

مسرى للغاية

منهج التدريب الفردي لعناصر الاستطلاع الكمبواوى للفترة الاولى من ١/٢ او لغاية ٣١/٣/١٩٩٣م

الموضوع	التاريخ	اليوم
الفرص والمواصفات الفنية والتعبوية لعجلة الاستطلاع الكمبواوى • توجيهه معنوى •	١/٢	السبت
واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكمبواوى •	١/٣	الاحد
مهنة المبدان / اساليب تقدير المهنة •	١/٤	الاثنين
عطلة رسمية / ٦ كانون ٢ / عبد الجبار العراقى •	١/٥*	الثلاثاء
تدريب بدنى / الاستدارة والمبارزة بلحرا بوالتهبوة للطعن •	١/٦	الاربعاء
الادامة العمامة والفنية •	١/٧	الخميس
عدة الاستطلاع الكمبواوى / الوصف المكونات الاستخدم •	١/٨	الجمعة
توجيهه معنوى •	١/٩	السبت
جهاز الكشف الكمبواوى النصف الى (ب باخ آر) المواصفات والمكونات •	١/١٠	الاحد
جهاز الانذار الكمبواوى الاالى (جى اس بى ١٢) الوصف المكونات •	١/١١	الاثنين
التدريب الهندسى / دفاعات المبدان •	١/١٢	الثلاثاء
تدريب بدنى / المراوحة من الامام والوقوف بالوقت المناسب •	١/١٣	الاربعاء
الادامة العمامة والفنية •	١/١٤	الخميس
الحرك الروسى وصفه واستخدمه وكيفية ايجاد الاتجاه وقياس الاشباح •	١/١٥	الجمعة
توجيهه معنوى •	١/١٦	السبت
المسير بالحرك نهارة •	١/١٧	الاحد
كيفية ايجاد المحل على الخريطة •	١/١٨	الاثنين
تدريب بدنى / الاسعافات الاولية •	١/١٩	الثلاثاء
تدريب بدنى / المسير والهولة والمراوحة •	١/٢٠	الاربعاء
الادامة العمامة والفنية •	١/٢١	الخميس
الخريطة / قياس المسافة على الخريطة وعلى الارض •	١/٢٢	الجمعة
التوجيه المعنوى •	١/٢٣	السبت
جهاز الكشف (د ب ٢) الوصف المكونات الاستخدم •	١/٢٤	الاحد
جهاز الكشف (د ب ٥) •	١/٢٥	الاثنين
مسيرة نهارة راجلة لمسافة (٣ كم) •	١/٢٦	الثلاثاء
تدريب بدنى / وصف اقسام البندقية الآلية كلاشنكوف •	١/٢٧	الاربعاء
الادامة العمامة والفنية •	١/٢٨	الخميس
جهاز اطلاق الفهيب وغرز الاوتاه / الوصف المكونات الاستخدم •	١/٢٩	الجمعة
توجيهه معنوى •	١/٣٠	السبت
	١/٣١	الاحد

مسرى للغاية

=====

مسرى للعبادة

منهى التدريب الفردي لعبد اصر الاستطلاع للكمباوى للفترة الاواسى من ١/٢ او لعناية ١٢/٢/٢١

الموضوع	التاريخ	اليوم
الغرر والمواصفات الفنية والتعبوية لمجلة الاستطلاع للكمباوى • توجيهه معنوى •	١/٢	السبت
واجبات اعداد مجلة الاستطلاع للكمباوى •	١/٣	الاحد
مهنة المبدان / اما البت تدبير المهنة •	١/٤	الاثنين
عظلة رسمية / ٦ كانون ٢ / عبد الجبر العراقى •	١/٥	الثلاثاء
تدريب بدنى / الامتدارة وال مبارزة بلجرا بوالتهبوه للطن •	١/٦	الاربعاء
الادامة العمامة والفنية •	١/٧	الخميس
عدة الاستطلاع للكمباوى / الوصفه المكوناته الاستخد ام • توجيهه معنوى •	١/٨	الجمعة
جهاز الكشف للكمباوى النصف الى (ب باح آر) المواصفات وال المكوناته الاستخد ام •	١/٩	السبت
جهاز الانذار للكمباوى الى (جى اس بى ١٢) الوصف المكونات الاستخد ام •	١/١٠	الاحد
التدريب الهندسى / دفاعات المبدان •	١/١١	الاثنين
تدريب بدنى / المراوحة بر الامام والوقوف بالوقت المناسب • الادامة العمامة والفنية •	١/١٢	الثلاثاء
الحك الرومى وصفه واستخدمه وكيفية ايجاد الاتجاه وقياس الاشباح •	١/١٣	الاربعاء
توجيهه معنوى •	١/١٤	الخميس
المسير بالحك نهارة •	١/١٥	الجمعة
كيفية ايجاد المحل على الخريطة •	١/١٦	السبت
تدريب صحى / الامعاافات الاولبية •	١/١٧	الاحد
تدريب بدنى / المسير والهولة والمراوحة •	١/١٨	الاثنين
الادامة العمامة والفنية •	١/١٩	الثلاثاء
الخريطة / قياس المسافة على الخريطة وعلى الارض •	١/٢٠	الاربعاء
التوجيهه المعنوى •	١/٢١	الخميس
جهاز الكشف (د ب ٢) الوصفه المكوناته الاستخد ام •	١/٢٢	الجمعة
جهاز الكشف (د ب ٥) •	١/٢٣	السبت
مسيرة نهارية راجلة لمسافة (٣ كم) •	١/٢٤	الاحد
تدريب بدنى / وصف واقسام البندقية الآلية كلاشكوف • الادامة العمامة والفنية •	١/٢٥	الاثنين
جهاز اطلاق الشهب وعزز الاوتاه / الوصفه المكوناته الاستخد ام • توجيهه معنوى •	١/٢٦	الثلاثاء
	١/٢٧	الاربعاء
	١/٢٨	الخميس
	١/٢٩	الجمعة
	١/٣٠	السبت
	١/٣١	الاحد

مسرى للعبادة

مسرى للفراية

منهج التدريب الفردي لعناصر الاستطلاع الكيماوي للفترة الاولى من ١/٢ الى غاية ١١/٣/٢٠١٣م

الموضوع	التاريخ	اليوم
الغرض والمواصفات الفنية والتعبوية لمجلة الاستطلاع الكيماوي • توجيهه معنوي •	١/٢	السيبت
واجبات اعداد مجلة الاستطلاع الكيماوي •	١/٣	الاحد
مهنة الميدان / امالبت تقدير المهنة •	١/٤	الاثنين
عطلة رسمية / ٦ كانون ٢ / عبد الجبار العراقي •	١/٥	الثلاثاء
تدريب بدني / الاستدارة والمبارزة بلجرا ابو التهبو للطنين •	١/٦	الاربعاء
الادامة العامة والفنية •	١/٧	الخميس
عدة الاستطلاع الكيماوي / الوصف المكونات الاستخد ام •	١/٨	الجمعة
توجيه معنوي •	١/٩	السيبت
جهاز الكشف الكيماوي النصف آلي (ب/ج آر) المواصفات والمكونات الاستخد ام •	١/١٠	الاحد
جهاز الانذار الكيماوي الآلي (جى اس بي/١٢) الوصف المكونات الاستخد ام •	١/١١	الاثنين
التدريب الهندسي / دفاعات الميدان •	١/١٢	الثلاثاء
تدريب بدني / المراوحة من الامام والوقوف بالوقت المناسب •	١/١٣	الاربعاء
الادامة العامة والفنية •	١/١٤	الخميس
الحرك الرومي وصفه واستخدمه وكيفية ايجاد الاتجاه وقياس الاتساج •	١/١٥	الجمعة
التوجيه معنوي •	١/١٦	السيبت
المسير بالحرك نهارا •	١/١٧	الاحد
كيفية ايجاد المحس على الخريطة •	١/١٨	الاثنين
تدريب صحي / الامدادات الولىة •	١/١٩	الثلاثاء
تدريب بدني / المسير والهولة والمراوحة •	١/٢٠	الاربعاء
الادامة العامة والفنية •	١/٢١	الخميس
الخريطة / قياس المداقة على الخريطة وعلى الارض •	١/٢٢	الجمعة
التوجيه المعنوي •	١/٢٣	السيبت
جهاز الكشف (د ب/٢) الوصف المكونات الاستخد ام •	١/٢٤	الاحد
جهاز الكشف (د ب/٥) •	١/٢٥	الاثنين
مسيرة نهارية راجلة لمداقة (٢ كم) •	١/٢٦	الثلاثاء
تدريب بدني / وصف اقسام البندقية الآلية كلاشكوف •	١/٢٧	الاربعاء
الادامة العامة والفنية •	١/٢٨	الخميس
جهاز اطلاق الشهب وعزز الاتان •	١/٢٩	الجمعة
التوجيه معنوي •	١/٣٠	السيبت
التوجيه معنوي •	١/٣١	الاحد

مسرى للفراية

مسرى للعبادة

منهج التدريب الفردي لعباد اصرا الاستطلاع للكمباوى للفترة الاولى من ١/٢ / او لغاية ١١١٢/٢/٢١م

اليوم	التاريخ	الموضوع
الجمعة	١/٢	امروز والمواصفات الفنية والتعبوية لمجلة الاستطلاع للكمباوى • توجيهه معنوى •
الاحد	١/٣	واجبات اعداد مجلة الاستطلاع للكمباوى •
الاثنين	١/٤	مهنة المبدان / اما البديت تدبير المهنة •
الثلاثاء	١/٥	عظة رسمية / ٦ كانون ٢ / عبد الجبار العرافى •
الاربعاء	١/٦	تدريب بدنى / الامتدارة والمبارزة بللجواب والتهبؤ للطمس •
الخميس	١/٧	الادامة العمامة والفنية •
الجمعة	١/٨	عدة الاستطلاع للكمباوى / الوصفه المكوناته الامتخذ ام •
الجمعة	١/٩	توجيه معنوى •
الاحد	١/١٠	جهاز الكشف للكمباوى النصف الى (ب/ج آر) المواصفات والمكونات الامتخذ ام •
الاثنين	١/١١	جهاز الانذار للكمباوى الاكلى (جى اس بي/ ١٢) الوصف المكونات الامتخذ ام •
الثلاثاء	١/١٢	التدريب الهندسى / دفاعات المبدان •
الاربعاء	١/١٣	تدريب بدنى / المراوحة من الامام والوقوف بالوقت المناسب •
الخميس	١/١٤	الادامة العمامة والفنية •
الجمعة	١/١٥	الحك الرومى وصفه و امتخذهم وكيفية ايجاد الاتجاه وقياس الاتجاه •
الجمعة	١/١٦	توجيه معنوى •
الاحد	١/١٧	المسير بالحدك نهيارا •
الاثنين	١/١٨	كيفية ايجاد المحلل على الخريطة •
الثلاثاء	١/١٩	تدريب صحى / الامعارفات الاولية •
الاربعاء	١/٢٠	تدريب بدنى / المسير والهولة والمراوحة •
الخميس	١/٢١	الادامة العمامة والفنية •
الجمعة	١/٢٢	الخريطة / قياس المسافة على الخريطة وعلى الارض •
الجمعة	١/٢٣	التوجيه المعنوى •
الاحد	١/٢٤	جهاز الكشف (د ب/٢) الوصفه المكوناته الامتخذ ام •
الاثنين	١/٢٥	جهاز الكشف (د ب/٥) •
الثلاثاء	١/٢٦	منسوبة نهيارية راجلة لمسافة (٣ كم) •
الاربعاء	١/٢٧	تدريب بدنى / وصف واقسام البندقية الآلية كلاسكوف •
الخميس	١/٢٨	الادامة العمامة والفنية •
الجمعة	١/٢٩	جهاز اطلاق الشهب وعزز الاوتاه / الوصف والمكوناته الامتخذ ام •
الجمعة	١/٣٠	توجيه معنوى •
الاحد	١/٣١	

مسرى للعبادة

سرى للغة اية

التدريب الكيمباوى / الاستطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
عدة أخذ النماذج / الوصف المكونات الاستخذ ام .	٢/ ١	الاثنين
عدة الانواع الجوية رقم (٣) / الوصف المكونات الاستخذ ام .	٢/ ٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالف ام .	٢/ ٣	الاربعاء
تدريب بدنى / املاء وتفريغ البندقية الالبه كلاسكوف .	٢/ ٤	الخميس
الادامة العامة والفنية	٢/ ٥	الجمعة
جهاز المخابرة (آر ١٢٣) الوصف المكونات الاستخذ ام .	٢/ ٦	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٧	الاحد
عظلة رسمية / ذكرى ثورة ٨ شباط .	٢/ ٨	الاثنين
الادامة العامة والفنية	٢/ ٩	الثلاثاء
التدريب الصحى / الجروح و انواعها .	٢/ ١٠	الاربعاء
تدريب بدنى / التحية بالسلاح والعتاد الحقيقى والتدريبى .	٢/ ١١	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ١٢	الجمعة
النماذج والتقارير المستخدمة فى الرصد و الاستطلاع الكيمباوى .	٢/ ١٣	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ١٤	الاحد
واجبات عجلة الاستطلاع الكيمباوى .	٢/ ١٥	الاثنين
واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيمباوى .	٢/ ١٦	الثلاثاء
مسيرة راجلة ليلية لمسافة (٣ كم) .	٢/ ١٧	الاربعاء
تدريب بدنى / سلام العادة و التميرين بمرندقة الالبه	٢/ ١٨	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ١٩	الجمعة
وقاية الاشخاص والتجهيزات من المواد الحارقة .	٢/ ٢٠	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٢١	الاحد
الخريطة و اتجاهاتها وتحويلها .	٢/ ٢٢	الاثنين
الخريطة / شكل الارض (سالب بيان التضاريس تبادل الرؤية .	٢/ ٢٣	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التصويه .	٢/ ٢٤	الاربعاء
تدريب بدنى / الرمى من وضع المستر الرمى من ور (المستر .	٢/ ٢٥	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ٢٦	الجمعة
الملاجىء المكيفة (المحصنة) / ٥٠ شخص	٢/ ٢٧	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٢٨	الاحد
عدة الاستطلاع الكيمباوى / الوصف المكونات الاستخذ ام .	٣/ ١	الاثنين
موقع الرصد الكيمباوى / التأليف الواجبات والتجهيزات و شروط اختباره .	٣/ ٢	الثلاثاء
التدريب الصحى / الكسور و انواعها .	٣/ ٣	الاربعاء
تدريب بدنى / الطعن بالحرايب .	٣/ ٤	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٣/ ٥	الجمعة
المسير بالحك ليللا .	٣/ ٦	السبت
التوجيه المعنوى .	٣/ ٧	الاحد
استطلاع منطقة ملوثة كيمباوى راجلا .	٣/ ٨	الاثنين
استطلاع منطقة ملوثة شعاعيا راجلا .	٣/ ٩	الثلاثاء

سرى للغة اية

=====

مسرى للغة اية

التدريب الكيمياء اوى / الاستطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
عدة أخذ النماذج / الوصف المكونات المستخدمة ام .	٢/ ١	الاثنين
عدة الانواع الجوية رقم (٣) / الوصف المكونات المستخدمة ام .	٢/ ٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالغام ام .	٢/ ٣	الاربعاء
تدريب بدنى / اطلاق وتفريغ البندقية الالية كلاشنكوف .	٢/ ٤	الخميس
الادامة العامة والفنية	٢/ ٥	الجمعة
جهاز المخابرة (آر ١٢٣) الوصف المكونات المستخدمة ام .	٢/ ٦	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٧	الاحد
عظلة رسمية / ذكرى ثورة ٨ شباط .	٢/ ٨	الاثنين
الاداء تقدير المسافة .	٢/ ٩	الثلاثاء
التدريب الصحى / الجروح و انواعها .	٢/ ١٠	الاربعاء
تدريب بدنى / التحية بالسلاح ، المعتاد الحقيقى والتدريبى .	٢/ ١١	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ١٢	الجمعة
النماذج و التقارير المستخدمة فى الرصد و الاستطلاع الكيمياء اوى .	٢/ ١٣	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ١٤	الاحد
واجبات عجلة الاستطلاع الكيمياء اوى .	٢/ ١٥	الاثنين
واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيمياء اوى .	٢/ ١٦	الثلاثاء
مسيرة راجلة ليلية لمسافة (٣ كم) .	٢/ ١٧	الاربعاء
تدريب بدنى / سلام العادة و الامرين برندقية الالية .	٢/ ١٨	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ١٩	الجمعة
وقاية الاشخاص و التجهيزات من المواد الحارقة .	٢/ ٢٠	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٢١	الاحد
الخريطة و اتجاهاتها و تحويلها .	٢/ ٢٢	الاثنين
الخريطة / شكل الارض (المساحة بيان التضاريس تبادل الرؤية .	٢/ ٢٣	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التصويه .	٢/ ٢٤	الاربعاء
تدريب بدنى / الرمى من وضع المستر الرمى من ور المستر .	٢/ ٢٥	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٢/ ٢٦	الجمعة
الملاجىء المكيفة (المحصنة) / ٥٠ شخص .	٢/ ٢٧	السبت
التوجيه المعنوى .	٢/ ٢٨	الاحد
عدة الاستطلاع الكيمياء اوى / الوصف المكونات المستخدمة ام .	٣/ ١	الاثنين
موقع الرصد الكيمياء اوى / التأليف الواجبات و التجهيزات و شروط اختبارها .	٣/ ٢	الثلاثاء
التدريب الصحى / الكسور و انواعها .	٣/ ٣	الاربعاء
تدريب بدنى / الطعن بالحرايب .	٣/ ٤	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٣/ ٥	الجمعة
المسير بالحك ليليا .	٣/ ٦	السبت
التوجيه المعنوى .	٣/ ٧	الاحد
استطلاع منطقة ملوثة كيمياء اوى راجلا .	٣/ ٨	الاثنين
استطلاع منطقة ملوثة كيمياء اوى راجلا .	٣/ ٩	الثلاثاء

مسرى للغة اية

مسرى للغة اية

التدريب الكيمياوى / الاستطلاع /

الاسم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	٢/ ١	عدة أخذ النماذج / الوصف المكونات المستخدمة ام .
الثلاثاء	٢/ ٢	عدة الانواع الجوية رقم (٣) / الوصف المكونات المستخدمة ام .
الاربعاء	٢/ ٣	التدريب الهندسى / حرب الالف ام .
الخميس	٢/ ٤	تدريب بدنى / املاء وتفريخ البندقية الالية كلاشكوف .
الجمعة	٢/ ٥	الادامة العمامة والقبعة
السبت	٢/ ٦	جهاز المخابرة (آر ١٢٣) الوصف المكونات المستخدمة ام .
الاحد	٢/ ٧	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢/ ٨	عظلة رسمية / ذكرى ثورة ٨ شباط .
الثلاثاء	٢/ ٩	امالب تقدير المسافة .
الاربعاء	٢/ ١٠	التدريب الصحى / الجروح و انواعها .
الخميس	٢/ ١١	تدريب بدنى / التحبة بالصلاح والعتاد الحقيقى والتدريب .
الجمعة	٢/ ١٢	الادامة العمامة والقبعة .
السبت	٢/ ١٣	النماذج والتقارير المستخدمة فى الرصد والاستطلاع الكيمياوى .
الاحد	٢/ ١٤	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢/ ١٥	واجبات عجلة الاستطلاع الكيمياوى .
الثلاثاء	٢/ ١٦	واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيمياوى .
الاربعاء	٢/ ١٧	مسيرة راجلة ليلية لمسافة (٣ كم) .
الخميس	٢/ ١٨	تدريب بدنى / سلم العادة والخمرين برندقية الالية .
الجمعة	٢/ ١٩	الادامة العمامة والقبعة .
السبت	١/ ٢٠	وقاية الاشخاص والتجهيزات من المواد الحارقة .
الاحد	١/ ٢١	التوجيه المعنوى .
الاثنين	١/ ٢٢	الخريطة واتجاهاتها وتحويلها .
الثلاثاء	١/ ٢٣	الخريطة / شكل الارض - المبيضان التمارين تبادل الرئيسة .
الاربعاء	١/ ٢٤	التدريب الهندسى / التصويه .
الخميس	١/ ٢٥	تدريب بدنى / الرمى من وضع المسترة الرمى من وراء المستر .
الجمعة	١/ ٢٦	الادامة العمامة والقبعة .
السبت	١/ ٢٧	الملاعى المكيفة (المحصنة) / ٥٠ شخص .
الاحد	١/ ٢٨	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢/ ١	عدة الاستطلاع الكيمياوى / الوصف المكونات المستخدمة ام .
الثلاثاء	٢/ ٢	موقع الرصد الكيمياوى / التاليفه الواجبات والتجهيزات وشروط اختبارها .
الاربعاء	٢/ ٣	التدريب الصحى / الكسور و انواعها .
الخميس	٢/ ٤	تدريب بدنى / الطعن بالحرايب .
الجمعة	٢/ ٥	الادامة العمامة والقبعة .
السبت	٢/ ٦	المسير بالحك ليليا .
الاحد	٢/ ٧	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢/ ٨	استطلاع منطقة ملوثة كيمياويا راجلا .
الثلاثاء	٢/ ٩	استطلاع منطقة ملوثة شعاعيا راجلا .

مسرى للغة اية

مسرى للفـأبة

التدريب الكيمياء اوى / الامتطاع /

الايوم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	٢ / ١	عدة أخذ النماذج / الوصفه المكوناته الامتخذ ام .
الثلاثاء	٢ / ٢	عدة الانواع الجويه رقم (٣) / الوصفه المكوناته الامتخذ ام .
الاربعاء	٢ / ٣	التدريب الهندسى / حرب الالفـام .
الخميس	٢ / ٤	تدريب هندسى / املاء وتفريخ البندقية الالهة كلاشكوف .
الجمعة	٢ / ٥	الادامة العمامة والقنبه .
السبت	٢ / ٦	جهاز المخابرة (آر ١٢٣) الوصفه المكوناته الامتخذ ام .
الاحد	٢ / ٧	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢ / ٨	عظلة رسمية / ذكرى ثورة ٨ شباط .
الثلاثاء	٢ / ٩	امالب تقدير المدافه .
الاربعاء	٢ / ١٠	التدريب الصحى / الجروح و انواعها .
الخميس	٢ / ١١	تدريب هندسى / التحبة بالملاح والعتاد الحقيقى والتدريب .
الجمعة	٢ / ١٢	الادامة العمامة والقنبه .
السبت	٢ / ١٣	النماذج والتقارير المستخدمة فى الرصد و الامتطاع الكيمياء اوى .
الاحد	٢ / ١٤	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢ / ١٥	واجبات عجلة الامتطاع الكيمياء اوى .
الثلاثاء	٢ / ١٦	واجبات اعداد عجلة الامتطاع الكيمياء اوى .
الاربعاء	٢ / ١٧	مسيرة راجلة ليلية لمدافه (كم) .
الخميس	٢ / ١٨	تدريب هندسى / سلم العادة و المرمى برندقية الالهة .
الجمعة	٢ / ١٩	الادامة العمامة والقنبه .
السبت	٢ / ٢٠	وذابة الاشعاع والتجهيزات من المواد الحارقة .
الاحد	٢ / ٢١	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٢ / ٢٢	الخريطة و اتجاهاتها وتحويلها .
الثلاثاء	٢ / ٢٣	الخريطة / شكل الارض (امالب بيان التضاريس تبادل الرؤية .
الاربعاء	٢ / ٢٤	التدريب الهندسى / التصويه .
الخميس	٢ / ٢٥	تدريب هندسى / الرمز من وضع المستر الرمزى من ور ا المعتبر .
الجمعة	٢ / ٢٦	الادامة العمامة والقنبه .
السبت	٢ / ٢٧	الملاجىء المكيفة (المحمته) / ٥٠ شخص .
الاحد	٢ / ٢٨	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٣ / ١	عدة الامتطاع الكيمياء اوى / الوصفه المكوناته الامتخذ ام .
الثلاثاء	٣ / ٢	موقع الرمز الكيمياء اوى / التاليفه الواجبات والتجهيزات وشروط اختبارها .
الاربعاء	٣ / ٣	التدريب الصحى / الكسور و انواعها .
الخميس	٣ / ٤	تدريب هندسى / الطعن بالحرايب .
الجمعة	٣ / ٥	الادامة العمامة والقنبه .
السبت	٣ / ٦	المنسبر بالحدك ليللا .
الاحد	٣ / ٧	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٣ / ٨	امتطاع منطقة ملوثة كيمياء اوى راجلا .
الثلاثاء	٣ / ٩	امتطاع منطقة ملوثة شعاعيا راجلا .

مسرى للفـأبة

سرى للغة

تابع منهج التدريب الكيماوى / الاستطلاع

الموضوع	التاريخ	اليوم
مسيرة راجلة نهائية لمسافة (5 كم) •	3/10	الاربعاء
تدريب بدنى / التفكيك والتركيب للبندقية الالبي كلاسكوف •	3/11	الخميس
الادامة العمامة والفنية	3/12	الجمعة
عدة الانواع الجوية الالمانية / الوصفه المكوناته الاستخد ام •	3/13	السبت
توجيه معنوى •	3/14	الاحد
الاجراءات الوقائية المتخذة و الاسعافات الاولية من العوامل الاحيائية عند التنقل فى الماوى •	3/15	الاثنين
الاجراءات المتخذة للوقاية عند عبور منطقة ملوثة بع • ك • س •	3/16	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التخريب •	3/17	الاربعاء
تدريب بدنى / وضع وتفحص السلاح من التنكب والتجنب بالعكس •	3/18	الخميس
الادامة العمامة والفنية •	3/19	الجمعة
جهاز الكف (د ب/3) / الوصفه المكوناته الاستخد ام •	3/20	السبت
التوجيه المعنوى •	3/21	الاحد
جهاز الكف الكيماوى النصف آلى (ب ب خ آر) •	3/22	الاثنين
	3/23	الثلاثاء
عبد الفطر المبارك •••	3/24	الاربعاء
	3/25	الخميس
الادامة العمامة والفنية •	3/26	الجمعة
جهاز الكف الكيماوى الآلى (جى اس اى / 12) •	3/27	السبت
التوجيه المعنوى •	3/28	الاحد
جهاز الكف (د ب/5) الوصفه المكوناته الاستخد ام •	3/29	الاثنين
جهاز المخابرة (آر 123) الوصفه المكوناته الاستخد ام ••	3/30	الثلاثاء
التدريب الصحى / الكف الحروق و انواعها •	3/31	الاربعاء

الملازم الاول
 كهلان محمد قاسم
 آمر الفصيل الكيماوى
 قاعدات القادسية الجوية

سرى للغة

مسرى للنفـاية

تاريخ منهج التدريب الكيماوى / الامتطلاع

الموقف	التاريخ	اليوم
مسيرة واجلسة نهائية لساعة (٥٥:٥٥)	٣/١٠	الاربعاء
تدريب يدنى / التفكير و التركيب للبندقية الالية كلافنكوف	٣/١١	الخميس
الادامة المعامة و الفنية	٣/١٢	الجمعة
عدة الانواع الجوية الالية / الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/١٣	السبت
توجيه معنوى	٣/١٤	الاحد
الاجراءات الوقائية المتخذة و الاسعافات الاولية من العوامل الاحيائية عند التنقل فى الواوى	٣/١٥	الاثنين
الاجراءات المتخذة للوقاية عند عبور منطقة ملوثة بـ كـ س	٣/١٦	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التخريب	٣/١٧	الاربعاء
تدريب يدنى / وضع و تفحص السلاح من التنكب و التجنب بالمعنى	٣/١٨	الخميس
الادامة المعامة و الفنية	٣/١٩	الجمعة
جهاز الكف (د ب ٣) / الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٢٠	السبت
التوجيه المعنوى	٣/٢١	الاحد
جهاز الكف الكيماوى النصف آلى (ب ب خ آر)	٣/٢٢	الاثنين
	٣/٢٣	الثلاثاء
عبد الفطر المبارك	٣/٢٤	الاربعاء
	٣/٢٥	الخميس
الادامة المعامة و الفنية	٣/٢٦	الجمعة
جهاز الكف الكيماوى الآلى (جى اس اى ١٢)	٣/٢٧	السبت
التوجيه المعنوى	٣/٢٨	الاحد
جهاز الكف (د ب ٥) الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٢٩	الاثنين
جهاز المخابرة (آر ١٢٣) الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٣٠	الثلاثاء
التدريب المحسى / الكف الحروق و انواعها	٣/٣١	الاربعاء

الملازم الاول

كهلان محمد قاسم

آمر القصيل الكيماوى

قاعدة القادسية الجوية

مسرى للنفـاية

سرى للقيادة

.....

تاريخ منهج التدريب الكيماوى / الاستطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
مسيرة راجلة نهائية لمسافة (50 كم)	٣/١٠	الاربعاء
تدريب يدنى / التفكيك و التركيب للبندقية الالهة كلاينكوف	٣/١١	الخميس
الادامة العمامة و الفئحة	٣/١٢	الجمعة
عدة الانواع الجوية الالهة / الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/١٣	السبت
توجيه معنوى	٣/١٤	الاحد
الاجراءات الوقائية المتخذة و الامدادات الاولوية من العوامل الاحبابية عند التنقل فى الداوى	٣/١٥	الاثنين
الاجراءات المتخذة للوقاية عند عبور منطقة ملوثة بح ك س	٣/١٦	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التخريب	٣/١٧	الاربعاء
تدريب يدنى / وضع و تفكيك السلاح من التنكب و التجنب بالمعنى	٣/١٨	الخميس
الادامة العمامة و الفئحة	٣/١٩	الجمعة
جهاز الكف (د ب ٣) / الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٢٠	السبت
التوجيه المعنوى	٣/٢١	الاحد
جهاز الكف الكيماوى النصف آلى (ب ب خ آر)	٣/٢٢	الاثنين
	٣/٢٣	الثلاثاء
عبد الفطر المبارك	٣/٢٤	الاربعاء
	٣/٢٥	الخميس
الادامة العمامة و الفئحة	٣/٢٦	الجمعة
جهاز الكف الكيماوى الآلى (جى اس اى ١٢)	٣/٢٧	السبت
التوجيه المعنوى	٣/٢٨	الاحد
جهاز الكف (د ب ٥) الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٢٩	الاثنين
جهاز المحايرة (آر ١٢٣) الوصفه المكوناته الامتخذ ام	٣/٣٠	الثلاثاء
التدريب المحسى / الكف الحرق و انواعها	٣/٣١	الاربعاء

الملازم الاول

كهلان محمد قاسم

آمر الفصيل الكيماوى

قاعدة الادامة الجوية

سرى للقيادة

.....

سرى للعبادة

.....

تاريخ منهج التدريب الكيماوى / الاقسطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
مسيرة راجلة نهائية لمسافة (5 كم) •	3/10	الاربعاء
تدريب بدنى / التفكير و التركيب للبندقة الالية كلافنكون •	3/11	الخميس
الادامة العمامة و الفنية	3/12	الجمعة
عدة الانواع الجوية الالهائية / الوصفه المكوناته الامتخذ ام •	3/13	السمت
توجيه معنوى •	3/14	الاحد
الاجراءات الوقائية المتخذة و الاسعافات الاولية من العوامل الاحداثية عند التنقل فى الداوى •	3/15	الاثنين
الاجراءات المتخذة للوقاية عند عبور منطقة ملوثة بع • ك • س •	3/16	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التخريب •	3/17	الاربعاء
تدريب بدنى / وضع و تفحص السلاح من التنكب و التجنب و بالعكس •	3/18	الخميس
الادامة العمامة و الفنية •	3/19	الجمعة
جهاز الكف (د ب/3) / الوصفه المكوناته الامتخذ ام •	3/20	السمت
التوجيه المعنوى •	3/21	الاحد
جهاز الكف الكيماوى النصف آلى (ب ب خ آ ر) •	3/22	الاثنين
	3/23	الثلاثاء
	3/24	الاربعاء
عبد الفطر المبارك •••	3/25	الخميس
الادامة العمامة و الفنية •	3/26	الجمعة
جهاز الكف الكيماوى الآلى (جى اس اى / 12) •	3/27	السمت
التوجيه المعنوى •	3/28	الاحد
جهاز الكف (د ب/5) الوصفه المكوناته الامتخذ ام •	3/29	الاثنين
جهاز المخابرة (آ ر 123) الوصفه المكوناته الامتخذ ام ••	3/30	الثلاثاء
التدريب المحسى / الحقوق و انواعها •	3/31	الاربعاء

اللائم الاول

كهلان محمد قاسم

آسر الفصيل الكيماوى

قاعدة القادسية الجوية

سرى للعبادة

.....

مسرى للغـابة

منهج اعادة التنظيم لعناصر الاستطلاع الكيميائي للفترة من ٩٣/٤/١ ولغاية ٩٣/٤/٧

الموضوع	التاريخ	اليوم
الفروض والمواصفات الفنية لمجلة الاستطلاع الكيميائي	٤/ ١	الخميس
الادامة الفنية والعمامة	٤/ ٢	الجمعة
واجبات اعداد مجلة الاستطلاع الكيميائي	٤/ ٣	السبت
عدة الاستطلاع الكيميائي / الوصف والمكونات الاستخد ام	٤/ ٤	الاحد
جهاز الكشف الكيميائي النصف آلي / الوصف والمكونات الاستخد ام	٤/ ٥	الاثنين
جهاز الانذار الكيميائي جي اس اى ١٢ / الوصف والمكونات الاستخد ام	٤/ ٦	الثلاثاء
عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات الاستخد ام	٤/ ٧	الاربعاء

منهج التدريب الاجمالي لعناصر الاستطلاع الكيميائي للفترة من ٩٣/٤/٨ ولغاية ٩٣/٦/٢٢

الموضوع	التاريخ	اليوم
تدريب بدنى / المباشرة من التنكب والمجانبة	٤/ ٨	الخميس
الادامة العمادة والفنية	٤/ ٩	الجمعة
عمل مفرزة استطلاع كيميائي عند قيامها بواجب الرصد الثابت	٤/ ١٠	السبت
التوجيه المعنوي	٤/ ١١	الاحد
عمل مفرزة استطلاع كيميائي عند قيامها بواجب الرصد البساح	٤/ ١٢	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائي اثناء استطلاع محور التقدم شعاعيا	٤/ ١٣	الثلاثاء
التدريب الصحى / الاسعافات الاولى	٤/ ١٤	الاربعاء
تدريب بدنى / التمويه والاختفاء والرصد الابتدائى وكيفية تمييز الاشباح	٤/ ١٥	الخميس
ادامة عمادة وفنية	٤/ ١٦	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائي اثناء استطلاع منطقة تحشد القطعات	٤/ ١٧	السبت
توجيه معنوي	٤/ ١٨	الاحد
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب تحديد المنطقة	٤/ ١٩	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب ايجاد طرق المبدأن	٤/ ٢٠	الثلاثاء
التدريب الهندسى / دفاعات المبدأن	٤/ ٢١	الاربعاء
عطلة رسمية / عيد القوة الجوية	٤/ ٢٢	الخميس
الادامة العمادة والفنية	٤/ ٢٣	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب جلب النماذج الملوثة	٤/ ٢٤	السبت
التوجيه المعنوي	٤/ ٢٥	الاحد

مسرى للغـابة

سرى للغابة

منهج اعادة التنظيم لعناصر الاستطلاع الكيميائية الكيمباوى للفترة من ٩٣/٤/١ ولغاية ٩٣/٤/٧

الموضوع	التاريخ	اليوم
الغرض والمواصفات الفنية لعجلة الاستطلاع الكيمباوى .	٤/ ١	الخميس
الادامة الفنية والعمامة .	٤/ ٢	الجمعة
واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيمباوى .	٤/ ٣	السبت
عدة الاستطلاع الكيمباوى / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٤	الاحد
جهاز الكشف الكيمباوى النصف الى / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٥	الاثنين
جهاز الانذار الكيمباوى جى اس اى ١٢ / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٦	الثلاثاء
عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٧	الاربعاء

منهج التدريب الاجمالي لعناصر الاستطلاع الكيمباوى للفترة من ٩٣/٤/٨ ولغاية ٩٣/٦/١٢

الموضوع	التاريخ	اليوم
تدريب بدنى / المباشرة من التنكب والمجاهرة .	٤/ ٨	الخميس
الادامة العمارة والفنية .	٤/ ٩	الجمعة
عمل مفرزة استطلاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد الثابت .	٤/ ١٠	السبت
التوجيه المعنوى .	٤/ ١١	الاحد
عمل مفرزة استطلاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد البديع .	٤/ ١٢	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمباوى اثناء استطلاع محور التقدم شعاعيا .	٤/ ١٣	الثلاثاء
التدريب الصحى / الامدادات الاولية .	٤/ ١٤	الاربعاء
تدريب بدنى / التمويه والاختفاء والرصد الابتدائى وكيفية تمييز الاشباح .	٤/ ١٥	الخميس
ادامة عمارة وفنية .	٤/ ١٦	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمباوى اثناء استطلاع منطقة تحدد القطعات .	٤/ ١٧	السبت
توجيه معنوى .	٤/ ١٨	الاحد
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب تحديد المنطقة .	٤/ ١٩	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب ايجاد طرق العبور .	٤/ ٢٠	الثلاثاء
التدريب الهندسى / دفاعات العبور .	٤/ ٢١	الاربعاء
عطلة رسمية / عيد القوس الجوية /	٤/ ٢٢	الخميس
الادامة العمارة والفنية .	٤/ ٢٣	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب جلب النماذج الملوثة .	٤/ ٢٤	السبت
التوجيه المعنوى .	٤/ ٢٥	الاحد

سرى للغابة

مسرى للغة اية

منهج اعادة التنظيم لعناصر الاستطلاع الكيمباوى للفترة من ١٣/٤/١ ولغاية ١٣/٤/٧

اليوم	التاريخ	الموضوع
الخميس	٤/ ١	الفرق والمواصفات الفنية لمجلة الاستطلاع الكيمباوى .
الجمعة	٤/ ٢	الادامة الفنية والعمامة .
السبت	٤/ ٣	واجبات اعداد مجلة الاستطلاع الكيمباوى .
الاحد	٤/ ٤	عدة الاستطلاع الكيمباوى / الوصفه المكونات الاستخد ام .
الاثنين	٤/ ٥	جهاز الكشف الكيمباوى المصف الى / الوصفه المكونات الاستخد ام .
الثلاثاء	٤/ ٦	جهاز الانذار الكيمباوى جى اس اى ١١ / الوصفه المكونات الاستخد ام .
الاربعاء	٤/ ٧	عدة أخذ النماذج / الوصفه المكونات الاستخد ام .

منهج التدريب الاجمالي لعناصر الاستطلاع الكيمباوى للفترة من ١٣/٤/٨ ولغاية ١٣/٦/١٢

اليوم	التاريخ	الموضوع
الخميس	٤/ ٨	تدريب بدنى / المياينة من التنكب والمجانبة .
الجمعة	٤/ ٩	الادامة العمادة والفنية .
السبت	٤/ ١٠	عمل مفرزة استطلاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد الثابت .
الاحد	٤/ ١١	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٤/ ١٢	عمل مفرزة استطلاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد البصاح .
الثلاثاء	٤/ ١٣	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمباوى اثناء استطلاع محور التقدم شعاعيا .
الاربعاء	٤/ ١٤	التدريب الصحى / الاسعافات الاولية .
الخميس	٤/ ١٥	تدريب بدنى / التمويه والاختفاء والرصد الابتدائى وكيفية تميز الاشباح .
الجمعة	٤/ ١٦	ادامة عمادة وفنية .
السبت	٤/ ١٧	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمباوى اثناء استطلاع منطقة تحشد القطعات .
الاحد	٤/ ١٨	توجيه معنوى .
الاثنين	٤/ ١٩	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب تحديد المنطقة .
الثلاثاء	٤/ ٢٠	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب ايجاد مسرى المبيد ان .
الاربعاء	٤/ ٢١	التدريب الهندسى / دفاعات المبيد ان .
الخميس	٤/ ٢١	عطلة رسمية / عيد القسوة الجوية /
الجمعة	٤/ ٢٣	الادامة العمادة والفنية .
السبت	٤/ ٢٤	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب جلب النماذج الملوثة .
الاحد	٤/ ٢٥	التوجيه المعنوى .

مسرى للغة اية

الاربعاء	٤/ ٢١	التدريب الهندسى
الخميس	٤/ ٢١	عطلة رسمية / عيد القسوة الجوية /
الجمعة	٤/ ٢٣	الادامة العمادة والفنية .
السبت	٤/ ٢٤	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمباويا بواجب جلب النماذج الملوثة .
الاحد	٤/ ٢٥	التوجيه المعنوى .

مسرى للغة اية

محرى للنداية

اعداد التنظيم لمدارس الاستطلاع الكيماوى للفترة من ٦/٢٣ و لنداية ١٤/٧/١٩٩٣م

الموضوع	التاريخ	الاسم
عمل مطرزة استطلاع كيم عند قياسها بواجب الراصد الدايمة	٦/٢٣	الاربعاء
عمل مطرزة استطلاع كيم عند قياسها بواجب الراصد الصباح	٦/٢٤	الخميس
الادامة العمامة والقبعة	٦/٢٥	الجمعة
عمل مطرزة/حظيرة استطلاع كيم اثنا استطلاع بحدود محور التقدم فداعها	٦/٢٦	السبت
عمل مطرزة/حظيرة استطلاع كيم اثنا استطلاع منطقة تحصد القطعات	٦/٢٧	الاحد
الاجراءات المتخذة للوقاية من ع.ك.س.ن. خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٢٨	الاثنين
الاجراءات الاولية للوقاية من الاسلحة النووية خلال العبور منها	٦/٢٩	الاثنين
الاجراءات المتخذة للوقاية من الاسلحة الاحيائية خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٣٠	الاربعاء
الاجراءات الاولية من المواد الحارقة عند التقليل واجلا	٧/ ١	الخميس
الادامة العمامة والقبعة	٧/ ٢	الجمعة
عمل مطرزة/حظيرة استطلاع كيم في المحركة الداعية	٧/ ٣	السبت
تخصيص ارض الاستطلاع عند تكتلها بمختلف الواجبات	٧/ ٤	الاحد
عمل مطرزة/حظيرة استطلاع كيم عند استطلاع منطقة ضمية الاجهاز وخرجة	٧/ ٥	الاثنين
اسلوب ارسال التقارير الرصد الايتدى بواسطة جهاز الالاسكى	٧/ ٦	الثلاثاء
تعين فتح موقع رصد وسباق الرصد و الانذار الكيماوى والاجهاز وفتح التقارير والقيام باستطلاع كيم من موقع الرصد (على)	٧/ ٧	الاربعاء
عمل مطرزة استطلاع كيم اثنا استطلاع منطقة ملوثة كيماوى و جلب نه ارج منها	٧/ ٨	الخميس
ادامة وتهيئة	٧/ ٩	الجمعة
عدة الانسواء الجوهة الروسية / الوصف والمكوناته الاخذ ام	٧/١٠	السبت
الحك الروسى / المسيرة لهيلا	٧/١١	الاحد
جهاز اطلاق السهيو غرز الاوتاد / الوصف والمكوناته الاخذ ام	٧/١٢	الاثنين
الخريطة / توجيه الخريطة بواسطة الحك	٧/١٣	الثلاثاء
مطلبة رسمية / ذكرى ثورة ١٤ تموز ١٩٥٨م	٧/١٤	الاربعاء

الولائم الاول
 كهلان محمد داسم
 اسم الفصيل الكيماوى
 قاصدة القاد صبة الجويمة

محرى للنداية

محرى للنداية

مخبر إعادة التنظيم لعناصر الاحتطالاح الكيمياءى للفترة من ٦/٢٣ و لنداية ١٤/٧/١٩٩٣م

الموضوع	التاريخ	الاسم
عمل مطرزة احتطالاح كم عند قيامها بواجب الراعد الذاتية	٦/٢٣	الايهماء
عمل مطرزة احتطالاح كم عند قيامها بواجب الراعد المسجل	٦/٢٤	الخبس
الادامسة المعاماة و الفنبسة	٦/٢٥	الجمعة
عمل مطرزة/حظيرة احتطالاح كم التاداة احتطالاح للامور القدم معامها	٦/٢٦	السمت
عمل مطرزة/حظيرة احتطالاح كم التاداة احتطالاح منطقة لمدد القطعاعات	٦/٢٧	الاحد
الاجراءات المتخذة للنداية من ح٠ك٠س٠ خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٢٨	الاثنين
الاسماعات الاولية للنداية من الاسلحة النوية خلال العبور منها	٦/٢٩	اىوالاداة
الاجراءات المتخذة للنداية من الاسلحة الاحياءية خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٣٠	الايهماء
الاسماعات الاولية من المواد الحارقة عند التقل و اجلا	٧/ ١	الخبس
الادامسة المعاماة و الفنبسة	٧/ ٢	الجمعة
عمل مطرزة/حظيرة احتطالاح كم فى المركبة التادامسة	٧/ ٣	السمت
تعريف اوز الاحتطالاح عند تالفها بمختلف الواجهات	٧/ ٤	الاحد
عمل مطرزة/حظيرة احتطالاح كم عند احتطالاح منطقة صعبة الاجبار و مرجة	٧/ ٥	الاثنين
اسلوب ارسال التقارير الرصد الابهة التى بواسطة جهاز الالاسكى	٧/ ٦	الثلاثاء
صوب فتح موقع رصد و سباق الرصد و الانذار الكيمياءى و الاحبار و وضع التقارير و التهام الاحتطالاح كم بوجه موقع الرصد (على)	٧/ ٧	الايهماء
عمل مطرزة احتطالاح كم التاداة احتطالاح منطقة ملوثة كيمياءى و جلب نتائج منها	٧/ ٨	الخبس
ادامسة المعاماة و الفنبسة	٧/ ٩	الجمعة
صدة الانسواء اللجنة الروسية / الوصف للمكونات الامتد ام	٧/١٠	السمت
الحصة الروسى / المسيرة ليلاد	٧/١١	الاحد
جهاز اطلاق الفسفور الازداد / الوصف للمكونات الامتد ام	٧/١٢	الاثنين
الخريطة / فوجه الخريطة بواسطة الحسك	٧/١٣	الثلاثاء
مطلسة روسية / ذكرى عبور ١٤٣ هوز ١٩٥٨م	٧/١٤	الايهماء

الولام الاول
 كهلان محمد لاسم
 اسم القميسل الكيمياءى
 لادامسة الادامسة الجيمسة

محرى للنداية

مصرى للنداية

موضوع إعادة التنظيم لمناصر الاخطاح الكهرباوى للفترة من ٦/٢٢ ولداية ١٩١٣/٧/١٤

الموضوع	التاريخ	المسرد
عمل حفرة اخطاح كم عند قيامها بواجب الراصد الدائم	٦/٢٢	الاربعاء
عمل حفرة اخطاح كم عند قيامها بواجب الراصد المسجل	٦/٢٤	الخميس
الاداسة العمادة والقبعة	٦/٢٥	الجمعة
عمل حفرة/حظيرة اخطاح كم الدائم اخطاح بمسور القوم بمصاحبا	٦/٢٦	السبت
عمل حفرة/حظيرة اخطاح كم الدائم اخطاح منطقة وحد القطعات	٦/٢٧	الاحد
الاجراءات المتخذة للنداية من ع. ك. س. خلال عبور منطقة ملونة	٦/٢٨	الاثنين
الاصحاحات الاولى للنداية من الاسلحة التھوية خلال العبور منها	٦/٢٩	الاثنين
الاجراءات المتخذة للنداية من الاسلحة الاحياءية خلال عبور منطقة ملونة	٦/٣٠	الاثنين
الاصحاحات الاولى من المواد الحارقة عند التقل واجلا	٧/ ١	الخميس
الاداسة العمادة والقبعة	٧/ ٢	الجمعة
عمل حفرة/حظيرة اخطاح كم في المعركة الدائمة	٧/ ٣	السبت
تفحص اوزر الاخطاح عند فكها بمختلف الواجبات	٧/ ٤	الاحد
عمل حفرة/حظيرة اخطاح كم عند اخطاح منطقة صعية الاجهاز وخرجه	٧/ ٥	الاثنين
اسلوب ارسال تقارير الرصد الاشد الى بواسطة جهاز الاملكى	٧/ ٦	الاثنين
صوب فتح موقع رصد وعبان الرصد و الانذار الكهرباوى والاخبار ورفع التقارير والقيام باخطاح كم من موقع الرصد (على)	٧/ ٧	الاربعاء
عمل حفرة اخطاح كم الدائم اخطاح منطقة ملونة كهرباوى و جلبها اذ منها	٧/ ٨	الخميس
اد امداد ونبية	٧/ ٩	الجمعة
عدة الانوار الجوية الروسية / الوصف الكوناسة الاخذ ام	٧/ ١٠	السبت
الحصص الروسى / المسببه ليدلا	٧/ ١١	الاحد
جهاز اطلاق الفسفور غز الازداد / الوصف الكوناسة الاخذ ام	٧/ ١٢	الاثنين
الخريطة / توجيه الخريطة بواسطة الحصص	٧/ ١٣	الاثنين
فطاسة رسمية / ذكرى ثورة ١٩١٨	٧/ ١٤	الاثنين

الملائم الاول
 كمال محمد لاسم اوى
 اسم الفصيل الكهرباوى
 فاصدة الاداسية الجهوية

مصرى للنداية

محرى للنداية

اعداد التنظيم لعناصر الاحتياط الكيماوي للفترة من ٦/٢٢ ولغاية ١١/٧/١٩٦٣م

الموضوع	التاريخ	المستوى
عمل مطرزة احتياطية كم عند قيامها بواجبها الواجب الواجب	٦/٢٢	الاربعاء
عمل مطرزة احتياطية كم عند قيامها بواجبها الواجب المسجل	٦/٢٤	الخميس
الادامة الصيانة والنظافة	٦/٢٥	الجمعة
عمل مطرزة/حظيرة احتياطية كم أثناء احتياطية مع مرور التقدم فمعاها	٦/٢٦	السبت
عمل مطرزة/حظيرة احتياطية كم أثناء احتياطية منطقة تحت الضمانات	٦/٢٧	الاحد
الاجراءات المتخذة للرعاية من ع.ك.م. خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٢٨	الاثنين
الاجراءات الاولى للرعاية من الاسلحة النوية خلال العبور منها	٦/٢٩	الاثنين
الاجراءات المتخذة للرعاية من الاسلحة الاحياء خلال عبور منطقة ملوثة	٦/٣٠	الاثنين
الاجراءات الاولى من المواد الحارقة عند التقل واجلا	٧/ ١	الاثنين
الادامة الصيانة والنظافة	٧/ ٢	الاثنين
عمل مطرزة/حظيرة احتياطية كم في المعركة الداعية	٧/ ٣	الاثنين
تصريف اوز الاحتياط عند تطلبها بمختلف الواجبات	٧/ ٤	الاثنين
عمل مطرزة/حظيرة احتياطية كم عند احتياطية صعبة الاجتياز وخرجة	٧/ ٥	الاثنين
احلوب ارسال تقارير الرصد الابد التي بواسطة جهاز الانطق	٧/ ٦	الاثنين
تعين فتح موقع رصد وسباق الرصد و الانذار الكيماوي للاخبار ورفع التقارير والقيام بما احتياطية كم عند موقع الرصد (معلن)	٧/ ٧	الاثنين
عمل مطرزة احتياطية كم أثناء احتياطية منطقة ملوثة كيميائيا وجلب نتائج منها	٧/ ٨	الاثنين
صيانة ادامة صيانة	٧/ ٩	الاثنين
صيانة الانسوار الجوية الروسية / الوصف الكوناه الاخذ ام	٧/١٠	الاثنين
الحك الروسي / الصبره ليد	٧/١١	الاثنين
جهاز اطق الفسيفوز الاوقات / الوصف الكوناه الاخذ ام	٧/١٢	الاثنين
الخريطة / توجيه الخريطة بواسطة الحسك	٧/١٣	الاثنين
مطلبة وصية / نظري صورة ١٤ فيز ١٦٥٨م	٧/١٤	الاثنين

المكان الاول
 كيان محمد وآدم اوى
 اسم القليل الكيماوي
 فاصلة الادامة الجيوسية

محرى للنداية

سرى للذخيرة

منهج التدريب الفردي لمناصر التطهير الكيماوى للفترة من ١٣/١/٢ و لذخيرة ١٩٩٣/٣/٣١م

الموضوع	التاريخ	اليوم
عجلة التطهير آرس/١٤ : الغرض المواصفات الفنية و التميزية . التوجيه المعنوى .	١/ ٢	السبت
واجبات اعداد عجلة آرس/١٤ . مهنة المبدأن / اعداد تقدير المسافة .	١/ ٣	الاحد
عجلة رسمية / اعدادون ٢ عهد الجيش العراقى . تدريب بدنى / الاستدارة و المبارزة بالحرايب و التهبو للطنن .	١/ ٤	الاثنين
ادامة عمادة و فنية .	١/ ٥	الثلاثاء
مقطورة الامتخدام (د ب/٢) الغرض المواصفات الفنية . التوجيه المعنوى .	١/ ٦	الاربعاء
التطهير و قدمات التطهير و شروط اتخاذ محطة التطهير . مقدمة عمادة من التطهير / تعاريف .	١/ ٧	الخميس
التدريب الهندسى / دفاعات المبدأن . الادامة العمادة و الفنية .	١/ ٨	الجمعة
المحابل و المواد المستخدمة فى التطهير . التوجيه المعنوى .	١/ ٩	السبت
الحك الروسى / وصفه و استخداه و كيفية ايجاد الاتجاه و قياس الاشباح . كيفية ايجاد المحل على الخريطة .	١/ ١٠	الاحد
التدريب المحسى / الامدادات الالوية . التدريب البدنى / المسير و الهرولة و المرواحة .	١/ ١١	الاثنين
كيفية فحص خزان قجلة آرس/١٤ . التوجيه المعنوى .	١/ ١٢	الثلاثاء
حسابات محابل التطهير . المواد المستخدمة فى التطهير / الكيماوى و المظفر الفيزيوى .	١/ ١٣	الاربعاء
مسيرة نهارية راجلة لمسافة (٣ كم) . التدريب البدنى / وصف اقسام البندقية الالهلا كلاشكوف .	١/ ١٤	الخميس
الادامة العمادة و الفنية .	١/ ١٥	الجمعة
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و الامتخدام و المكونات . التوجيه المعنوى .	١/ ١٦	السبت
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	١/ ١٧	الاحد
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	١/ ١٨	الاثنين
الادامة العمادة و الفنية .	١/ ١٩	الثلاثاء
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و الامتخدام و المكونات . التوجيه المعنوى .	١/ ٢٠	الاربعاء
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	١/ ٢١	الخميس
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	١/ ٢٢	الجمعة
الادامة العمادة و الفنية .	١/ ٢٣	السبت
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و الامتخدام و المكونات . التوجيه المعنوى .	١/ ٢٤	الاحد
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	١/ ٢٥	الاثنين
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	١/ ٢٦	الثلاثاء
الادامة العمادة و الفنية .	١/ ٢٧	الاربعاء
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و الامتخدام و المكونات . التوجيه المعنوى .	١/ ٢٨	الخميس
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	١/ ٢٩	الجمعة
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	١/ ٣٠	السبت
الادامة العمادة و الفنية .	١/ ٣١	الاحد
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	٢/ ١	الاثنين
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	٢/ ٢	الثلاثاء
الادامة العمادة و الفنية .	٢/ ٣	الاربعاء
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و التحبوبة و الامتخدام . الخريطة / القياس و قياس الخط المسافة على الخريطة و الارض .	٢/ ٤	الخميس
التدريب الهندسى / حرب الالغام . التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلاشكوف .	٢/ ٥	الجمعة

سرى للذخيرة

سري للغاية

موضوع التدريب الفردي لمذاكر التطهير الكيميائي للفترة من ١٣/١/٢٠١٢ ولغاية ١٣/٣/٢٠١٢م

الموضوع	التاريخ	اليوم
عجلة التطهير آرس / ١٤ : الغرض والمواد الفنية والتمهيدية • التوجيه المعنوي -	١/ ٢	السبت
واجبات اعداد عجلة آرس / ١٤ •	١/ ٣	الاحد
مهنة الميدان / اداة التطهير المضافة •	١/ ٤	الاثنين
عجلة رسمية / ١٤ كانون ٢ عهد الجيش العراقي •	١/ ٥	الثلاثاء
تدريب يدني / الاستدارة والقيام بالمراسم والتمهيد للطقس •	١/ ٦	الاثنين
ادارة عمادة والتمهيد •	١/ ٧	الاثنين
مطورة الاستخدام (د ب / ٢) الغرض والمواد الفنية • التوجيه المعنوي •	١/ ٨	السبت
التطهير وقدمات التطهير وشروط اتخاذ محطة التطهير • مقدمة عمادة من التطهير / تصاريح •	١/ ٩	الاحد
التدريب الهندسي / مهامات الميدان •	١/ ١٠	الاثنين
التدريب الهندسي / المراجعة من الامام والوقوف في الوقت المناسب • الادارة المضافة والفنية •	١/ ١١	الثلاثاء
المحليل والمواد المستخدمة في التطهير • التوجيه المعنوي •	١/ ١٢	الاثنين
الحك الروسي / وصف واستخدامه وكيفية ايجاد الاتجاه ونقاس الاشياء • كيفية ايجاد المحل على الخريطة •	١/ ١٣	الاثنين
التدريب الهندسي / الاسدافات الاولى •	١/ ١٤	الثلاثاء
التدريب الهندسي / السير والهولة والمراجعة • الادارة العمادة والفنية •	١/ ١٥	الاثنين
كيفية فحص خزان عجلة آرس / ١٤ • التوجيه المعنوي •	١/ ١٦	الاثنين
حسابات تحليل التطهير •	١/ ١٧	الاثنين
المواد المستخدمة في التطهير / الكيميائي • التطهير الكيميائي • مسيرة تدريجية واجلة لساعة (٣٣) •	١/ ١٨	الاثنين
التدريب الهندسي / وصف اقسام الهندسة الالهة كلاسكوف • الادارة العمادة والفنية •	١/ ١٩	الاثنين
جهاز التطهير الفردي (اي دي كي / ١) الوصف والاستخدام والمكونات • التوجيه المعنوي •	١/ ٢٠	الاثنين
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية والتمهيدية والاستخدام • الخريطة / النقاس ونقاس المساحة على الخريطة والارض •	١/ ٢١	الاثنين
التدريب الهندسي / حروب الالغام •	١/ ٢٢	الاثنين
التدريب الهندسي / املاء وتفريغ الهندسية الالهة كلاسكوف • الادارة العمادة والفنية •	١/ ٢٣	الاثنين
١/ ٢٤	الاثنين	الاثنين
١/ ٢٥	الاثنين	الاثنين
١/ ٢٦	الاثنين	الاثنين
١/ ٢٧	الاثنين	الاثنين
١/ ٢٨	الاثنين	الاثنين
١/ ٢٩	الاثنين	الاثنين
١/ ٣٠	الاثنين	الاثنين
١/ ٣١	الاثنين	الاثنين
٢/ ١	الاثنين	الاثنين
٢/ ٢	الاثنين	الاثنين
٢/ ٣	الاثنين	الاثنين
٢/ ٤	الاثنين	الاثنين
٢/ ٥	الاثنين	الاثنين

سري للغاية

سرى للذابئة

شرح التدريب الفردي لعناصر التطهير الكيماوى للفترة من ١٢/١/٢ و لذابئة ١١١٣/٢/٢١ م

الموضوع	التاريخ	اليوم
عجلة التطهير آرس/١٤ : الغرض المواصفات الفنية و التجهيزية .	١/ ٢	الجمعة
التوجيه المعنوى	١/ ٣	الاحد
واجبات اعداد اد عجلة آرس/١٤ .	١/ ٤	الاثنين
مهنة المهندس / اذالمب تقدير المداقة .	١/ ٥	الثلاثاء
عطلة رسمية / ١٤ كانون ٢ عهد الجيش العراقى .	١/ ٦	الاربعاء
تدريب هندسى / الامتد ارة و المبارزة بالحرا ب و التهو للطنن .	١/ ٧	الخميس
اد امة عمادة و فنية .	١/ ٨	الجمعة
مقطورة الاحتحام (د ب/٢) الغرض و المواصفات الفنية .	١/ ٩	الجمعة
التوجيه المعنوى .	١/١٠	الاحد
التطهير و قدمات التطهير و شروط اتخاذ محطة التطهير .	١/١١	الاثنين
مقدمة عمادة عن التطهير / تصاريه	١/١٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / دفاعات الهند ان .	١/١٣	الاربعاء
التدريب الهندسى / المراحة من الامام و الوقوف فى الوقت المناسب	١/١٤	الخميس
الاد امة المداقة و الفنية .	١/١٥	الجمعة
المحاليل و المواد المستخدمة فى التطهير .	١/١٦	الجمعة
التوجيه المعنوى .	١/١٧	الاحد
الحك الروسى / وصف و استخدم امة و كيفية ايجاد الاتجاه و قياس الانحاج .	١/١٨	الاثنين
كيفية ايجاد المحل على الخريطة .	١/١٩	الثلاثاء
التدريب المحسى / الامدادات الالهية .	١/٢٠	الاربعاء
التدريب الهندسى / السهر و العرولة و المراحة .	١/٢١	الخميس
الاد امة المداقة و الفنية .	١/٢٢	الجمعة
كيفية فحص خزان عجلة آرس/١٤ .	١/٢٣	الجمعة
التوجيه المعنوى .	١/٢٤	الاحد
حسابات محاليل التطهير .	١/٢٥	الاثنين
المواد المستخدمة فى التطهير / الكيماوى و التطهير الفيزيائى .	١/٢٦	الثلاثاء
مسيرة نهارية و اجلسه لمدافة (٣ كم) .	١/٢٧	الاربعاء
التدريب الهندسى / وصف اقسام الهند قبة الالهة كلافنكوف .	١/٢٨	الخميس
الاد امة المداقة و الفنية .	١/٢٩	الجمعة
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و استخدم امه المكونات .	١/٣٠	الجمعة
التوجيه المعنوى .	١/٣١	الاحد
جهاز التطهير كارسر / المواصفات الفنية و الصوبة و استخدم امه .	٢/ ١	الاثنين
الخريطة / القياس و قياس المسافة على الخريطة و الارض .	٢/ ٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالغام .	٢/ ٣	الاربعاء
التدريب الهندسى / املاء و تفريغ الهند قبة الالهة كلافنكوف .	٢/ ٤	الخميس
الاد امة المداقة و الفنية .	٢/ ٥	الجمعة

سرى للذابئة

مسرى للدابة

منهج التدريب الفردي لمناصر التطهير الكيماوى للفترة من ١٢/١/٢ و لنهاية ١١١٣/٣/٢١م

الموضوع	الدارس	اليوم
عجلة التطهير آرس/١٤ : الفروض الواضعات الفنية و التمهوية	١/ ٢	المبتدئ
التوجيه المعنوى	١/ ٣	الاحد
واجبات احد اذ عجلة آرس/١٤	١/ ٤	الاثنين
محنة اليد ان / اذ اليد تقدير المسافة	١/ ٥	الثلاثاء
مطلقة رسمية / اذ انون عهد الجيش العراقى	١/ ٦	الاربعاء
تدريب بدنى / الامتداد و الميازة بالحرايب و التمهوية للطن	١/ ٧	الخميس
اد امة عمادة و فنية	١/ ٨	الجمعة
مظورة الامتداد (د ب/٢) الفروض الواضعات الفنية	١/ ٩	المبتدئ
التوجيه المعنوى	١/١٠	الاحد
التطهير و قدمات التطهير و شروط اقتداء محطة التطهير	١/١١	الاثنين
مقدمة عمادة عن التطهير / تصاريف	١/١٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / دفاعات اليد ان	١/١٣	الاربعاء
التدريب البدنى / المراوحة من الامام و القلوب فى الوقت المناسب	١/١٤	الخميس
الاد امة المسافة و الفنية	١/١٥	الجمعة
المحاليل و المواد المستخدمة فى التطهير	١/١٦	المبتدئ
التوجيه المعنوى	١/١٧	الاحد
الحك الروسى / وصف و امتداد امة و كيفية ايجاد الاتجاه و قياس الابعاد	١/١٨	الاثنين
كيفية ايجاد المحل على الخريطة	١/١٩	الثلاثاء
التدريب الصحى / الامدادات الاولى	١/٢٠	الاربعاء
التدريب البدنى / المسير و الهولة و المروحة	١/٢١	الخميس
الاد امة العمادة و الفنية	١/٢٢	الجمعة
كيفية فحص خزان عجلة آرس/١٤	١/٢٣	المبتدئ
التوجيه المعنوى	١/٢٤	الاحد
حدايات محاليل التطهير	١/٢٥	الاثنين
المواد المستخدمة فى التطهير / الكيماوى و الفيزيائى	١/٢٦	الثلاثاء
مسيرة نهائية راجلة لمسافة (٣ كم)	١/٢٧	الاربعاء
التدريب البدنى / وصف اقسام الهندية الالهة كلافنكوف	١/٢٨	الخميس
الاد امة العمادة و الفنية	١/٢٩	الجمعة
جهاز التطهير الفردي (اى دى كى / ١) الوصف و الامتداد امه المكونات	١/٣٠	المبتدئ
التوجيه المعنوى	١/٣١	الاحد
جهاز التطهير كارسر / الواضعات الفنية و التمهوية و الامتداد ام	٢/ ١	الاثنين
الخريطة / القياس و قياس المسافة على الخريطة و الارض	٢/ ٢	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالغام	٢/ ٣	الاربعاء
التدريب البدنى / املاء و تفريغ البندقية الالهة كلافنكوف	٢/ ٤	الخميس
الاد امة المسافة و الفنية	٢/ ٥	الجمعة

مسرى للدابة

مسرى للغاية
=====

تاريخ منبج التدريب الفردي / التطهير

اليوم	التاريخ	الموضوع
السبت	٦ / ٢	انفداح عجلة آرس/١٤ لغرض التطهير الكيمباوى و الشماعى • التوجيه المعنوى •
الاحد	٧ / ٢	عطلة رسمية بمناسبة ثورة ٨ شباط •
الاثنين	٨ / ٢	الملاجىء المكيفة (المحصنة) / ٥٠ / شخص •
الثلاثاء	٩ / ٢	التدريب الصحى / الجروح و انواعها و علاجها •
الاربعاء	١٠ / ٢	التدريب البدنى / التحمل بالاسلح و المعتاد الحقيقى و التدريبى • الادامة العمامة و الفنية •
الخميس	١١ / ٢	وقاية الاشخاص و التجهيزات من المواد الحارقة • التوجيه المعنوى •
الجمعة	١٢ / ٢	وصف و فوائد المضخة الميكانيكية فى عجلة آرس/ ١٤ •
السبت	١٣ / ٢	وصف و فوائد المضخة اليدوية فى عجلة آرس/ ١٤ • مسير ليلية و اجلة لمسافة (٣ كم) •
الاحد	١٤ / ٢	التدريب البدنى / سلام القادة و الأتربن بالبندقية الالية كلاشكوف • الادامة العمامة و الفنية •
الاثنين	١٥ / ٢	انابيب التطهير / الوصف الفوائد و الاستختم •
الثلاثاء	١٦ / ٢	التوجيه المعنوى •
الاربعاء	١٧ / ٢	اعداد مفارز التطهير الكيمباوى •
الخميس	١٨ / ٢	انفداح عجلة آرس/ ١٤ لغرض التطهير الكيمباوى و الشماعى • التدريب الهندسى / التمويه •
الجمعة	١٩ / ٢	التدريب البدنى / الرمى من وضع المستر و الرمى باليد من وراء المستر • الادامة العمامة و الفنية •
السبت	٢٠ / ٢	الملاجىء المكيفة (المحصنة) / ٥٠ / شخص • التوجيه المعنوى •
الاحد	٢١ / ٢	تهبئة عجلة آرس/ ١٤ و ملأها بالمطهرات •
الاثنين	٢٢ / ٢	اعداد مفارز التطهير الكيمباوى •
الثلاثاء	٢٣ / ٢	التدريب الصحى / الكسور انواعها و علاجها •
الاربعاء	٢٤ / ٢	التدريب بدنى / الطعن بالحرايب • الادامة العمامة و الفنية •
الخميس	٢٥ / ٢	المسير بالحك ليلًا • التوجيه المعنوى •
الجمعة	٢٦ / ٢	عمل مفرزة / حظيرة تطهير المعدات آرس/ ١٤ اثناء تطهير الارض •
السبت	٢٧ / ٢	عمل مفرزة / حظيرة تطهير المعدات آرس/ ١٤ اثناء تطهير الاسلحة الملوثة • مسير نهاري و اجلة لمسافة (٥ كم) •
الاحد	٢٨ / ٢	التدريب البدنى / التفكيك و التركيب للبندقية الالية كلاشكوف • الادامة العمامة و الفنية •
الاثنين	٢٩ / ٢	
الثلاثاء	٣٠ / ٢	
الاربعاء	٣١ / ٢	
الخميس		
الجمعة		

مسرى للغاية

=====

سرى للخدمات
=====

تابع مسيج التدريب الفردي / التطهير /

اليوم	التاريخ	الموضوع
السبت	٢٠٠٦	انفذاح عجلة آرس/١٤ لغرض التطهير الكيماوى و الشماعى •
الاحد	٢٠٠٧	التوجيه المعنوى •
الاثنين	٢٠٠٨	عظلة رسمية بمناسبة ثورة ٨ شباط •
الثلاثاء	٢٠٠٩	الملاجمه المكيفة (المحصنة) / ٥٠ / شخص •
الاربعاء	٢٠١٠	التدريب الصحى / الجروح و انواعها وعلاجها •
الخميس	٢٠١١	التدريب البدنى / التحية بالسلاح والعقاد الحقيقى والتدريبى •
الجمعة	٢٠١٢	الادامة العمامة و الفبة •
السبت	٢٠١٣	وقاية الامخاض والتجهيزات من المواد الحارقة •
الاحد	٢٠١٤	التوجيه المعنوى •
الاثنين	٢٠١٥	وصف و فوائد المضخة الميكانيكية من عجلة آرس/١٤ •
الثلاثاء	٢٠١٦	وصف و فوائد المضخة اليدوية من عجلة آرس/١٤ •
الاربعاء	٢٠١٧	مسير ليلية راجلة لمسافة (٣ كم) •
الخميس	٢٠١٨	التدريب البدنى / ملام القادة و الامرين بالبنديفة الالية كالتفكوى •
الجمعة	٢٠١٩	الادامة العمامة و الفبة •
السبت	٢٠٢٠	اداب التطهير / الوصف الفوائد الاستخادم •
الاحد	٢٠٢١	التوجيه المعنوى •
الاثنين	٢٠٢٢	اعداد مفارز التطهير الكيماوى •
الثلاثاء	٢٠٢٣	انفذاح عجلة آرس/١٤ لغرض التطهير الكيماوى و الشماعى •
الاربعاء	٢٠٢٤	التدريب الهندسى / التمويه •
الخميس	٢٠٢٥	التدريب البدنى / الرمى من وضع المستر الرمى و الجبر و راه المستر •
الجمعة	٢٠٢٦	الادامة العمامة و الفبة •
السبت	٢٠٢٧	الملاجمه المكيفة (المحصنة) / ٥٠ / شخص •
الاحد	٢٠٢٨	التوجيه المعنوى •
الاثنين	٢٠٢٩	تعطية عجلة آرس/١٤ و ملئها بالمطهرات •
الثلاثاء	٢٠٣٠	اعداد مفارز التطهير الكيماوى •
الاربعاء	٢٠٣١	التدريب الصحى / الكسور انواعها وعلاجها •
الخميس	٢٠٣٢	التدريب بدنى / الطعن بالحرايب •
الجمعة	٢٠٣٣	الادامة العمامة و الفبة •
السبت	٢٠٣٤	المسير بالحك ليليا •
الاحد	٢٠٣٥	التوجيه المعنوى •
الاثنين	٢٠٣٦	عمل مفرزة / حظيرة تطهير المعدات آرس/١٤ اثناء تطهير الامور •
الثلاثاء	٢٠٣٧	عمل مفرزة / حظيرة تطهير المعدات آرس/١٤ اثناء تطهير الاسلحة الملوثة •
الاربعاء	٢٠٣٨	مسير نهاري راجلة لمسافة (٥ كم) •
الخميس	٢٠٣٩	التدريب الهندسى / التفكيك و التركيب للبنديفة الالية كالتفكوى •
الجمعة	٢٠٤٠	الادامة العمامة و الفبة •

سرى للخدمات

=====

مسرى للغذابة

منهج اعادة التنظيم لمناصر الاستطلاع الكيميائي للفترة من ١٣/٤/١ ولغاية ١٣/٤/٧

اليوم	التاريخ	الموضوع
الخميس	٤/ ١	الغمر والمواصفات الفنية لمجلة الاستطلاع الكيميائي •
الجمعة	٤/ ٢	الادامة الفنية والعمامة •
السبت	٤/ ٣	واجبات اعداد مجلة الاستطلاع الكيميائي •
الاحد	٤/ ٤	عدة الاستطلاع الكيميائي / الوصف والمكونات المستخدمة •
الاثنين	٤/ ٥	جهاز الكشف الكيميائي النصف آلي / الوصف والمكونات المستخدمة •
الثلاثاء	٤/ ٦	جهاز الانذار الكيميائي جى اس اى ١٢ / الوصف والمكونات المستخدمة •
الاربعاء	٤/ ٧	عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات المستخدمة •

منهج التدريب الاجمالي لمناصر الاستطلاع الكيميائي للفترة من ١٣/٤/٨ ولغاية ١٣/٤/١١

اليوم	التاريخ	الموضوع
الخميس	٤/ ٨	تدريب بدنى / المباشرة من التنكيب والمجاهرة •
الجمعة	٤/ ٩	الادامة العمامة والفنية •
السبت	٤/ ١٠	عمل مفرزة استطلاع كيميائي عند قيامها بواجب الرصد الثابت •
الاحد	٤/ ١١	التوجيه المعنوي •
الاثنين	٤/ ١٢	عمل مفرزة استطلاع كيميائي عند قيامها بواجب الرصد البصري •
الثلاثاء	٤/ ١٣	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائي اثناء استطلاع محور التقدم •
الاربعاء	٤/ ١٤	التدريب الصحي / الاسعافات الأولية •
الخميس	٤/ ١٥	تدريب بدنى / التمويه والاختفاء والرصد الابتدائي وكيفية تمييز الاشباح •
الجمعة	٤/ ١٦	ادامة عمامة وفنية •
السبت	٤/ ١٧	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائي اثناء استطلاع منطقة تحشد القطعات •
الاحد	٤/ ١٨	توجيه معنوي •
الاثنين	٤/ ١٩	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب تحديد المنطقة •
الثلاثاء	٤/ ٢٠	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب ايجاد طرق المسدات •
الاربعاء	٤/ ٢١	التدريب الهندسي / دفاعات المسدات •
الخميس	٤/ ٢٢	عطلة رسمية / عيد القوس الجوية •
الجمعة	٤/ ٢٣	الادامة العمامة والفنية •
السبت	٤/ ٢٤	عمل مفرزة / حظيرة استطلاع اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب حلب النماذج الملوثة •
الاحد	٤/ ٢٥	التوجيه المعنوي •

مسرى للغذابة

سرى للغة ا ب ة

تابع منهج التدريب الاجمالي / استطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
فحص مفارز الاستطلاع عند تكليفها بمختلف الواجبات .	٤/٢٦	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) .	٤/٢٧	الثلاثاء
مسيرة ألبة لمسافة (١٥) كم .	٤/٢٨	الاربعاء
تدريب بدنى / الاشتباك القريب والرمى من وراء الإستتر .	٤/٢٩	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٤/٣٠	الجمعة
عطلة رسمية / عيد العمال العالمى .	٥/ ١	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/ ٢	الاحد
اسلوب ارسال تقارير الرصد الايتدائى بواسطة جهاز الاسلكى .	٥/ ٣	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) ألبا .	٥/ ٤	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالغام .	٥/ ٥	الاربعاء
التدريب البدنى / الدوران و الانصاف .	٥/ ٦	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٥/ ٧	الجمعة
الاجراءات المتخذة للوقاية من ع . ك . س . خلال عبور منطقة ملوثة .	٥/ ٨	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/ ٩	الاحد
تمرين موقع رصد كيمياوى و سباق الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى) .	٥/١٠	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند قيامها لاستطلاع طريق او محور لعبور القطعات .	٥/١١	الثلاثاء
التدريب الصحى / الجروح و انواعها و علاجها .	٥/١٢	الاربعاء
تدريب بدنى / تبديل الخطوة من الوقوف و المسير .	٥/١٣	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٥/١٤	الجمعة
تمرين فتح موقع رصد كيمياوى و سباق الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى) .	٥/١٥	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/١٦	الاحد
الاسعافات الاولية للوقاية من الاسلحة النووية خلال العبور منها .	٥/١٧	الاثنين
الاسعافات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .	٥/١٨	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التمويه .	٥/١٩	الاربعاء
تدريب بدنى / المباراة بللحرا ب و الطعن و الدفاع عن النفس .	٥/٢٠	الخميس
الادامة العامة والفنية .	٥/٢١	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيمياوى اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمياويا و جلب النماذج الملوثة .	٥/٢٢	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/٢٣	الاحد
الاجراءات المتخذة و الاسعافات الاولية للوقاية من الغبار الذرى و الاشعة النووية عند عبور منطقة ملوثة بها .	٥/٢٤	الاثنين

سرى للغة ا ب ة

سرى للغة اية

تدريبات منهاج التدريب الاجمالي / استطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
فحص مفارز الاستطلاع عند تكليفها بمختلف الواجبات .	٤/٢٦	الاثنين
عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) .	٤/٢٧	الثلاثاء
مسيرة البتلمسافة (١٥) كم .	٤/٢٨	الاربعاء
تدريب بدنى / الاشتياك القريب و الرمى من وراء الحتر .	٤/٢٩	الخميس
الادامة العمامة و الفنية .	٤/٣٠	الجمعة
عطلة رسمية / عيد العمال العالمى .	٥/١	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/٢	الاحد
اسلوب ارسال تقارير الرصد الابتدائى بواسطة جهاز الاسلكى .	٥/٣	الاثنين
عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) الب .	٥/٤	الثلاثاء
التدريب الهندسى / حرب الالغام .	٥/٥	الاربعاء
التدريب البدنى / الدوران و الانصاف .	٥/٦	الخميس
الادامة العمامة و الفنية .	٥/٧	الجمعة
الاجراءات المتخذة للوقاية من ع . ك . س . خلال عبور منطقة ملوثة .	٥/٨	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/٩	الاحد
تمرين موقع رصد كيمياوى و مباح الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى) .	٥/١٠	الاثنين
عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيمياوى عند قيامها لاستطلاع طريق او محور لعبور القطعات .	٥/١١	الثلاثاء
التدريب الصحى / الجروح و انواعها و علاجها .	٥/١٢	الاربعاء
تدريب بدنى / تبديل الخطوة من الوقوف و المسير .	٥/١٣	الخميس
الادامة العمامة و الفنية .	٥/١٤	الجمعة
تمرين فتح موقع رصد كيمياوى و مباح الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى) .	٥/١٥	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/١٦	الاحد
الاسعافات الاولى للوقاية من الاملحة النووية خلال العبور منها .	٥/١٧	الاثنين
الاسعافات الاولى للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .	٥/١٨	الثلاثاء
التدريب الهندسى / التمويه .	٥/١٩	الاربعاء
تدريب بدنى / المبارزة بالحراب و الطعن و الدفاع عن النفس .	٥/٢٠	الخميس
الادامة العمامة و الفنية .	٥/٢١	الجمعة
عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيمياوى اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمياويا و جلب النفايات الملوثة .	٥/٢٢	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/٢٣	الاحد
الاجراءات المتخذة و الاسعافات الاولى للوقاية من الغبار الذرى و الاشعة النووية عند عبور منطقة ملوثة بها .	٥/٢٤	الاثنين

مسرى للمداينة

تدريج مناهج التدريب الفعالة الى / استطلاع /

اليوم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	٤/٢٦	فحص مفارز الاستطلاع عند تكليفها بمختلف الواجبات.
الثلاثاء	٤/٢٧	عمل مفرزة / حطيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاحتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو). مسيرة البسة لمسافة (١٥) كم.
الاربعاء	٤/٢٨	تدريب بدنى / الاشتباك القريب والرمى من وراء الحتر.
الخميس	٤/٢٩	الادامة المعامة والفنية.
الجمعة	٤/٣٠	عطلة رسمية / عيد العمال العالمى.
السبت	٥/ ١	التوجيه المعنوى.
الاحد	٥/ ٢	اسلوب ارمال تقارب الرصد الابتداى بواسطة جهاز الاملكى.
الاثنين	٥/ ٣	عمل مفرزة / حطيرة استطلاع كيمياوى عند استطلاع منطقة صعبة الاحتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) البسة.
الثلاثاء	٥/ ٤	التدريب الهندسى / حرب الالغام.
الاربعاء	٥/ ٥	التدريب بدنى / الدوران و الانصاف.
الخميس	٥/ ٦	الادامة المعامة والفنية.
الجمعة	٥/ ٧	الاجراءات المتخذة للوقاية من م.س. خلال عبور منطقة ملوثة.
السبت	٥/ ٨	التوجيه المعنوى.
الاحد	٥/ ٩	تمرين موقع رصد كيمياوى و مبان الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى).
الاثنين	٥/١٠	عمل مفرزة / حطيرة استطلاع كيمياوى عند قيامها لاستطلاع طريق او محور لعبور القطعات.
الثلاثاء	٥/١١	التدريب الصحى / الجروح و انواعها و علاجها.
الاربعاء	٥/١٢	تدريب بدنى / تبديل الخطوة من الوقوف و المسير.
الخميس	٥/١٣	الادامة المعامة والفنية.
الجمعة	٥/١٤	تمرين فتح موقع رصد كيمياوى و مبان الرصد و الانذار الكيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالاستطلاع الكيمياوى من موقع الرصد (عملى).
السبت	٥/١٥	التوجيه المعنوى.
الاحد	٥/١٦	الاسعافات الاولية للوقاية من الاسلحة السوية خلال العبور منها.
الاثنين	٥/١٧	الاسعافات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا.
الثلاثاء	٥/١٨	التدريب الهندسى / التمويه.
الاربعاء	٥/١٩	تدريب بدنى / المبارزة بللحرايب و الطعن و الدفاع عن النفس.
الخميس	٥/٢٠	الادامة المعامة والفنية.
الجمعة	٥/٢١	عمل مفرزة / حطيرة استطلاع كيمياوى اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيمياويا و جلب النماذج الملوثة.
السبت	٥/٢٢	التوجيه المعنوى.
الاحد	٥/٢٣	الاجراءات المتخذة و الاسعافات الاولية للوقاية من الغبار الذرى و الاشعة السوية عند عبور منطقة ملوثة بها.
الاثنين	٥/٢٤	

مسرى للمداينة

سرى للعبادة

تدريج منهن التدريب التجهيز الى / امتطاع /

اليوم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	٤/٢٦	فحص مفارز الامتطاع عند تكليفها بمختلف الواجبات.
الاثنين	٤/٢٧	عمل مفرزة / حظيرة امتطاع كيمياوى عند امتطاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) مسيرة البتلمسافة (١٥) كم .
الاثنين	٤/٢٨	تدريب بدنى / الاشتباك القريب والرعى من وراء البحر .
الاثنين	٤/٢٩	الادامة المعامة و الفنية .
الاثنين	٤/٣٠	عظلة رمحية / عهد المعدال المعدالى .
الاثنين	٥/ ١	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٥/ ٢	اسلوب ارمال تقارب الراصد الابتداءى بواسطة جهاز الاملكى .
الاثنين	٥/ ٣	عمل مفرزة / حظيرة امتطاع كيمياوى عند امتطاع منطقة صعبة الاجتياز و حرجة (تحت تأثير نيران العدو) البتلمسافة .
الاثنين	٥/ ٤	التدريب الهندسى / حرب الالغام .
الاثنين	٥/ ٥	التدريب بدنى / الدوران و الانصاف .
الاثنين	٥/ ٦	الادامة المعامة و الفنية .
الاثنين	٥/ ٧	الاجراءات المتخذة للوقاية من مرمخ . خلال عبور منطقة ملوثة .
الاثنين	٥/ ٨	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٥/ ٩	تعيين موقع رصد كيمياوى و مبان الرصد و الانذار كيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالامتطاع كيمياوى من موقع الرصد (على) .
الاثنين	٥/ ١٠	عمل مفرزة / حظيرة امتطاع كيمياوى عند قيامها لامتطاع طريق او محور لعبور القطعات .
الاثنين	٥/ ١١	التدريب الصحى / الجروح و انواعها و علاجها .
الاثنين	٥/ ١٢	تدريب بدنى / تعديل الخطوة من الوقوف و السير .
الاثنين	٥/ ١٣	الادامة المعامة و الفنية .
الاثنين	٥/ ١٤	تعيين فتح موقع رصد كيمياوى و مبان الرصد و الانذار كيمياوى و الاخبار ورفع التقارير و القيام بالامتطاع كيمياوى من موقع الرصد (على) .
الاثنين	٥/ ١٥	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٥/ ١٦	الاسعافات الاولية للوقاية من الاملحة النووية خلال العبور منها .
الاثنين	٥/ ١٧	الاسعافات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .
الاثنين	٥/ ١٨	التدريب الهندسى / التمويه .
الاثنين	٥/ ١٩	تدريب بدنى / المبارزة بالمحرايب و الطعن و الدفاع عن النفس .
الاثنين	٥/ ٢٠	الادامة المعامة و الفنية .
الاثنين	٥/ ٢١	عمل مفرزة / حظيرة امتطاع كيمياوى اثناء امتطاع منطقة ملوثة كيمياويا و جلب النفايات الملوثة .
الاثنين	٥/ ٢٢	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٥/ ٢٣	الاجراءات المتخذة و الاسعافات الاولية للوقاية من الغبار الذرى و الاشعة النووية عند عبور منطقة ملوثة بها .
الاثنين	٥/ ٢٤	

سرى للعبادة

سرى للذخيرة
=====

تابع نصيب التدريب الاجمالي / استطلاع /

الموضوع	التاريخ	اليوم
الاجراءات و الاسعافات الاولية المتخذة للوقاية من المواد الحارقة فى محطة التطهير الكيماوى . . .	٥/٢٥	الاثنين
التدريب الصحى / الكسور و انواعها وعلاجها .	٥/٢٦	الاربعاء
تدريب بدنى / اداء التحية العسكرية من المسير والوقوف . .	٥/٢٧	الخميس
الادامة العامة و الفنية	٥/٢٨	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائى فى المعركة الدفاعية .	٥/٢٩	السبت
التوجيه المعنوى .	٥/٣٠	الاحد
الاسعافات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .	٥/٣١	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائى عند قيامها باستطلاع طريق او محور عبور مستطاع	٦/ ١	الثلاثاء
القطعات .		
تدريب بدنى / سلام القادة و الأمرين بالبندقية الالية كلاينكوف . .	٦/ ٢	الاربعاء
التدريب الهندسى / التخریب .	٦/ ٢	الخميس
الادامة العامة و الفنية .	٦/ ٤	الجمعة
الاجراءات المتخذة للوقاية من من ع . . . من خلال عبور منطقة ملوثة .	٦/ ٥	السبت
التوجيه المعنوى .	٦/ ٦	الاحد
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائى عند قيامها بواجب الرصد الثابت .	٦/ ٧	الاثنين
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائى اثنا استطلاع منطقة تحشد القطعات .	٦/ ٨	الثلاثاء
التدريب الصحى / الحروق انواعها وعلاجها .	٦/ ٩	الاربعاء
التدريب البدنى / التوقفات والاعمال الفورية للبندقية الالية كلاينكوف .	٦/١٠	الخميس
الادامة العامة و الفنية .	٦/١١	الجمعة
عمل مفرزة / حظيرة استطلاع كيميائى اثنا استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب ابجداد طرق المبدأ ان .	٦/١٢	السبت
التوجيه المعنوى .	٦/١٣	الاحد
عدة الانواع الجوية الروسية / الوصفه المكوناته الاستخدم . .	٦/١٤	الاثنين
جهاز اطلاق الشهب و غرز الاوتاد / الوصفه المكوناته الاستخدم . .	٦/١٥	الثلاثاء
مسيرة آليه لمسافة (١٥ كم) . .	٦/١٦	الاربعاء
تدريب بدنى / المسير والهزولة والمرلحة . .	٦/١٧	الخميس
الادامة العامة و الفنية .	٦/١٨	الجمعة
فحص كفاءة قفاز " الاستطلاع الكيماوى عند تكتليفها بالواجبات المختلفة .	٦/١٩	السبت
التوجيه المعنوى .	٦/٢٠	الاحد
اسلوب ارسال تقارير الراصد بواسطة جهاز اللاسلكى .	٦/٢١	الاثنين
عمل مفرزة استطلاع كيميائى عند قيامها بواجب الراصد البدار .	٦/٢٢	الثلاثاء

الملازم الاول

كهلان محمد قاسم

آمر الفصيل الكيماوى

قاعدة القادسية الجوية

سرى للذخيرة
=====

سرى للذخيرة

تابع صباح التدريب الاجمالي / استطلاع /

اليوم	التاريخ	الموضوع
الثلاثاء	٥/٢٥	الاجراءات و الامدادات الاولية المتخذة للوقاية من المواد الحارقة في محطة التطهير الكيماوى ...
الاربعاء	٥/٢٦	التدريب الصحى / الكسور و انواعها وعلاجها .
الخميس	٥/٢٧	تدريب بدنى / اداء التحية العسكرية من المسير والوقوف ...
الجمعة	٥/٢٨	الادامة العامة و الفنية
السبت	٥/٢٩	عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيميائى لدى المعركة الدفاعية .
الاحد	٥/٣٠	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٥/٣١	الامدادات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .
الثلاثاء	٦/ ١	عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيميائى عند قيامها باستطلاع طريق او محور عبور الخط . القطعات .
الاربعاء	٦/ ٢	تدريب بدنى / سلام القادة و الأمرين بالبنديفة الالية كلاينكوف ...
الخميس	٦/ ٣	التدريب الهندسى / التخريب .
الجمعة	٦/ ٤	الادامة العامة و الفنية .
السبت	٦/ ٥	الاجراءات المتخذة للوقاية من ع من خلال عبور منطقة ملوثة .
الاحد	٦/ ٦	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٦/ ٧	عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيميائى عند قيامها بواجب الرصد الثابت .
الثلاثاء	٦/ ٨	عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيميائى اثناء استطلاع منطقة تحشد القطعات .
الاربعاء	٦/ ٩	التدريب الصحى / الحروق انواعها وعلاجها .
الخميس	٦/١٠	التدريب البدنى / التوقعات الواجب العمل الفورى للبنديفة الالية كلاينكوف .
الجمعة	٦/١١	الادامة العامة و الفنية .
السبت	٦/١٢	عمل مفزة / حظيرة استطلاع كيميائى اثناء استطلاع منطقة ملوثة كيميائيا بواجب اجداد طريق الميادين .
الاحد	٦/١٣	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٦/١٤	عدة الانواع الحوية الروسية / الوصفه المكوناته الاستخدام ...
الثلاثاء	٦/١٥	جهاز اطلاق الشهبو و حزم الاوتاد / الوصفه المكوناته الاستخدام ...
الاربعاء	٦/١٦	مسيرة آليه لمسافة (٥ كم) ..
الخميس	٦/١٧	تدريب بدنى / المسير والعزلة والمرحلة ...
الجمعة	٦/١٨	الادامة العامة و الفنية .
السبت	٦/١٩	فحص كذا قفاز الاستطلاع الكيماوى عند تكليفها بالواجبات المختلفة .
الاحد	٦/٢٠	التوجيه المعنوى .
الاثنين	٦/٢١	احلوب ارسال تقارير الراصد بواسطة جهاز التلسكوب .
الثلاثاء	٦/٢٢	عمل مفزة استطلاع كيميائى عند قيامها بواجب الراصد البدار .

الملازم الاول

كامل محمد قاسم

أمر الفصيل الكيماوى

قاعدة القادسية الجوية

سرى للذخيرة

مسرى للتدريبات

تاريخ صبح التدريب الاجمالي / امتطاح

اليوم	التاريخ	الموضوع
الثلاثاء	٥/٢٥	الاجراءات و الامدادات الاولية المستخدمة للتدريبات من المواد الحارقة على محطة التطهير الكيماوي ...
الاربعاء	٥/٢٦	التدريب الصحي / السور و انواعها و علاجها .
الخميس	٥/٢٧	تدريب يدني / اداء التحية العسكرية من السير و الوشوش .
الجمعة	٥/٢٨	الادامة الصيانة و الفنية
السبت	٥/٢٩	عمل مفزة / حظيرة امتطاح كيميائي على المحركة الدفاعة .
الاحد	٥/٣٠	التوجيه المعنوي .
الاثنين	٥/٣١	الامدادات الاولية للتدريبات من المواد الحارقة عند التنقل راجلا .
الثلاثاء	٦/ ١	عمل مفزة / حظيرة امتطاح كيميائي عند قيامها بامتطاح طريق او محور عبور الخط القطعات .
الاربعاء	٦/ ٢	تدريب يدني / صلاح الاداة و الامر من بالبنديفة الالية ثلاثيكون .
الخميس	٦/ ٣	التدريب الهندسي / التخريب .
الجمعة	٦/ ٤	الادامة الصيانة و الفنية .
السبت	٦/ ٥	الاجراءات المستخدمة للتدريبات من خلال عبور منطقة ملوثة .
الاحد	٦/ ٦	التوجيه المعنوي .
الاثنين	٦/ ٧	عمل مفزة / حظيرة امتطاح كيميائي عند قيامها بواجب الرصد الثابت .
الثلاثاء	٦/ ٨	عمل مفزة / حظيرة امتطاح كيميائي اثناء امتطاح منطقة تحدد القطعات .
الاربعاء	٦/ ٩	التدريب الصحي / الحرس انواعها و علاجها .
الخميس	٦/١٠	التدريب البدني / التوفيق الواجب الفوري للبنديفة الالية ثلاثيكون .
الجمعة	٦/١١	الادامة الصيانة و الفنية .
السبت	٦/١٢	عمل مفزة / حظيرة امتطاح كيميائي اثناء امتطاح منطقة ملوثة كيميائيا بواجب اجساد طريق المسد ان .
الاحد	٦/١٣	التوجيه المعنوي .
الاثنين	٦/١٤	عدة الانواع الجوية الرومية / الوصفة المكونات المستخدمة ام .
الثلاثاء	٦/١٥	جهاز اطلاق القنب و حزم الاوتاد / الوصفة المكونات المستخدمة ام .
الاربعاء	٦/١٦	صبرة الية لسدافة (٥ اكم) .
الخميس	٦/١٧	تدريب يدني / السير و العزولة و التروحية .
الجمعة	٦/١٨	الادامة الصيانة و الفنية .
السبت	٦/١٩	فحص كفاءة تقارن الامتطاح الكيميائي عند تكليفها بالواجبات المختلفة .
الاحد	٦/٢٠	التوجيه المعنوي .
الاثنين	٦/٢١	احلوب ارمالي تقارن الراصد بوحاطة جهاز التسلل .
الثلاثاء	٦/٢٢	عمل مفزة امتطاح كيميائي عند قيامها بواجب الراصد البدار .

اللائم الاون

كذلك محمد داسم

آسر القميل الكبيباون

واعادة اعداد سيرة الجوسنة

مسرى للتدريبات

مبنى للتدريب

تاريخ من التدريب الاجمالي / امتطاع /

اليوم	التاريخ	الموضوع
الثلاثاء	5/25	الاجراءات و الامدادات الاولية المتخذة للوقاية من المواد الحارقة من مخمة التمهيد الكيمياء اوى ...
الاربعاء	5/26	التدريب المحسى / الكسور و انواعها و علاجها .
الخميس	5/27	تدريب يدنى / ادوية التبية العسكرية من المسبر و الوشوش ...
الجمعة	5/28	الادوية المعالجة و الفيتية
السبت	5/29	عمل مغرزة / حاضرة امتطاع كيمياء اوى من الحركة الادوية
الاحد	5/30	التوجيه المعنوى
الاثنين	5/31	الامدادات الاولية للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل و الاجراء
الثلاثاء	6/ 1	عمل مغرزة / حاضرة امتطاع كيمياء اوى عند قيامها بامتطاع فريز او مسبر غير المتخصص القطعات
الاربعاء	6/ 2	تدريب يدنى / سلام الادوية و الامرس بالهندية الالية كلاسكون ...
الخميس	6/ 3	التدريب اليدنى / التخريب
الجمعة	6/ 4	الادوية المعالجة و الفيتية
السبت	6/ 5	الاجراءات المتخذة للوقاية من ... من خلال عبور منطقة ملوثة
الاحد	6/ 6	التوجيه المعنوى
الاثنين	6/ 7	عمل مغرزة / حاضرة امتطاع كيمياء اوى عند قيامها بواجب الرصد الثابت
الثلاثاء	6/ 8	عمل مغرزة / حاضرة امتطاع كيمياء اوى اثناء امتطاع منطقة تحدد التضاريس
الاربعاء	6/ 9	التدريب المحسى / الحسوى انواعها و علاجها
الخميس	6/10	التدريب اليدنى / التوقعات الواجب العمل الفورى للهندية الالية كلاسكون
الجمعة	6/11	الادوية المعالجة و الفيتية
السبت	6/12	عمل مغرزة / حاضرة امتطاع كيمياء اوى اثناء امتطاع منطقة ملوثة كيمياء اوى بواجب اجراءات طرق الرصد ان
الاحد	6/13	التوجيه المعنوى
الاثنين	6/14	عدة الانواع الجوية الروسية / الوصفة المكونة له الامتخذ ام ...
الثلاثاء	6/15	جهاز اطلاق الفسفور و ارز الاوتاد / الوصفة المكونة له الامتخذ ام ...
الاربعاء	6/16	مبصرة آتية لصداقة (5 ام)
الخميس	6/17	تدريب يدنى / المسبر و العرولة و المرلحة ...
الجمعة	6/18	الادوية المعالجة و الفيتية
السبت	6/19	نقد كلاسكون اثناء الامتطاع الكيمياء اوى عند تكلبها بالواجبات المختلفة
الاحد	6/20	التوجيه المعنوى
الاثنين	6/21	اعلوب ارسال تقارير الراصد بواسطة جهاز الاملنى
الثلاثاء	6/22	عمل مغرزة امتطاع كيمياء اوى عند قيامها بواجب الراصد الهدار

المركز الاول

كلاسكون محمد فاضل

آسر القميل الكيمياء اوى

تاعددة اعداد سبة الحويصة

مبنى للتدريب

مسرى للغة اية

مسح اعادة التنظيم لعناصر الامتطاع الكيمباوى للفترة من ١٣/٤/١ ولغاية ١٣/٤/٧

الموضوع	التاريخ	اليوم
الفرص والمواصفات الفنية لمجلة الامتطاع الكيمباوى .	٤/ ١	الخميس
الادامة الفنية والعمامة .	٤/ ٢	الجمعة
واجبات اعداد مجلة الامتطاع الكيمباوى .	٤/ ٣	السبت
عدة الامتطاع الكيمباوى / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٤	الاحد
جهاز الكشف الكيمباوى النصف الى / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٥	الاثنين
جهاز الانذار الكيمباوى جى اس اى / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٦	الثلاثاء
عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات المستخدمة ام .	٤/ ٧	الاربعاء

مسح التدريب الاجمالي لعناصر الامتطاع الكيمباوى للفترة من ١٣/٤/٨ ولغاية ١٣/٦/١١

الموضوع	التاريخ	اليوم
تدريب يدنى / المباشرة من التنكب والمجانبة .	٤/ ٨	الخميس
الادامة العمادة والفنية .	٤/ ٩	الجمعة
عمل مفزة امتطاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد الثابت .	٤/ ١٠	السبت
التوجيه المعنوى .	٤/ ١١	الاحد
عمل مفزة امتطاع كيمباوى عند قيامها بواجب الرصد البديع .	٤/ ١٢	الاثنين
عمل مفزة / حظيرة امتطاع كيمباوى اثناء امتطاع محور التقدم مداعبا .	٤/ ١٣	الثلاثاء
التدريب الصحى / الاسعافات الاولية .	٤/ ١٤	الاربعاء
تدريب يدنى / التمويه والاختفاء والرصد الابتدائى وكيفية تميز الاسباب .	٤/ ١٥	الخميس
ادامة عمامة وفنية .	٤/ ١٦	الجمعة
عمل مفزة / حظيرة امتطاع كيمباوى اثناء امتطاع منطقة تحشد القطعات .	٤/ ١٧	السبت
توجيه معنوى .	٤/ ١٨	الاحد
عمل مفزة / حظيرة امتطاع اثناء امتطاع منطقة ملوثة كيمباوى بواجب تحديد المنطقة .	٤/ ١٩	الاثنين
عمل مفزة / حظيرة امتطاع اثناء امتطاع منطقة ملوثة كيمباوى بواجب ايجاد طرق العبور .	٤/ ٢٠	الثلاثاء
التدريب الهندسى / دفاعات العبور .	٤/ ٢١	الاربعاء
عطلة رسمية / عيد القسوة الجوية /	٤/ ٢٢	الخميس
الادامة العمامة والفنية .	٤/ ٢٣	الجمعة
عمل مفزة / حظيرة امتطاع اثناء امتطاع منطقة ملوثة كيمباوى بواجب جلب النماذج الملونة .	٤/ ٢٤	السبت
التوجيه المعنوى .	٤/ ٢٥	الاحد

مسرى للغة اية

1	11/1	187
2	11/1	188
3	11/1	189
4	11/1	190
5	11/1	191
6	11/1	192
7	11/1	193
8	11/1	194
9	11/1	195
10	11/1	196
11	11/1	197
12	11/1	198
13	11/1	199
14	11/1	200
15	11/1	201
16	11/1	202
17	11/1	203
18	11/1	204
19	11/1	205
20	11/1	206
21	11/1	207
22	11/1	208
23	11/1	209
24	11/1	210
25	11/1	211
26	11/1	212
27	11/1	213
28	11/1	214
29	11/1	215
30	11/1	216
31	11/1	217
32	11/1	218
33	11/1	219
34	11/1	220
35	11/1	221
36	11/1	222
37	11/1	223
38	11/1	224
39	11/1	225
40	11/1	226
41	11/1	227
42	11/1	228
43	11/1	229
44	11/1	230
45	11/1	231
46	11/1	232
47	11/1	233
48	11/1	234
49	11/1	235
50	11/1	236
51	11/1	237
52	11/1	238
53	11/1	239
54	11/1	240
55	11/1	241
56	11/1	242
57	11/1	243
58	11/1	244
59	11/1	245
60	11/1	246
61	11/1	247
62	11/1	248
63	11/1	249
64	11/1	250
65	11/1	251
66	11/1	252
67	11/1	253
68	11/1	254
69	11/1	255
70	11/1	256
71	11/1	257
72	11/1	258
73	11/1	259
74	11/1	260
75	11/1	261
76	11/1	262
77	11/1	263
78	11/1	264
79	11/1	265
80	11/1	266
81	11/1	267
82	11/1	268
83	11/1	269
84	11/1	270
85	11/1	271
86	11/1	272
87	11/1	273
88	11/1	274
89	11/1	275
90	11/1	276
91	11/1	277
92	11/1	278
93	11/1	279
94	11/1	280
95	11/1	281
96	11/1	282
97	11/1	283
98	11/1	284
99	11/1	285
100	11/1	286

سري للغاية

وصايا التدريب الكيميائي للفترة التدريبية الثانية

٣١ الفياية :

تدريب منتسبي الفصيل الكيميائي للقيام بواجب الاسناد الكلي للقطاعات
في ظروف استخدام الاسلحة الكليوية .

٣٢ الاهداف العامة للتدريب :

- أ . تنفيذ واجبات الاسناد الكيميائي التي تطلب منه في مراحل المعركة المختلفة خلال العمليات التعرضية والدفاعية على السواء .
- ب . الوصول بحالة بدنية جيدة تمكن منتسبي الفصيل الكيميائي من تحمل ضغوط الاجهاد البدني عند العمل في ظروف استخدام الاسلحة الكليوية .
- ج . القدرة على انجاز الواجبات و الاسناد الكيميائي ليلا ونهارا بصورة فعالة وخلال فترات الرويا المحدودة .
- د . استخدام الاسلحة الشخصية و الاسلحة الساندة الاخرى في الوحدة .
- هـ . اتقان تطهير المدان بواسطة عجلة التطهير (ارس / ١٤) .

٣٣ المسؤليات :

أمر الفصيل الكيميائي مسؤول مسؤولية تامة عن تدريب الفصيل الكيميائي
و الاشراف على المتعلقةات الكيميائية لوحدة القاعدة .

٣٤ التوقيتات :

- أ . لا تقل ساعات التدريب عن (٦) ساعات بضمنها المحاضرات .
- ب . يبدأ التدريب الصباحي الساعة (٨٣٠) صباحا .
- ج . ساعة واحدة يوميا للرياضة المسائية لجميع الفترات عدا فترات التدريب الاجمالي والليلي و ايام الخميس والجمعة .
- د . تخصص ساعة واحدة اسبوعيا لكل ماياتي :

- اولا : التدريب الهندسي .
- ثانيا : التدريب الصحي .
- ثالثا : التدريب العسكري .
- رابعا : التوجيه المعنوي .

٣٥ الرمي السنوي :

ينفذ الفصيل الكيميائي الرمي السنوي حسب وصايا القاعدة .

٣٦ الاعداد الفكرية :

يقوم أمر الفصيل الكيميائي بتطبيق مايرد من دائرة التوجيه المعنوي .

سري للغاية

سري للغاية

٠٧. يدرّب الفصائل الكيمباروي على المواضيع التالية :

- أ. تنفيذ الواجبات الاختصاصية .
- ب. التدريب الليبي .
- ج. الاعداد الفكرية .
- د. اللباقة البدنية .
- هـ. الرمي بكافة الاملحة .

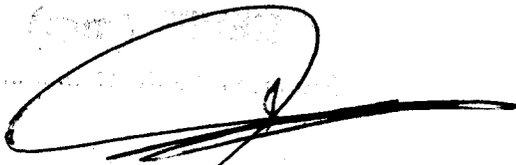
٠٨. الفترة التدريبية الثانية :

المدة	التدريب	ت
من ١٥/٧/١٥ الى ١٥/٩/٨	التدريب الفردي	٠١
من ١٥/٩/١٣ الى ١٥/٩/١١	احتياط تدريب	٠٢
من ١٥/٩/٢٣ الى ١٥/٩/١٤	اعادة تنظيم	٠٣
من ١٥/١٢/١٦ الى ١٥/٩/٢٤	التدريب الاجمالي	٠٤
من ١٥/١٢/٢١ الى ١٥/١٢/١٧	احتياط تدريب	٠٥
من ١٥/١٢/٢٢ الى ١٥/١٢/٣١	اعادة تنظيم	٠٦

٠٩. التدريب الليبي :

- أ. يبدأ التدريب الليبي بعد ساعة من امدال النور .
- ب. يستمر التدريب الليبي خلال فترتي التدريب الاجمالي والفردي .
- ج. يركز على المواضيع التالية خلال التدريب الليبي بالإضافة الى مواضيع الاختصاص :

- اولا : اتقان الرمي ليلا .
- ثانيا : مهنة المبدان .
- ثالثا : التدريب على الملاحه ليلا .



النيّيب الكيمباروي

موبد رشيد مجيد

أمور الفصائل الكيمباروي

قيادة قاعدة القادسية الجوية

سري للغاية

برنامج التدريب الاجالي لحضيرة الاستطلاع الكباري للفترة التدريبية الثانية اعتبارا من ١٥/١٢/٢٥ الى ١٥/١٢/١٦ الساعة الاولى (٢٠٠) تدريب يدني

اليوم والتاريخ	الساعة الثانية	الساعة الاولى
الاحد ١٢/٢٤	امسح الاسعار الاولى	تتم برصد ثابت او سيار بمجلة اسطع كيم
الاثنين ١٢/٢٥	عمل مغزوة اسطع كيم	لاستطلاع طريق ومحو تقديم بلوث كيم او قمارعيا
الثلاثاء ١٢/٢٦	خنادق الدار اسطع كيم	القطعات
الاربعاء ١٢/٢٧	التوجيه الهندسية	عمل مغزوة اسطع كيم لاستطلاع مدرج بلوث كيم او سيار
الخميس ١٢/٢٨	التوجيه المساريسي	قراءة الخنطة السير بالحك
الجمعة ١٢/٢٩	ادام	لاستطلاع وتحديد منطقة ملوحة كيم او سيار
السبت ١٢/٣٠	عمل مغزوة اسطع كيم	عمل مغزوة اسطع كيم لاستطلاع منطقة ملوحة مدرعيا
الاحد ١٣/٠١	تخطيط البيوت المتعاقدان	لاستطلاع وتحديد منطقة ملوحة كيم او سيار
الاثنين ١٣/٠٢	استخدم ايم في السيار	عمل مغزوة اسطع كيم
الثلاثاء ١٣/٠٣	السير للرأسية	عمل مغزوة الاستطلاع الكباري اعداد التقدم
الاربعاء ١٣/٠٤	توقفات عند البندقية والمسل	الانسحاب
الخميس ١٣/٠٥	التوجيه المساريسي	عمل مغزوة اسطع كيم بول سيار تحديد عرض الحديد ان
الجمعة ١٣/٠٦	ادام	لاستطلاع وتحديد منطقة ملوحة كيم او سيار وجانب الكباري
السبت ١٣/٠٧	عمل مغزوة اسطع كيم	الاربعاء
الاحد ١٣/٠٨	الرباط الثالث واستخدم ايم	عمل مغزوة اسطع كيم في معركة دفاعية
الاثنين ١٣/٠٩	التوجيه المساريسي	عمل مغزوة اسطع كيم عند قواسمها بواجب المرصد الثابت
الثلاثاء ١٣/١٠	السوائية الرأسية	عمل موقع رصد كيم عند حدوث خربة كيم او سيار
الاربعاء ١٣/١١	خفر خنادق الحركة	الرباط الثاني بواجب المرصد الكباري
الخميس ١٣/١٢	التوجيه المساريسي	الاسعارات الاولى للفترة التدريبية الثانية
الجمعة ١٣/١٣	ادام	
السبت ١٣/١٤	اجراء التطهير الجزئي	للمحلق والاعداد بعد الانتهاء من عملية الاستطلاع
الاحد ١٣/١٥	اجراء غسل الجندي	عمل مغزوة اسطع كيم لاستطلاع منطقة ملوحة كيم
الاثنين ١٣/١٦	ادام	تدريب على اجراءات التدقيق
الثلاثاء ١٣/١٧	ادام	تدريب على اجراءات التدقيق
الاربعاء ١٣/١٨	تدريب على اجراءات التدقيق	تدريب على اجراءات التدقيق
الخميس ١٣/١٩	التوجيه المساريسي	تدريب على اجراءات التدقيق
الجمعة ١٣/٢٠	التوجيه المساريسي	تدريب على اجراءات التدقيق
السبت ١٣/٢١	مسير آلية بجهيزات	الاربعاء (١٥ كم) تدريسية

CONCEPTS FOR THE TEST AND TEST NO. ١٠١٠١٠١

تابع منهج التدريب الاجمالي / استطلاع / الفترة الثانية / من ١٩/٢٤ إلى ١٦/١٢/٩٥

اليوم والتاريخ	الساعة الواحدة	المهمة
الاحد ١٠/٢٢	اصابات العمود القوي	عمل مغرزة اسطع كيم عند قيامها بواجب الرائد السيارة
الاثنين ١٠/٢٣	الاجراءات المتخذة	للوقاية من المواد الحارقة
الثلاثاء ١٠/٢٤	انواع حقول الالغام	استخدام عدة الانواع الجوية الروسية (عيلي)
الاربعاء ١٠/٢٥	وصف الرمانة اليدوية وكبستها وآلياتها	قراءة الخريطة وتوجيه الخريطة نحو وجهتها الاصلية
الخميس ١٠/٢٦	التوجيه السياسي	تمرين فتح موقع رصد وسيق الرصد
الجمعة ١٠/٢٧	التوجيه السياسي	لا استطلاع طريق (محور تقدم) ملوث كيميائيا وشعاعيا
السبت ١٠/٢٨	عمل حض اسطع كيم	اجراء ان اطلاق الشهب وقبول الاوتاد
الاحد ١٠/٢٩	الكسور الظاهرة والاحتكاك	ملوثة كيميائيا وجلب النماذج الملوثة من قبل حضيرة
الاثنين ١٠/٣٠	استطلاع وحيد منطقة التقاط الملاحظة عند زرع الالغام	استطلاع منطقة ملوثة شعاعيا بواسطة حض اسطع
الثلاثاء ١٠/٣١	تحوطات الامان عند الرسمي بالرمانات	عمل حض اسطع كيم لاستطلاع منطقة صعبة الاجتياز تحت نيران العدو
الاربعاء ١١/١	التوجيه السياسي	تمرين تورية الاشخاص والاسلحة والعتاد
الخميس ١١/٢	اد امانة	ملوثة كيميائيا وبيبا بواسطة حض اسطع راجلا
الجمعة ١١/٣	استطلاع وتحديد منطقة الاجراءات المبكرة للاسفاف	استطلاع طريق عبور القطعات بواسطة حض اسطع
السبت ١١/٤	الاجراءات المتخذة	للوقاية من الاسلحة النووية خلال العبور منها
الاحد ١١/٥	انواع الصواعق وكيفية اشمالها	عمل حضيرة استطلاع اثناء اسطع كيم
الاثنين ١١/٦	رسمي ردات الممارسة	تمرين مقاومة اله ابطين جوي
الثلاثاء ١١/٧	التوجيه السياسي	وحدات القواعد من تاشيرات الاسلحة الكتلوية
الاربعاء ١١/٨	اد امانة	
الخميس ١١/٩	تمرين تعبوي لحماية كنف	
الجمعة ١١/١٠	تجهيز المخابرة الاسلكية	
السبت ١١/١١	انواع الالغام المتغيرة في الخدمة	
الاحد ١١/١٢	نذف الرمانات المختلفة	
الاثنين ١١/١٣	التوجيه السياسي	
الثلاثاء ١١/١٤	اد امانة	
الاربعاء ١١/١٥	عمل حضيرة استطلاع كيم	

عمل حضيرة استطلاع اثناء اسطع كيم (mm) SIEVES

تمرين مقاومة اله ابطين جوي

وحدات القواعد من تاشيرات الاسلحة الكتلوية

INDEX

TEST (عملية)

METHOD عمل حض اسطع كيم

في معركة دفاعية

عمل حضيرة استطلاع في محطة التطهير الكيماوي

عمل حضيرة استطلاع بواجب تحديد طرق الحيد ان

ASHTO T-10

سطح لاعمدج ملوث شعاعيا

ASHTO T-38

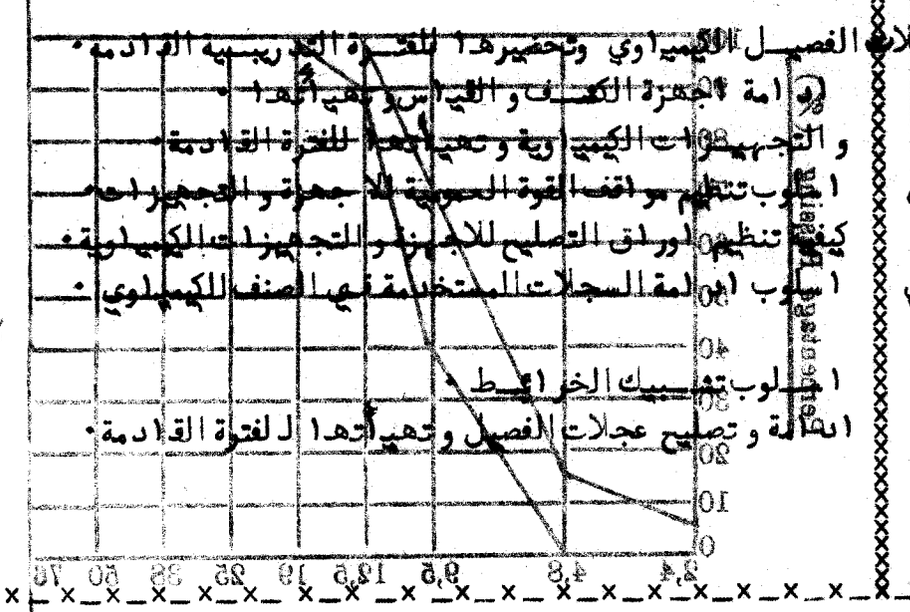
سري للناحية

(١)

منهج تدريب الاحتياط و اعادة التنظيم / استطلاع / اجمالي من ١٢/١٧ الى ١٢/٣١ / ٩٥

اليوم و التاريخ	الساعة الشا	موضوع
الاحد ١٢/١٧	٣	صحة الفم و الامن
الاثنين ١٢/١٨		انواع ادوات التخزين
الثلاثاء ١٢/١٩		املاء وتفريغ المسدس
الاربعاء ١٢/٢٠		التوجيه السياسي
الخميس ١٢/٢١		

اليوم و التاريخ	الساعة الشا	موضوع
الجمعة ١٢/٢٢		صحة العين
السبت ١٢/٢٣		ادامة الكمامات و النظارات
الاحد ١٢/٢٤		التجهيزات الكيماوية و تجهيزات القوة القادمة
الاثنين ١٢/٢٥		التدريب على استعمال الاسلحة
الثلاثاء ١٢/٢٦		اوضاع الرمي بالمسدس
الاربعاء ١٢/٢٧		التوجيه التشريعي
الخميس ١٢/٢٨		التوجيه السياسي
الجمعة ١٢/٢٩		ادامة
السبت ١٢/٣٠		قراءة الخريطة
الاحد ١٢/٣١		مكافحة القوارض



SIEVES (mm)

Fineness Module:

النقيب الكيماوي

TEST	METHOD	From The Test	From The Specifications
Clay Lump And Friable Particles Content (%)	A ASHTO T-119		
Unit Weights	A ASHTO T-19		
Specific Gravity	A ASHTO T-85		
Absorption	A ASHTO T-85		

SOL-11-8-2

CONCRETE TEST STONE NO. 1

منهج التدريب الليالي

منهج التدريب الليالي / اجمالي / استطلاع / الفترة الثانية / من ١٩/٢٤ الى ١٦/١٢/٩٥

Reference No	الموضوع	اليوم والتاريخ
	عمل مفرزة الاستطلاع الكيميائي المرصد الكيميائي ليلا .	الثلاثاء ١٦/٢٦
	استطلاع وتحديد منطقة ملوثة كيميائيا ليلا .	السبت ١٦/٣٠
	عمل مفرزة الاستطلاع الكيميائي في استطلاع وتحديد طرق تلوث كيميائي ليلا .	الثلاثاء ١٠/٣
	عمل مفرزة الاستطلاع الكيميائي في منطقة تحديد القطعات ليلا .	السبت ١٠/٧
	مهنة الميدان : اوامر السيطرة على النار ليلا .	الثلاثاء ١٠/١٠
	عمل مفرزة الاستطلاع اثناء الانسحاب ليلا .	السبت ١٠/١٤
	عمل مفرزة الاستطلاع اثناء التقدم ليلا .	الثلاثاء ١٠/١٧
	عمل مفرزة الاستطلاع في المعركة الدفاعية ليلا .	السبت ١٠/٢١
	قراءة الخريطة : توجيه الخطة ليلا .	الثلاثاء ١٠/٢٤
	عمل خضيرة الاستطلاع لا استطلاع وتحديد سجون ملوثة ليلا .	السبت ١٠/٢٨
	عمل خضيرة الاستطلاع في محطة تطهير ليلا .	الثلاثاء ١٠/٣١
	عمل خضيرة استطلاع انتداب طرف الحميدان ليلا .	السبت ١١/٤
	عمل خضيرة الاستطلاع في مناطق تحديد القطعات ليلا .	الثلاثاء ١١/٧
	تمرين تعيوي لحماية وحد القواعد من تأثيرات الاسلحة الكتلوية ليلا .	السبت ١١/١١
	استطلاع وتحديد منطقة ملوثة شعاعيا ليلا .	الثلاثاء ١١/١٤
	مهنة الميدان : منقحة الخبير ليلا .	السبت ١١/١٨
	فتح موقع رصد متقدم ليلا .	الثلاثاء ١١/٢١
	ارسال تقارير الرصد والاستطلاع ليلا بواسطة الهاتف الاممالي .	السبت ١١/٢٥
	قراءة الخريطة : المسير بالاحكام ليلا .	الثلاثاء ١١/٢٨
	عمل خضيرة اسطح كيم الاستطلاع وتحديد منطقة ملوثة صعبة الاجتياز ليلا .	السبت ١٢/١
	عمل خضيرة اسطح كيم الاستطلاع وتحديد منطقة ملوثة و جلب النماذج ليلا .	الثلاثاء ١٢/٤
	عمل مفرزة استطلاع كيم في المرصد الكيميائي ليلا .	السبت ١٢/٧
	استطلاع وتحديد منطقة ملوثة شعاعيا ليلا .	الثلاثاء ١٢/١٠
	استطلاع وتحديد مدج ملوث شعاعيا ليلا .	السبت ١٢/١٤

SIEVES (mm)

Fineness Modulus:

TEST	TEST METHOD	TEST
Clay Content (%)	A ASHTO T-112	Clay Content (%)
Unit Weight	A ASHTO T-19	Unit Weight
Specific Gravity	A ASHTO T-85	Specific Gravity
Absorption	A ASHTO T-85	Absorption

سري للغاية

2010110103

مخبري للقيامية
 منحج التدريب الاجمالي لحضيرة التطهير الكيمياء اوي للفترة التدريبية الثانية
 اعتباراً من ١٤/١٠/٢٠١٠ الى ١٢/١٢/٢٠١٠ الساعة الاولى (١٠٠) تدريباً بدني

اليوم والتاريخ الساعة الثانية

اليوم والتاريخ	الساعة الثانية	ملاحظات
الاحد ٩/٢٤	اسس الاسعاف الاولى	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طريق ملوث كيمياويا بواسطة عجلة ارس/١٤
الاثنين ٩/٢٥	عمل مفرزة تطهير المعدن	تطهير طائفة ملوثة كيمياويا بعجلة ارس/١٤
الثلاثاء ٩/٢٦	خنادق النار ومواضع الاسلحة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير مدرج ملوث شعاعيا بواسطة عجلة ارس/١٤
الاربعاء ٩/٢٨	التوجيه السياسي	عمل مفرزة تطهير الاشخاص لتطهير الاشخاص من ع.ك.س. قراءة الخريطة: المسير بالحرك
الجمعة ٩/٢٩	ادامسة	ادامسة
السبت ٩/٣٠	عمل مفرزة تطهير المعدن	ادامسة
الاحد ١٠/١	خنادق الميدان واطرافه	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طريق ملوث شعاعيا بواسطة عجلة ارس/١٤
الاثنين ١٠/٢	استخدامه في الميدان	تطهير الارض الملوثة كيمياويا بواسطة عجلة ارس/١٤
الثلاثاء ١٠/٣	عمل مفرزة تطهير الارض	عمل مفرزة تطهير محاليل التطهير داخل عجلة ارس/١٤
الاربعاء ١٠/٤	توقفات البندقية والعمل الفوري	تطهير قنينة المسحوق الاصر وامتداد امدان في تطهير السطوح
الخميس ١٠/٥	التوجيه السياسي	عمل مفرزة تطهير المعدن واطرافه ملوثة شعاعيا
الجمعة ١٠/٦	ادامسة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
السبت ١٠/٧	انفتاح جهاز التطهير	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاحد ١٠/٨	الرباط المثلث واستخدم	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاثنين ١٠/٩	الواقية الرأسية	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الثلاثاء ١٠/١٠	الواقية الرأسية	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاربعاء ١٠/١١	حفر خنادق المعركة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الخميس ١٠/١٢	التوجيه السياسي	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الجمعة ١٠/١٣	ادامسة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
السبت ١٠/١٤	ادامسة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاحد ١٠/١٥	اسلوب حمل الجريح	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاثنين ١٠/١٦	ادامسة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الثلاثاء ١٠/١٧	ادامسة	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الاربعاء ١٠/١٨	التوجيه السياسي	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا
الخميس ١٠/١٩	التوجيه السياسي	عمل مفرزة تطهير الارض لتطهير طائفة ملوثة كيمياويا

مخبري للقيامية
 ١٠٠
 ١٠٠
 ١٠٠

سري للغاية

تابع منهج التدريب الاجمالي / تطهير / الفترة الثانية / من ٢٤/٩/١٦ إلى ١٦/١٢/٩٥

اليوم والتاريخ	الساعة	التدريب
الجمعة ١٠/٢٠	١٠	ادامسة
السبت ١٠/٢١	١٠	مسيرة آلبة تجهيز
الاحد ١٠/٢٢	١٠	اصابات العمود القوي
الاثنين ١٠/٢٣	١٠	الاشخاص وتعميم الملابس
الثلاثاء ١٠/٢٤	١٠	انواع حقول الالذام
الاربعاء ١٠/٢٥	١٠	مصفى الترمالنة اليدوية
الخميس ١٠/٢٦	١٠	التوجيه السياسي
الجمعة ١٠/٢٧	١٠	ادامسة
السبت ١٠/٢٨	١٠	الاشخاص
الاحد ١٠/٢٩	١٠	الكسور الظاهرة والمحتملة
الاثنين ١٠/٣٠	١٠	الاشخاص
الثلاثاء ١٠/٣١	١٠	النقاط الملاحظة عند زرع الالذام
الاربعاء ١١/١	١١	تحولات الامان عند الرمي بالرمانات
الخميس ١١/٢	١١	التوجيه السياسي
الجمعة ١١/٣	١١	ادامسة
السبت ١١/٤	١١	انفتاح مفرزة تطهير
الاحد ١١/٥	١١	الاجراءات المبكرة للاسعاف
الاثنين ١١/٦	١١	الاجراءات المتخذة للوقاية
الثلاثاء ١١/٧	١١	انواع الصواعق وكيفية افعالها
الاربعاء ١١/٨	١١	رمي رمانات المارسية
الخميس ١١/٩	١١	التوجيه السياسي
الجمعة ١١/١٠	١١	ادامسة
السبت ١١/١١	١١	تمرين تعبوي لحماية
الاحد ١١/١٢	١١	الاشخاص
الاثنين ١١/١٣	١١	تمرين محاليل التطهير اثناء المسير من قبل حض التطهير
الثلاثاء ١١/١٤	١١	انفتاح مفرزة التطهير داخل محطة التطهير
		انواع الالذام المتبرسة في الخدمة

سري للغاية

Project	Date	Sheet
تابع منهج التدريب الاحادى / تطهير الفترة الثانية / من ١٦/٢٤ الى ١٦/٢٤/٩٥		
اليوم والتاريخ	الساعة الثانية	موضوع
الاربعاء ١١/١٥	١١	مادة
الخميس ١١/١٦	١٢	مادة
الجمعة ١١/١٧	١٣	مادة
السبت ١١/١٨	١٤	مادة
الاحد ١١/١٩	١٥	مادة
الاثنين ١١/٢٠	١٦	مادة
الثلاثاء ١١/٢١	١٧	مادة
الاربعاء ١١/٢٢	١٨	مادة
الخميس ١١/٢٣	١٩	مادة
الجمعة ١١/٢٤	٢٠	مادة
السبت ١١/٢٥	٢١	مادة
الاحد ١١/٢٦	٢٢	مادة
الاثنين ١١/٢٧	٢٣	مادة
الثلاثاء ١١/٢٨	٢٤	مادة
الاربعاء ١١/٢٩	٢٥	مادة
الخميس ١١/٣٠	٢٦	مادة
الجمعة ١٢/١	٢٧	مادة
السبت ١٢/٢	٢٨	مادة
الاحد ١٢/٣	٢٩	مادة
الاثنين ١٢/٤	٣٠	مادة
الثلاثاء ١٢/٥	٣١	مادة
الاربعاء ١٢/٦	٣٢	مادة
الخميس ١٢/٧	٣٣	مادة
الجمعة ١٢/٨	٣٤	مادة
السبت ١٢/٩	٣٥	مادة
الاحد ١٢/١٠	٣٦	مادة
الاثنين ١٢/١١	٣٧	مادة
الثلاثاء ١٢/١٢	٣٨	مادة
الاربعاء ١٢/١٣	٣٩	مادة
الخميس ١٢/١٤	٤٠	مادة
الجمعة ١٢/١٥	٤١	مادة
السبت ١٢/١٦	٤٢	مادة

مادة: تنظيف الرذاذات المتطايرة
 مضمون: التوجيه السياقى
 عمل مفردة الاستحمام
 اسداف المصابين بالحروق
 انقاذ مفردة الاستحمام
 انواع الالغام العادية
 نظرة عامة ونحوتات

مادة: الاربعاء ١١/٢٢
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٣
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٤
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٥
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٦
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٧
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٨
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٩
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٣٠
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات

مادة: الاربعاء ١١/٢٣
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٤
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٥
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٦
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٧
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٨
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٩
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٣٠
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات

مادة: الاربعاء ١١/٢٣
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٤
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٥
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٦
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٧
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٨
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٩
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٣٠
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات

مادة: الاربعاء ١١/٢٣
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٤
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٥
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٦
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٧
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٨
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٢٩
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات
 الاربعاء ١١/٣٠
 مضمون: نظرة عامة ونحوتات

CONCRETE COURSE AGG TEST STONE NO. 4

Project: تابع منهج التدريب الاجمالي / مختبر والتصليح و التجهيز / الفترة الثانية من ١٦/١١ الى ١٦/١١
 Station:
 Date:
 Batch:
 Reference No: ٣ ٥ ٤ ٦

اليوم والتاريخ	المادة	ملاحظات
الاثنين ١٠/٢٢	اصابات العمود القشري	اصابات العمود القشري
الاثنين ١٠/٢٣	انواع حصول الانغرام	فحص وتصليح لباس الوجه للقذاع الروسي
الثلاثاء ١٠/٢٤	وصف الرمانة اليدوية وكبستها	تصليح وتبديل الاشرطة للقذاع اليونان في الرومانيه المراقى
الاثنين ١٠/٢٥	التوجيه السياسى	تصليح معطف الوقاية المعطوب فى منضدة تصليح تجهيزات الوقاية
الاثنين ١٠/٢٦	ادامه	الاجراءات المتخذة للوقاية من السواد الحارقة
الاثنين ١٠/٢٧	تنظيم نواحي المفقودات	الاجهزة والتجهيزات الكيميائية المفقودة والمدمرة
الاثنين ١٠/٢٨	مختبر الميدان	الكشف عن اسياد القلوبات فى مختبر الميدان
الاثنين ١٠/٢٩	مختبر الميدان	واطلب امتحان النماذج الملوثة وتسجيلها
الاثنين ١٠/٣٠	مختبر الميدان	تنظيم شهادات الصرف والامتهلاك للاجهزة والتجهيزات الكيميائية
الاثنين ١٠/٣١	مختبر الميدان	العمل فى مختبر الميدان عند امتحان نماذج ملوثة
الاثنين ١١/١	مختبر الميدان	اجراء الفحص الاولى
الاثنين ١١/٢	مختبر الميدان	تمرين تمويه الاشياء خارج الاسلحة والعجلات
الاثنين ١١/٣	مختبر الميدان	تبدال الصناديق المتعددة فى منضدة تصليح التجهيزات
الاثنين ١١/٤	مختبر الميدان	الكشف عن عامل الادام سايت بواسطة المختبر
الاثنين ١١/٥	مختبر الميدان	الكشف عن العوامل الكيميائية السامة التى تحتوى فى تركيبها على عنصر السيانيد
الاثنين ١١/٦	مختبر الميدان	تنظيم المستودعات الكيميائية وادامه بطاقة المذخر
الاثنين ١١/٧	مختبر الميدان	تمرين مقاومة الهابطيين جوا والمسلحين
الاثنين ١١/٨	مختبر الميدان	ادامه القواعد من تأسيات الاسلحة الكلولية
الاثنين ١١/٩	مختبر الميدان	استخدام السجلات الموجودة فى منضدة التصليح
الاثنين ١١/١٠	مختبر الميدان	تركيبها على عنصر الزرنيخ
الاثنين ١١/١١	مختبر الميدان	تنظيم سواقب القوة العمومية للاجهزة والتجهيزات الكم
الاثنين ١١/١٢	مختبر الميدان	استخدام السجلات الموجودة فى منضدة التصليح
الاثنين ١١/١٣	مختبر الميدان	الكشف بواسطة الكاوت رقم (٥) كلف عام

019131-61

CONCRETE COURSE AGG TEST STONE NO - 1

Project	Subject	Date	Sheet
تابع منهج التدريب الاجمالي / المختبر والتصليح والتجهيز / الفترة الثانية من ١٦/٢٢/٥١ الى ١٦/٢٢/٥١			
اليوم والتاريخ	الساعة	الموضوع	المرجع
الاحد 11/19	١١:٠٠ - ١١:٣٠	اهداف المصالح بالخرق	١١/١٩
الاثنين 11/20	١١:٠٠ - ١١:٣٠	تصليح قناع الوذاية في عدة التصليح اليوغسلافية	١١/٢٠
الثلاثاء 11/21	١١:٠٠ - ١١:٣٠	تبديل الصدمات للقنعة في منعدة تجهيزات الوذاية	١١/٢١
الاربعاء 11/22	١١:٠٠ - ١١:٣٠	السجلات الواجب توافرها في المستودعات الكيماوية واسلوب تنظيمها	١١/٢٢
الجميس 11/23	١١:٠٠ - ١١:٣٠	تعريف اجتياز ميدان الوذاية من المواد الحارقة	١١/٢٣
الجمعة 11/24	١١:٠٠ - ١١:٣٠	العمل في مختبر الميدان	١١/٢٤
السبت 11/25	١١:٠٠ - ١١:٣٠	الاصناف الاولى للمعدة	١١/٢٥
الاحد 11/26	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١١/٢٦
الاثنين 11/27	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١١/٢٧
الثلاثاء 11/28	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١١/٢٨
الاربعاء 11/29	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١١/٢٩
الخميس 11/30	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١١/٣٠
الجمعة 12/1	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/١
السبت 12/2	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/٢
الاحد 12/3	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/٣
الاثنين 12/4	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/٤
الثلاثاء 12/5	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/٥
الاربعاء 12/6	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/٦
الخميس 12/7	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/٧
الجمعة 12/8	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/٨
السبت 12/9	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/٩
الاحد 12/10	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/١٠
الاثنين 12/11	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/١١
الثلاثاء 12/12	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/١٢
الاربعاء 12/13	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/١٣
الخميس 12/14	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/١٤
الجمعة 12/15	١١:٠٠ - ١١:٣٠	التوجيه السراسي	١٢/١٥
السبت 12/16	١١:٠٠ - ١١:٣٠	انواع القناعات والذوايل	١٢/١٦
Clay Lump and Friable Particles Content (%)			
Unit Weight			
Specific Gravity			
Absorption			

METHOD

تتميز هذا الميثود في المختبر لبيد ان صلاحيتها
 انتاج مختبر الميدان والكشف عن عامل مجهول
 لبيد الكشف عن عامل في المختبر
 (نقطة اتصال) تصليح القناع اليوغسلافي لتصليح قناع عاقل
 استخدمت اما السجلات الموجودة في منعدة التصليح

CONCRETE COURSE AGG TEST STONE NO - 4

Specimen

Date

Project

نوع تدريب الاحتياط و اعادة التنظيم / مختبر الميدان والتصليح والتجهيز /
 جمالى / الفترة الثانية / اعتبارا من ١٧/١٢/٥٩ الى ٣١/١٢/٥٩ م

اليوم والتاريخ السداة الثانية الى السداة ٢٠٣

الاحد ١٢/١٢
 الاثنين ١٣/١٢
 الثلاثاء ١٤/١٢
 الاربعاء ١٥/١٢
 الخميس ١٦/١٢

الجملة	الاداء	النسبة
١٢/١٢	اداء	١٠٠
١٣/١٢	اداء	١٠٠
١٤/١٢	اداء	١٠٠
١٥/١٢	اداء	١٠٠
١٦/١٢	اداء	١٠٠
١٧/١٢	اداء	١٠٠
١٨/١٢	اداء	١٠٠
١٩/١٢	اداء	١٠٠
٢٠/١٢	اداء	١٠٠
٢١/١٢	اداء	١٠٠
٢٢/١٢	اداء	١٠٠
٢٣/١٢	اداء	١٠٠
٢٤/١٢	اداء	١٠٠
٢٥/١٢	اداء	١٠٠
٢٦/١٢	اداء	١٠٠
٢٧/١٢	اداء	١٠٠
٢٨/١٢	اداء	١٠٠
٢٩/١٢	اداء	١٠٠
٣٠/١٢	اداء	١٠٠
٣١/١٢	اداء	١٠٠
Total		١٠٠

SIEVES (mm)

TEST METHOD INDEX

TEST

ASTM T-119	Clay Lump Aid
ASTM T-19	Friction Factor Content (%)
ASTM T-85	Unit Weight
ASTM T-86	Specific Gravity
ASTM T-86	Absorption

NO 12 131-81

CONCRETE - COARSE AGG TEST STONE NO. 1

Project

Date

Date

منهج التدريس بالليالي / اجالتي / تصحيح / الفترة الثانية / من ٢٠/١١ الى ١٣/١٢/٥٩

اليوم و التاريخ

الموضوع

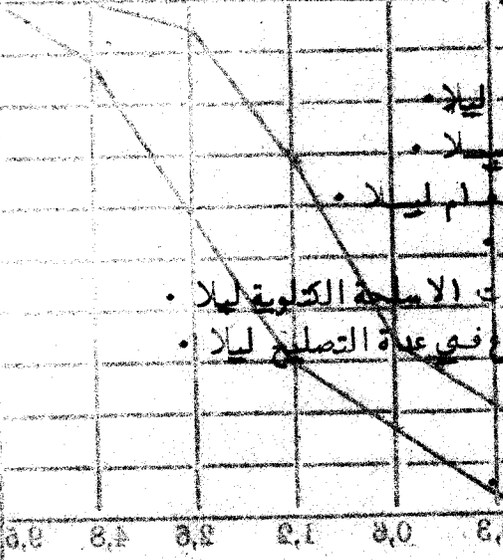
Reference No

Time

ad

- الثلاثاء ١٢/١
- السبت ١٠/٣٠
- الثلاثاء ١٠/٣
- السبت ١٠/٧
- الثلاثاء ١٠/١٠
- السبت ١٠/١٤
- الثلاثاء ١٠/١٧
- السبت ١٠/٢١
- الثلاثاء ١٠/٢٤
- السبت ١٠/٢٨
- الثلاثاء ١٠/٣١
- السبت ١١/١
- الثلاثاء ١١/٧
- السبت ١١/١١
- الثلاثاء ١١/١٤
- السبت ١١/١٧
- الثلاثاء ١١/٢١
- السبت ١١/٢٤
- الثلاثاء ١١/٢٨
- السبت ١١/٣١
- الثلاثاء ١٢/١
- السبت ١٢/٧
- الثلاثاء ١٢/١٤
- السبت ١٢/١٧

افتتاح مختبر الكيف في الميدان ليلا .
 عمل مختبر الميدان للكشف عن عكس: مجهولة ليلا .
 عمل المختبر عند الامتحان الملوثة ليلا .
 عمل مغرفة التصليح تجهيزات الوقاية ليلا .
 مهنة الميدان : اوامر السيطرة على النار ليلا .
 الكشف عن عوامل الاعصاب المشتقة من حامض الالفنوريك ليلا .
 تصليح عدة الوقاية رقم (١) بواسطة منفذة التصليح ليلا .
 عمل المختبر في الكشف عن عوامل دخول ليلا .
 تصليح امطرطة لبا من الوجه بواسطة عدة التصليح ليلا .
 اخذ نهانج ملوثة من الهواء والماء والترية ليلا .
 عمل المختبر في الكشف عن عوامل التلوث ليلا .
 تصليح ملوثة التصليح او ملوثة العمل في ليلا .
 تمرين تعويدي لحدائق وحدائق القواعد من اشيرات الاسحة الكتلوية ليلا .
 تصليح وتبديل زجاجات النظرة والاصوات للقناد في عدة التصليح ليلا .
 مهنة الميدان : نهانج الخبير ليلا .
 العمل في السجودات الكيماوية ليلا .
 فحص مساحيق التحبير في مختبر الميدان ليلا .
 قراءة الخريطة : السير بالهاتف ليلا .
 افتتاح حضرة التصليح في الميدان ليلا .
 عمل المختبر في الكشف عن عوامل مجهولة ليلا .
 تصليح امطرطة لبا من الوجه بواسطة عدة التصليح ليلا .
 اخذ نهانج ملوثة من الهواء والماء والترية ليلا .
 عمل مغرفة التصليح لتجهيزات الوقاية ليلا .



SIEVES (mm)

TEST	TEST METHOD	From The Test	From The Specifications
Clay Lump And	A SHTO T-119		
Etchle (water Content) (%)	A SHTO T-119		
Unit Weight	A SHTO T-88		
Specific Gravity	A SHTO T-88		
Adsorption	A SHTO T-88		

501915181

CONCRETE - COARSE AGG TEST STONE NO. 7

Project

مختبر كيميائي للتربة

Date

منهج إعداد وتنظيم لفصيل كيميائي للتربة / الخريف الثاني / ١٩٨٠ / ١٢ / ١٥

اليوم والتاريخ

الساعة

الوقت

الساعة

الخميس ١٤/١٩

الجمعة ١٥/١٩

السبت ١٦/١٩

الأحد ١٧/١٩

الاثنين ١٨/١٩

الثلاثاء ١٩/١٩

الأربعاء ٢٠/١٩

الخميس ٢١/١٩

الجمعة ٢٢/١٩

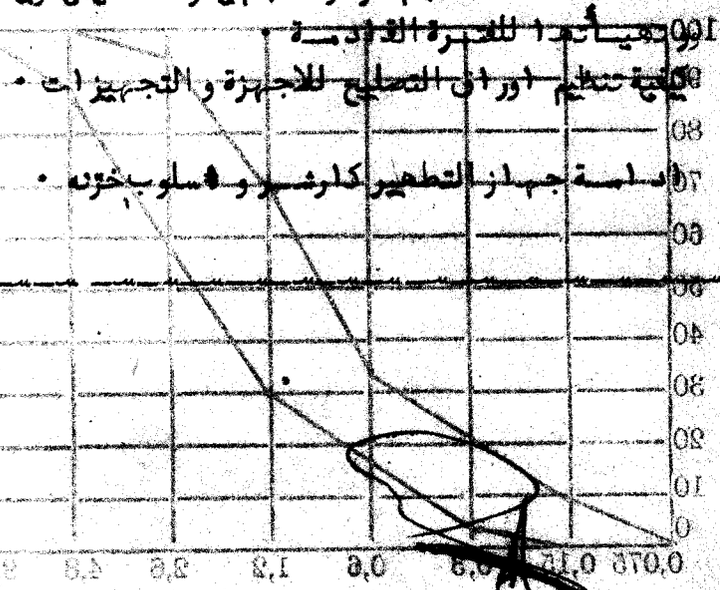
الأحد ٢٣/١٩

التوجيه السليم لإعداد وصياغة وتعليق عجلات الفصيل وتثبيتها

صحة الفهم والاستدراك

أنواع المفردات المبرزة بالحرف والدفاع عن النفس

إدانة كفاءة الأجهزة والتجهيزات الكيميائية



النقيج كيميائي
مؤيد رشيد مجيد
أمر الفصيل الكيميائي (mm)

Retained	Passing	Percentage
		9.5
		4.8
		2.4
		1.2
		0.6
		0.3
		0.15
		0.075
		Total

TEST	TEST METHOD	From The Test	From The Specifications
Clay Lump And Fines Particle Content (%)	ASTM T-112		
Unit Weight	ASTM T-13		
Specific Gravity	ASTM T-85		
Absorption	ASTM T-86		

50.12131-81

مسرى للذائبة
وحدات التدريب الكيمياء اوى للتقوية التدريسية للفصيل الكيمياء اوى

Department of ...
Department of ...
Department of ...
Department of ...
Department of ...

Form No.:

تدريب اوى اوزو ...
الكيمياء اوى لكافة الوحدات عندما تدعو الحاجة الى ذلك

MOLE V BIRIA

M: MOLE H
المسؤوليات:

تقع مسؤولية التدريب الكيمياء اوى على ...
بكل ...

Consistency

3 Days 1 Day

الاستاذ ...
تدريب اوى ...

AVLEB

التوقيتات:

تكون ساعات التدريب الكيمياء اوى (5) ساعات ...
للحدا ليرة والساعة الخامسة للذائبة ...
تخصر ساعة ...
(1) ساعة للتدريب البدني (الرياضة المسائية) ...
تخصر ساعاتان اسبوعيا للتدريب المسرى . ساعة واحدة اسبوعيا ...

GBVAEB

GBVAEB

GBVD

AVLEBIVTS

Met Collection Mix Collection
بالتدريب المسرى

VREBEBE	Course	Beng : Origiu :
	File	Beng : Origiu :
Gement	Label	اوى الرسمى السنوى حسب ...

0	10	15
4	8	8
12	12	12
12	12	12
12	12	12
12	12	12

Mix No. ...
Date:



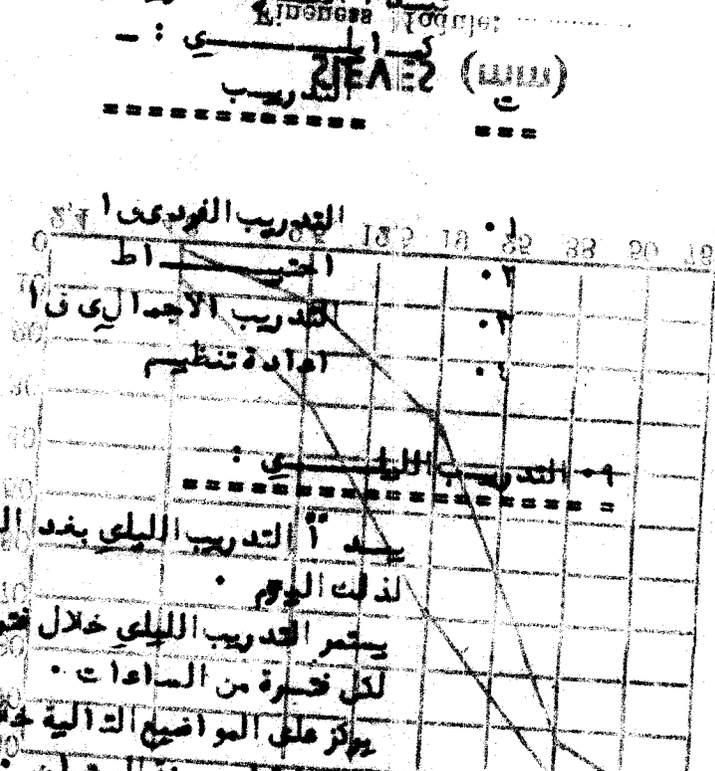
مسرى للذائبة
EXHEBINEIVTS MIX

30.12.1987

07 تدريب الفصيل الكيماوي :
 يدرب الفصيل الكيماوي على المواضيع التالية :
 أ. تنفيذ الواجبات الاختصاصية
 ب. التدريب الليلي
 ج. الإمداد الليلي
 د. التتبع بالـ **MEIHO**
 هـ. الرمي بدانة **LENI**

08 الفترة التدريبية الأولى :
 تبدأ الفترة التدريبية الأولى من 2/16 ولغاية 21 تموز وتقسّم

العدد	الاسم	الدرجة
18	البي	م
19	28 آذار	2 كانون
20	29 آذار	1 آذار
21	30 حزيران	1 نيسان
22	31 تموز	1 تموز



يبدأ التدريب الليلي بعد الغداء الأخير بساعة واحدة ولحين اكتمال المنهج لذلك اليوم.
 يستمر التدريب الليلي خلال فترتي التدريب الليلي والاجبالي وحسب ما حددته لكل فترة من الساعات.
 يركز على المواضيع التالية خلال التدريب الليلي أهمها المواضيع الاختصاصية :
 1. إمداد مهنة المبدان
 2. مداعلة الإمداد أف لبللا
 3. استخدام التجهيزات والمعدات المختلفة

التفصيل الكيماوي
 سويد رشيد مجيد
 آمر الفصيل الكيماوي
 أداة قاعدة القادسية الجوية

Date of sample: _____
 Name: _____
 Place of sample: _____
 Reference No: _____

مسرى للدائبة
 CONCRETE - COURSE AND TEST STONE NO - 5 -

مسرى للذابية

عدد التدريبات الميدانية الفردية لمدينة الاستطلاع اسم الاصل

العدد	الاسم	التاريخ
١٠١	اجلة الاستطلاع الكيمياوي / المواصفات الفنية والتعبوية - اقامة واجبات اعداد المجلة . التعليم المنظم والادامة العامة .	١٦/ ١/٢١
١٠٢	جهاز الانذار الكيم (جي اس اي / ١٢) الغاية والوصف . تحضير الجهاز للعمل والاستخدام . سراة الخريطة / معلومات الهامش .	١٦/ ١/٢٢
١٠٣	جهاز (دب/ ٥) الغاية الوصف التحضير للعمل الاستخدام . جهاز (دب/ ٢) = = = = = التعليم المنظم والادامة العامة .	١٦/ ١/٢٣
١٠٤	جهاز الانذار الكيمياوي (جي اس بي) الغاية والوصف . تحضير الجهاز للعمل والاستخدام . الدخان / الفرق وحاوليات ورمانات وحدايات الدخان . جهاز الكشف النصف الي / الغاية الوصف الاستخدام .	١٦/ ١/٢٤
١٠٥	عدة الاستطلاع الكيم الروسية / الفرق الوصف الاستخدام . سراة الخريطة / الاحداثيات . التعليم المنظم والادامة العامة .	١٦/ ١/٢٥
١٠٦	عدة التطهير والاسعاف الفردي / الوصف الاستخدام . جهاز اطلاق الشهب وعزز الاوتان / الغاية والوصف . والاستخدام . عدة اخذ النماذج / الغاية والوصف الاستخدام .	١٦/ ١/٢٦
١٠٧	جهاز اذون ميمتر (دب/ ٢١) الغاية والوصف الاستخدام . عدة الانواع الجوية الروسية / الغاية الوصف الاستخدام . التعليم المنظم والادامة العامة .	١٦/ ١/٢٧
١٠٨	قذاع الوقاية / المرورية والانواع الوصف الاستخدام . عدة الانواع الجوية الالهائية / المرورية الوصف الاستخدام . جهاز المخابرة الاسلكيو (آر - ١٢٣) الغاية والوصف . تحضيره للعمل والاستخدام . كيفية استخدام اقذاع التضرر في الميدان . فتح موقع رصد كيمياوي بمجلة الاستطلاع الكيمياوي .	١٦/ ١/٢٨
١٠٩	جهاز اتصالات	١٦/ ١/٢٩
١١٠	اممية التدريب العسكري	١٦/ ١/٣٠
١١١	التوجيه السياسي	١٦/ ١/٣١
١١٢	عظيمة	١٦/ ١/٣٢
١١٣	عملية رسمية عبد الجبار	١٦/ ١/٣٣
١١٤	الاستعداد والاستراحة	١٦/ ١/٣٤
١١٥	بدون بنمائية	١٦/ ١/٣٥
١١٦	ضمان الميدان واستخدام	١٦/ ١/٣٦
١١٧	امر الاتصالات	١٦/ ١/٣٧
١١٨	التراصف والعد والثبات	١٦/ ١/٣٨
١١٩	التوجيه السياسي	١٦/ ١/٣٩
١٢٠	عظيمة	١٦/ ١/٤٠
١٢١	خانات النار ومواقع	١٦/ ١/٤١
١٢٢	الاسلحة	١٦/ ١/٤٢
١٢٣	فتح النظام وضمان	١٦/ ١/٤٣
١٢٤	الرياط المنكث واستخدام	١٦/ ١/٤٤
١٢٥	امر الاتصالات	١٦/ ١/٤٥
١٢٦	النشر والاختفاء الشخصي	١٦/ ١/٤٦
١٢٧	التوجيه السياسي	١٦/ ١/٤٧
١٢٨	عظيمة	١٦/ ١/٤٨
١٢٩	المسترة الرأسية	١٦/ ١/٤٩
١٣٠	الدوران والانجرات و	١٦/ ١/٥٠
١٣١	الانجرات والتفرج	١٦/ ١/٥١
١٣٢	اسلوب حمل الحريق	١٦/ ١/٥٢
١٣٣	امر الاتصالات	١٦/ ١/٥٣
١٣٤	تنسيق الهامات	١٦/ ١/٥٤
١٣٥	التوجيه السياسي	١٦/ ١/٥٥
١٣٦	عظيمة	١٦/ ١/٥٦
١٣٧	الموافية الرأسية	١٦/ ١/٥٧
١٣٨	المسح في المسير والوقوف	١٦/ ١/٥٨
١٣٩	تد اراء اصحابات العمود	١٦/ ١/٥٩
١٤٠	الفردي المتقدمة	١٦/ ١/٦٠
١٤١	امر الاتصالات	١٦/ ١/٦١
١٤٢	تيدريس الخطوة	١٦/ ١/٦٢

مسرى للغاوية

تابع منهج التدريب الفردي / امتطلاع / القسم الاول

التاريخ	المادة التدريبية	الشرح	الامتحان
١ / ٢ / ١	التوجيه المبراسي	التعليم المنظم و الادامة العامة	
١ / ٢ / ٢	عطلت	اسلوب امتطلاع منطقة ملوثة كيميائيا	
٢ / ٣	الاكمال	عزل / التصنيف والمميزات و الوقاية و الاسعافات الاولى	
٢ / ٤	الخطوة الى الامام والى الخلف و الخطوة الجانبية	قراءة الخريطة / اسلوب توجيه الخريطة	
٢ / ٥	الكسور الظاهرة و المحتملة	امكانيات قصيل كيميائيا بالاستطلاع	
٢ / ٦	امن الاتصالات	المواد الحارقة / انواعها و وسائل الامتداد و الوقاية	
٢ / ٧	الامتداد و الدوران	الاسعافات الاولى	
٢ / ٨	و المبراسي	مسيرة راجلة بتجهيزات الوقاية لمدة (٦ كم) نهائية	
٢ / ٩	التوجيه المبراسي	اسلوب عمل مفترزة امتطلاع كيميائيا في مناطق تحشد القطعات	
٢ / ١٠	عطلت	اسلوب ارمال التفاريز بجهاز المخابرة الاسلكي	
٢ / ١١	مابع لنوع الاول فالثاني و الثالث	الاملحة التسوية / انواع الانفجارات و نتائجها و الوقاية	
٢ / ١٢	المسير بالرتل المفرد	الاسعافات الاولى	
٢ / ١٣	اسلوب المحافظة على حياة المصاب و اهميته	اسلوب امتطلاع منطقة ملوثة و معاريا	
٢ / ١٤	امن الاتصالات	اسلوب امتطلاع منطقة ملوثة كيميائيا و معاريا	
٢ / ١٥	التوجيه المبراسي	التعليم المنظم و الادامة العامة	
٢ / ١٦	عطلت		
٢ / ١٧	مابع ثلاثي ذو الجناحين	الرصد / واجبات الرصد الكمي اوى و اسلوب العمل في المرصد الكمي اوى	
٢ / ١٨	المعدن الملكية الواظحة	الاسلحة الاحيائية / انواعها و وسائل الامتداد و الوقاية	
٢ / ١٩	الاستعداد و الاستراحة بالبنديفة	العوامل الاحيائية المحتمل استخدامها على الافخاص	
٢ / ٢٠	امعان المصابين بالحروق	قراءة الخريطة / ايجاد المحل على الخريطة	
٢ / ٢١	امن الاتصالات	اسلوب اخذ النماذج الملوثة من الهواء و التربة	
٢ / ٢٢	ارضا سلاح خذ سلاح	التعليم المنظم و الادامة العامة	
٢ / ٢٣	التوجيه المبراسي		
٢ / ٢٤	عطلت		
٢ / ٢٤	المانعات و المراعد	عدة الكشف عن الغازات الالمانية / الغاية الوصفه الاستخدام	
٢ / ٢٥	المنكب و المنجب و العكس	اسلوب الكشف عن ع... من . باستخدام انابيب الكشف	
٢ / ٢٦	امعان المصابين بالغرق	اوراق الكشف الالمانية / الغاية الوصفه الاستخدام	

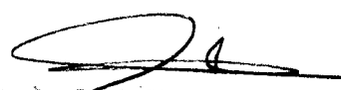
سري للذاتية

تابع منهج التدريب الفردي / استطلاع / الملقم الاول

س	الاداء	الاداء	التاريخ
ادامة	المواد المشعة / كيفية الوقاية منها . جهاز التطهير الفردي للعجلات / اي دي كي - 1 الغايه لوصف والاستخدام ام . التعليم المنظم و الادامة العامة .	امر الاتصالات التراخيص عند التنكب و التجانبية التوجيه السيامي عطلية	٢/٢٧ ٢/٢٨ ٢/١ ٢/٣
	• اسلوب الاستطلاع الراجل لمنطقة ملوثة شعاعيا • اسلوب استطلاع مناطق تحشد القطعات . • واجبات مغزاة الاستطلاع في نقطة التطهير الكيميائي	تعريف ومصطلحات الالام التحبة بالندقية الخطاط على المحاري	٢/٣ ٢/٤ ٢/٥
	• اسلوب انتخاب طريق الحيد ان من قبل مغزاة الاستطلاع • اسلوب الاستطلاع التي تطبق من قبل عناصر الاستطلاع . التعليم المنظم و الادامة العامة .	التنفسية مفتوحة امر الاتصالات المسلم من التنكب وبالعكس التوجيه السوامي عطلية	٢/٦ ٢/٧ ٢/٨ ٢/٩
	• اسلوب استطلاع المدن و الجسور الملونة . • قراءة الخريطة / المسير بالحسنه ارا . • عدة الاخطار x الاستطلاع الكيميائي الروسية جهاز الروتكن مبرد ب/٣ . • عدة اخذ النماذج . التعليم المنظم و الادامة العامة .	انواع حقول الالام تركيب الخراب ونزعمها الامعاء الاولى للصدمة امر الاتصالات تفخيص المنج من الجانية التوجيه السوامي عطلية	٢/١٠ ٢/١١ ٢/١٢ ٢/١٣ ٢/١٤ ٢/١٥ ٢/١٦
	• جهاز الكلف الكيميائي النصف آلي ب ب خ ا ر • عدة الانواع الحيوية الروسية . جهاز الراد بوروتكن مبرد ب/٥ . • عدة الانواع الحيوية الالمانية . جهاز الكلف الكيميائي الاوتوماتيكي جي اس بي ١٢ . التعليم المنظم و الادامة العامة .	التقاط الملاحظة عند الزر تفخيص السلاح لى التنكب صحة القم والامعان امر الاتصالات فحص السلاح مروض لتفخيص التوجيه السيامي عطلية	٢/١٧ ٢/١٨ ٢/١٩ ٢/٢٠ ٢/٢١ ٢/٢٢ ٢/٢٣
	• جهاز اطلاق المشع وعرض الاوتاد م ر خ ٥٠ . • واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيميائي . • واجبات الراصد الكيميائي و اسلوب العمل في المرصد	انواع الصواعق وكيفية اشغالها الحمل العالي والتفحص معالجة لموجة الالامسي	٢/٢٤ ٢/٢٥ ٢/٢٦

تدريبات من منهج التدريب القوي / امتطاع / القسم الاول

التاريخ	المادة	الوقت	الموضوع
٢/٢٧	امر الانصالات	٣٥٥	قراءة خريطة / أسلوب توجيه الخريطة
٢/٢٨	تشكيل عصى صفيح من ثلاثة صفوف	٣٥٥	أسلوب امتطاع منطقة ملوثة كيميائياً أو إشعاعياً صعوبة الاجتياز
٢/٢٩	التوجيه المرامي	٣٥٥	اختراعات تدريب
٢/٢٠	عائلة	٣٥٥	
٢/٢١	اسواق الالغام	٣٥٥	


 النقيب كيم
 مؤيد رشيد مجيد
 آمر الفصيل الكيميائي

TEST METHOD

سري للغاية

مسرى للتدريب

قسم التدريب الكيماوي الفردي لحضيره التطهير القسم الاول

الاسماء	الاسماء الوظيفية	الاسماء الوظيفية	الاسماء الوظيفية
1/1	امن الاتصالات	عجلة التطهير آرس/ ١٤ // المواصفات الفنية والعمسوية	1/1
1/2	اهمية التدريب العسكري	واجبات اعداد العجلة	1/2
1/3	التوجيه السيامي	التعليم المنظم والادامة العامة	1/3
1/4	عظيمة		1/4
1/5	عظيمة عبد الحيش		1/5
1/6	الاستعداد والاستراحة	اسلوب تحضير محاليل التطهير لعجلة آرس/ ١٤	1/6
1/7	بدون بندقية		1/7
1/8	عداء اليدان والاعمال	قراءة الخريطة / معلومات المهمات	1/8
1/9	التعليم المنظم		1/9
1/10	امن الاتصالات	المضخة الميكانيكية / الوصفه اسلوب العمل	1/10
1/11	التراصف والعد والثبات	عجلة الامتحام / الوصفه الخواص الفنية والتعبوية	1/11
1/12	التوجيه السيامي	التعليم المنظم والادامة العامة	1/12
1/13	عظيمة		1/13
1/14	خزائن الغاز ومواقع الاسلحة	عجلة الامتحام والتعقيم / واجبات اعداد العجلة	1/14
1/15	فحص النظام ونسبه الرباط المثلث وامتداه	الدخان / الغزير حاويات ورمادات وحايات الدخان	1/15
1/16	عجلة التطهير آرس/ ١٤ - امدانية العجلة لتطهير الارض والمعدات		1/16
1/17	جهاز التطهير كآر شمر / الفايه والوصفه الامتحام		1/17
1/18	قراءة الخريطة / الاحداثيات		1/18
1/19	التعليم المنظم والادامة العامة		1/19
1/20	امن الاتصالات	عدة التطهير والاسعاف الفردي / الوصفه الامتحام	1/20
1/21	الغزير والاختفاء الشخصي	امدانية جهاز التطهير كآر شمر / الوصفه التطهير	1/21
1/22	التوجيه السيامي		1/22
1/23	عظيمة		1/23
1/24	المتز الرئيسية	عجلة التطهير / اسلوب رزم ونصب العجلة	1/24
1/25	الدوران والانحراف والانصراف والتفرق	تهبئة العجلة للعمل واملأها بالمحالبيل	1/25
1/26	اسلوب حمل الجرح		1/26
1/27	امن الاتصالات		1/27
1/28	تنسيق القامات	المضخة اليدوية / الوصفه اسلوب عمل المضخة	1/28
1/29	التوجيه السيامي والتعقيم	التعليم المنظم والادامة العامة	1/29
1/30	عظيمة		1/30
1/31	الواقية الرئيسية	فداح اليدوية / الغرضه الانواع والوصفه الامتحام	1/31
1/32	العلام في المصير والوقوع	وصف الاجزاء الثابتة والمتحركة للعجلة آرس/ ١٤	1/32

مسرى للتدريب

COMUSULE - COMBRE

سري للغاية

تابع منهج التدريب القوي / تطهير / القسم الاول

التاريخ	الساعة	الموضوع	الامانة
١/٢٩	١	تدارك اصابات العمود القوي المتوقعة	مقطورة الاستخدام والتعقيم / وصف الاجزاء الثابتة والمتحركة .
١/٣٠	١	امن الاتصالات	تهيئة المقطورة للعمل
١/٣١	١	تبديل الخطوة	كيفية استخدام القذاع المتضروفي الميدان
١/٢/ ١	١	التوجيه السياسي	التعليم المنظم و الادامة العامة
٢/ ٢	٢	عطلة	اسلوب نقل المحاليل بمجلة التطهير
٢/ ٣	٣	الاكساء	ع.ك.س. / التصنيف والميزات الوقائية والاسعافات الاولى
٢/ ٤	٤	الخطوة الى الامام والى الخلف والخطوة الجانبية	اسلوب تطهير طريق ملوث بمجلة التطهير آرس / ١٤ سعاعيا
٢/ ٥	٥	الكسور الظاهرة والمحتملة	المواد الحارقة / انواعها ووسائل الاستخدام والوقاية
٢/ ٦	٦	امن الاتصالات	الاسعافات الاولى
٢/ ٧	٧	الاستدارة والدوران والمسير المنحرف	مسيرة راجلة بتجهيزات الوقاية لمسافة (٦ كم) نهارية
٢/ ٨	٨	التوجيه السياسي	امكانية التفصيل الكيمواون بالتطهير
٢/ ٩	٩	عطلة	
٢/١٠	١٠	مناح النوع الاول والثاني والثالث	اسلوب فتح نقطة التطهير والامخاذ وتعميم الملابس
٢/١١	١١	المسير بالرتل المفرد	الاسلحة الشورية / انواع الانفجارات وتوجيهها
٢/١٢	١٢	اسلوب المحافظة على حياة المعادب واهميتها	الوقاية والاسعافات الاولى
٢/١٣	١٣	امن الاتصالات	اسلوب تطهير الاسلحة والآليات والمعدات
٢/١٤	١٤	السلام والجندی حاسرا	شروط اختيار محطات التطهير
٢/١٥	١٥	التوجيه السياسي	التعليم المنظم و الادامة العامة
٢/١٦	١٦	عطلة	
٢/١٧	١٧	مناح ثلاثي ذو الجناحين	اسلوب تطهير طائرة ملوثة كيمواويا بجهاز التطهير كارسر
٢/١٨	١٨	المعرفان السلوكية الواطئة الامتداد و الاستراحة والراحة بالبندقية	الاسلحة الاحوائية / انواعها ووسائل الاستخدام والوقاية والاسعافات الاولى
٢/١٩	١٩	اسعافات المعادين بالحسرون	العوامل الاحيائية المحتمل استخدامها على الاشخاص
٢/٢٠	٢٠	امن الاتصالات	قراءة الخريطة / ايجاد المحل على الخريطة
٢/٢١	٢١	ارضا سلاح وخذ سلاح	المحاليل المستخدمة في جهاز التطهير كارسر
٢/٢٢	٢٢	التوجيه السياسي	التعليم المنظم و الادامة العامة
٢/٢٣	٢٣	عطلة	
٢/٢٤	٢٤	الامانات والمراصد	المحاليل والمساحيق المستخدمة في التطهير الكيمواوي والشماعي

مردود

التي هي
مستندة على
أوراق

<p>١٥/١ ١٠/١ ١١/١</p>	<p>١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠</p>	<p>١٠٠٠</p>	<p>١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠</p>
<p>١٢/١ ١١/١</p>	<p>١٠٠٠ ١٠٠٠</p>	<p>١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠</p>	<p>١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠ / ١٠٠٠</p>

فهرست فترة التدريب لفترة ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ الفصل الكيميائي لقاعدة القادسية البحرية

من ١٤٤١ / ٤ / ١٠ لنهاية ١٤٤١ / ٦ / ٢٠

ت	المواضيع
٠١	وصاية التدريب الكيميائي
٠٢	مجموع عدد ساعات التدريب
٠٣	التوثيق
٠٤	شهر تحضير التجهيز والتعليق
٠٥	شهر مختبر الميدان الكيميائي
٠٦	شهر التدريب الليلي
٠٧	شهر المحاضرات
٠٨	شهر التدريب الفردي
٠٩	شهر التدريب الاجمالي
٠١٠	اعادة التقييم

المدرّس المهندس

ياسين محمد داود

أمر الفصل الكيميائي لقاعدة القادسية

مجموع عدد الساعات الفتره ٢/١ من ٤/١ ولغايه ١٩٨٨/٦/٢٠ الفصيل الكيماوى لقاعدة
القادسيه الجوييه

المجموع	تدريب ليلسي	تدريب بدني	تدريب أسلحه	إعادة التدريج أو مدهسة	التدريب الاجمالي	التدريب الفردى
١٨٦	٢١ يوم	٢٠	٢٥	٣٠	٧٦	٢٨

ملاحظة / التدريب الليلي لم يدخل ضمن المجموع لان ساعاته غير محددة .



الملازم المهندس الكيماوى
باسم محمد داود
امر الفصيل الكيماوى لقاعدة القادسيه الجوييه

الشيخ محمد حسن

وصاية التدريب الكيميائي

١٠١. الخبايا :-

- أ. تدريب منتسبي الفصيل الكيميائي على تدابير الوقاية الكتلوية .
- ب. زيادة القدرة القتالية ورفع كفاءة منتسبي الفصيل الكيميائي ووحدات القاعدة .
- ج. تقديم الاسناد الكيميائي لوحدات قاعدة القادسية الجوية والوحدات المتواجدة ضمن القاطع في ظروف استخدام العدو للأسلحة الكتلوية .
- د. زيادة النباهة البدنية للمتدربين ورفع مستوياتهم لانها اساس الحفاظ على النصر .
- هـ. التركيز الدقيق على الامور العلمية في التدريب لاستخدام الاجهزه والتجهيزات الكيميائية .

١٠٢. المسؤوليات :-

- أ. تقع مسؤولية التدريب الكيميائي على عاتق الامرئ بكافة المستويات .
 - ب. يقوم غابط الركن الكيميائي للقاعدة بتقديم المشورة الفنية لكل ماله علاقة بالتدريب الكيميائي لوحدات القاعدة والاشرف المباشر في تنفيذ التدريب الكيميائي .
١٠٣. الاهداف العامة للتدريب :-

- أ. رفع مستويات التدريب الكيميائي للفصيل الكيميائي بشكل يؤمن وقاية وحدات القاعدة في ظروف استخدام العدو للأسلحة الكتلوية .
 - ب. رفع مستوى التدريب الكيميائي للوحدات بشكل يؤمن وقايتها في ظروف استخدام العدو للأسلحة الكتلوية .
 - ج. ممارسة لبس اقنعة الوقاية وتحمل تجهيزات الوقاية اثناء ممارسة الاعمال الاعتيادية (يوم الاثنين من كل اسبوع من الساعة ٨٣٠ - ٩٠٠) .
 - د. تدريب الوحدات على اجراء التطهير الجزئي في نقاط ومحطات التطهير وحسب موقف القاعدة .
 - هـ. تدريب وحدات القاعدة على الوقاية من المواد الطرقة .
 - و. اجراء نحص اقنعة الوقاية في سمية الغاز في بداية شهر حزيران ١٩٨٨ .
 - ز. اكمال النواقص في مدخرات التدريب ووسائل الايضاح والدراسات الخاصة بالتدريب .
١٠٤. متطلبات التدريب الكيميائي :-

- أ. مراقبة تنفيذ مناهج التدريب الكيميائي .
 - ب. تكامل كافة مستلزمات التدريب الكيميائي .
 - ج. تنفيذ مناهج التدريب الكيميائي في كافة الظروف الجسراغية .
١٠٥. تدريب الفصيل الكيميائي على الموضوع التالي :-

- أ. تنفيذ الواجبات الاختصاصية
- ب. التدريب الليلي

- ج . التدريب الهندسي
- د . اللياقة البدنية
- هـ . الرمي بلاقة النواج الاسلحة بالانفحة
- و . الفترة التدريبية الثانية :-

آ . تدريب فودي (١)

ب . تدريب اجمالي (١٥) شهر

ج . اعادة تنظيم (١٥) يوم

٥٧ . التوقيتات :-

٥٨ . تخصص (ساعتان) للتدريب الشياوي للوحدات المير كيميوية اطامة ال (٣٠)

دقيقة لكل يوم اثنين من كل اسبوع لاسرة الاعان الاعتيادية .

ب . يبين الفصل الكيميوي التوقيتات التالية :-

اولا . تخصص (٢٠) دقيقة صباح كل يوم للرياضة الصباحية قبل التدريب ولانتميمه

عدي فترات التدريب الاجمالي والايام التي يجرى فيها التدريب البدني .

ثانيا . يجرى التدريب البدني بمعدل (ساعتان) من كل اسبوع ويحس يوم الاحد

والاربعاء وتلغس الفترة الصباحية لذلك اليوم .

ثالثا . لاثمن ساعتان التدريب عن ٦ ساعات بعضها المحاضرات .

رابعا . يخصر يوم من كل اسبوع ^{اكثر} للادامه العامة والفنية .

خامسا . يبدأ التدريب الصباحي حسب التوقيتات المرفقة ايا .

٥٨ . الرمي السنوي :-

تفقد الفصل الشياوي الرمي السنوي بالانفحة وحسب حماية القاعدة .

٥٩ . الاعدان الفكري :-

٦٠ . الفصل الشياوي يقسمين ما يورد من دائرة التوجيه السياسي .

ب . يحس ساعتان في الاسبوع بعد التدريب الصباحي لاجتماعات من وتكون يومي

الاحد والاربعاء .

٦٠ . التاريخ :-

٦١ . يدرت الفصل الشياوي بالتاريخ التي تتخذ من قبل القاعدة او الوحدة .

ب . ادخال التوقيت الشياوية بالتاريخ التي تبقيها القاعدة .

٦١ . الدورات :-

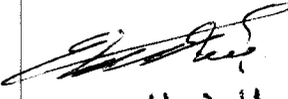
متركة

تساورد في التدريب الامرية المتد الشياوي ح لمام

بالتاريخ
بالتاريخ
بالتاريخ
بالتاريخ

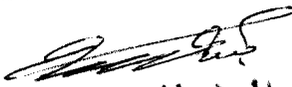
التوفيقيات والعمل اليومي لفصيل كيمياوى قاعدة القادسيه الجويه القتره ٢/١ من ٤/١ وشايه ١٢٨٨/٢/٢٠

الاعمال	الوقت	من
التفكير الصباحي	٦٥٠	٦٥٠
الفطور الصباحي وانتهى للتفتيش	٧٠٠	٧٥٠
التجمع في ساحة المعرس	٧٣٠	٧٥٠
الرياضه الصباحيه	١٠٢٠	٧٣٠
التدريب الصباحي (٣) ساعات	١١٢٠	١٠٣٠
الاستراحه وتناول الفطور	١٢٢٠	١١٣٠
الادامه العامه للمجلات	١٣٢٠	١٢٣٠
محاضرة في قاعة الدرس	١٤٠٠	١٣٣٠
التعداد وتبليغ الاوامر والتبليغات	١٤٢٠	١٤٠٠
تناول طعام الغداء	١٧٢٠	١٤٢٠
استراحه	١٨٢٠	١٧٢٠
الرياضه المسائيه	١١٣٠	١٨٢٠
تهيئة موضوع التدريب اليوم التالي		٢٠٠٠
التعداد المسائي		


 الملازم المهندس
 ياسر محمد داود
 آمر الفصيل الكيماوى لقاعدة القادسيه الجويه

شهر ديسمبر التجهيز والتعليق الفترة ٢/ من ٤/١ ولغاية ١١/٨/٦/٢٠ الفصيل الكيماوى لقاعدة القادسية البر

الموضوع	التاريخ	اليوم
• كيفية تنظيم أوراق التعليل	٤/٣	الاحد
• كيفية تنظيم ملاحظات الاستبيان	٤/١٠	الاحد
• أسلوب حسابات التفرغ الصحيح	٤/١٧	الاحد
• المحلات الخاصة بالنظف وكيفية تنظيمها	٤/٢٤	الاحد
• جهد العمال العائلي	٥/١	الاحد
• أسلوب تعليق التجهيزات المطاطية	٥/٨	الاحد
• كيفية فحص لياق الوحدة والتأكد من سلامته	٥/١٥	الاحد
• أسلوب فتح البراجيسم	٥/٢٢	الاحد
• التعليق العملي للتجهيزات الكيماوية في الميدان	٥/٢٩	الاحد
• ممارسة أعداد النظف بتعليق تجهيزات الوقاية	٦/٥	الاحد
• كيفية تعديل حاصره المرشحة للنظف اليوقسلافي	٦/١٢	الاحد
• اقاد: التتليسم	٦/١٩	الاحد
	٦/٢٦	الاحد


 الملازم المهندس الكيماوى
 باسم محمد داود
 آمر الفصيل الكيماوى لقاعدة القادسية الجوية

كرد حسب

اليوم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	٤/٤	التعرف على المختبر واسلوب تنظيم المواد والاجهزه داخل المختبر وكيفية تداولها
الاثنين	٤/١١	تحوطات الامان التي يجب اتخاذها عند استخدام المختبر
الاثنين	٤/١٨	تنظيم محصل المختبر
الاثنين	٤/٢٥	انواع النتائج التي تدل على المختبر وكيفية اخذها
الاثنين	٥/٢	اسلوب العمل عند استلام النموذج واجراء الفحص الاول عليه
الاثنين	٥/٩	كيفية معالجة النتائج وتحويلها الى مطالبيل للكشف عنها
الاثنين	٥/١٦	الكشف عن عوامل الاعصاب رقيقة التيمياء جميع عوامل الاعصاب
الاثنين	٥/٢٣	الكشف عن عوامل الاعصاب (نوع جي) وباستخدام بيروكسيد الهيدروجين والبنزدين (الزاريين . الزومان . القابون)
الاثنين	٥/٣٠	الكشف عن عوامل الاعصاب التي تحوي في تركيبها على عنصر اللور (الزاريين . الزومان)
الاثنين	٦/٦	الكشف عن عوامل الاعصاب التي تحوي في تركيبها على مجموعة الازوبروجين (الزاريين)
الاثنين	٦/١٣	الكشف عن عوامل الاعصاب المشتقة من حامض الفسفوريك وباستخدام كاشف رقم (٤) (التابون)
الاثنين	٦/٢٠	امادة التظهير
الاثنين	٦/٢٧	



المشرف المختبر

باسم محمد داود

أمير القليل الكيمياء لقاعدة القادسية

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد وآله الطيبين الطاهرين

بیتنا

بیتنا

بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

بیتنا بیتنا بیتنا بیتنا

[The page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the paper. The text is scattered across the page and does not form any recognizable words or sentences.]

[The page contains extremely faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the document. The text is too light to transcribe accurately.]

Handwritten text block in the upper middle section.

Handwritten text block in the middle section.

Handwritten text block in the lower middle section.

ردیف	شرح	مبلغ	تاریخ	محل
۱	در احوال این...	۱۰۰	۱۳۰۲	تهران
۲	در احوال این...	۲۰۰	۱۳۰۲	تهران
۳	در احوال این...	۳۰۰	۱۳۰۲	تهران
۴	در احوال این...	۴۰۰	۱۳۰۲	تهران
۵	در احوال این...	۵۰۰	۱۳۰۲	تهران
۶	در احوال این...	۶۰۰	۱۳۰۲	تهران
۷	در احوال این...	۷۰۰	۱۳۰۲	تهران
۸	در احوال این...	۸۰۰	۱۳۰۲	تهران
۹	در احوال این...	۹۰۰	۱۳۰۲	تهران
۱۰	در احوال این...	۱۰۰۰	۱۳۰۲	تهران

مجلس شورای ملی
 در احوال این...
 در احوال این...
 در احوال این...

تابع منهج التدريب الفردى القوه ٢/ من ٤/١ ولذايه ٣٠ / ١٩٨٨

اليوم	التاريخ	المقارن	الموضوع
الاثنين	٤/١٨	استطلاع تظهير	المسرحيات حث نهارا .
الثلاثاء	٤/١٩	استطلاع تظهير	انتفاخ الاصطناعي (أسلوب حمل الريح) .
الأربعاء	٤/٢٠	استطلاع تظهير	تدريب بدني : المبارزه بالحواب والتسبي والطعن .
الخميس	٤/٢١	-----	الادامه العامه والفنيه .
الجمعه	٤/٢٢	-----	اقتصاد داخلي .
السبت	٤/٢٣	استطلاع تظهير	طبخ الوفايه ام ١٥٦ الوصف الحجم الميسر النزاع الادامه .
الاحد	٤/٢٤	استطلاع تظهير	تدريب بدني : البندقية كلاسكوف النكره العامه والخواص .
الاثنين	٤/٢٥	استطلاع تظهير	عدة التظهير والاسعاف الفردى الوصف والاستخدام العملي .
الثلاثاء	٤/٢٦	استطلاع تظهير	البندقية كلاسكوف التفكيك والترتيب .
الأربعاء	٤/٢٧	استطلاع تظهير	تدريب بدني : ابرة الاتروبيس ثانيه الزرق الوصف المكونات والاستخدام المطاسي .
الخميس	٤/٢٨	-----	الادامه العامه والفنيه .
الجمعه	٤/٢٩	-----	اقتصاد داخلي .
السبت	٤/٣٠	استطلاع تظهير	مسيره واجله بتجهيزات الوقايه لمسافه (٢) كم .

الملازم المهندس الكيماوى

باسم محمد داود

امر الفصيل الكيماوى لقاعدة القادسيه الجويه

اليوم	التاريخ	الموضوع	الملاحظات
الاحد	٥/١	عيد العمال العالمي	
الاثنين	٥/٢	استطلاع تطهير	• عمل الاستطلاع وتحديد منطقة ملوثة بعكس • سياتي تحضير واستخدام محلول الامونوم والفرمالين في عمله الاستحمام
الثلاثاء	٥/٣		• الغش والاختفاء للاعصاب والرصد الابتدائي وكيفية تمييز الاشباح
الاربعاء	٥/٤	استطلاع تطهير	• تدريب بدني : عمل مغرزة الاستطلاع عند قيامها بواجب الرصد السيار • كذا : أسلوب تطهير المواد الجلدية والمطاطية بواسطة • عمله الاستحمام
الخميس	٥/٥		• الاقامة العامة والفنية
الجمعة	٥/٦		• اقتناء داخلي
السبت	٥/٧	استطلاع تطهير	• تارين فحص كفاءة مظارز الاستطلاع عند تكليفها بمختلف الواجبات • أملاً عمله التطهير بواسطة المضخة الميكانيكية
الاحد	٥/٨	استطلاع تطهير	• تدريب بدني : عمل مغرزة الاستطلاع عند قيامها باستطلاع وتحديد • كذا : استخدام عمله التطهير في أملاً حاويات ونقل المطاليل • من الخارج الى الخارج
الاثنين	٥/٩	استطلاع تطهير	• عمل مغرزة الاستطلاع عند جلب نموذج من الماء الملوث بأغصان مختلفة • نام الوقود للمرجل والتجهيزات الكيميائية (كاشف)
الثلاثاء	٥/١٠	استطلاع تطهير	• تعيين في توجيه الخريطة الى جهتها الاصلية في الميدان
الاربعاء	٥/١١	استطلاع تطهير	• تدريب بدني : تحضير محلول التطهير في جهاز أي دك ١ / واستخدامه • في تطهير المعجل
			• كذا : أملاً المرجل البخاري وخزان ماء الاستحمام بواسطة المضخة • اليدوية
الخميس	٥/١٢		• الادامة العامة والفنية
الجمعة	٥/١٣		• اقتناء داخلي
السبت	٥/١٤	استطلاع تطهير	• عمل مغرزة الاستطلاع الكيم عند الاستطلاع طرق ومطاور ضمن منطقة لتساقط • تشغيل عمله الاستحمام على الوقود الصلب والسائل
الاحد	٥/١٥	استطلاع تطهير	• تدريب بدني : عمل مغرزة الاستطلاع عند استطلاع منطقة ملوثة كيميائياً • كذا : استخدام عمله تطهير المعدات في تطهير • الاسلحة والمعدات
الاثنين	٥/١٦	استطلاع تطهير	• عمل مغرزة الاستطلاع عند قيامها باستطلاع طريق أو محور • لعبور القطعات • استخدام عمله التطهير في تطهير الاسلحة والمعدات الخفيفة

تابع مضمون التدريب الاحادي الفتره ١/٧

اليوم	التاريخ	الماز	الموضوع
الثلاثاء	٥/١٧	_____	عهد القتل المبارك .
الاربعاء	٥/١٨	_____	
الخميس	٥/١٩	_____	
الجمعه	٥/٢٠	_____	اقتصاد داخلي .
السبت	٥/٢١	_____	اسلوب معالجة المايدين بالمطبات .
الاحد	٥/٢٢	استطلاع تطهير	تدريب بدني : عمل مفرزة الاستطلاع الكيم بواجب استطلاع مدرج ملوث كيم كسندا : اسلوب انفتاح عجله ارس ١٤ وتجهتها للعمل .
الاثنين	٥/٢٣	استطلاع	عمل مفرزة الاستطلاع عند قيامها باستطلاع مدقه متجه لتحشد القطعات
الثلاثاء	٥/٢٤	تطهير استطلاع	اسلوب انفتاح وتشغيل عجله الاستحمام وتهيئتها للعمل . عمل مفرزة الاستطلاع عند استطلاع اولار الطائرات . ممارسة أعداد عجله التطهير في تطهير العجلات .
الاربعاء	٥/٢٥	استطلاع تطهير	تدريب بدني : ممارسة عناصر الاستطلاع باستطلاع منقعه ملوثه كيميائيا . كسندا : ممارسة اسلوب تحضير مطليل التطهير ابداعي في عجله ارس ١٤ .
الخميس	٥/٢٦	_____	الادامه العامه والفنيه .
الجمعه	٥/٢٧	_____	اقتصاد داخلي .
السبت	٥/٢٨	_____	نظام الاحداثيه المستخدمه في الخرائط العسكريه واسلوب تعيين موضع نقطه .
الاحد	٥/٢٩	استطلاع تطهير	تدريب بدني : عمل مازز الاستطلاع عند استطلاع منقعه ملوثه شامعا راجدا . كسندا : عمل مفرزة التطهير المعدات بتطهير حروب ملوث كيم
الاثنين	٥/٣٠	استطلاع تطهير	عمل مفرزة الاستطلاع عند القيام بفتح نقعه سيطره وتوزيع سلاح على أعداد عجله التطهير والاستحمام عند قيامها بتطهير الاشخاص ونقعه الملابس .
الثلاثاء	٦/١	استطلاع تطهير	عمل مفرزة عند قيامها باستطلاع جز من منقعه انفجار نووي . ممارسة أعداد عجله تطهير الاشخاص للقيام بتطهير الاشخاص الملوثين .
الاربعاء	٦/٢	_____	تدريب بدني : ممارسة الاركابي والترجل حسب جدول المسير واتخاذ تدابير الحماية أثناء التنقل .
الخميس	٦/٣	_____	الادامه العامه والفنيه .
الجمعه	٦/٤	_____	اقتصاد داخلي .
السبت	٦/٥	استطلاع تطهير	اسلوب عمل مفرزة الاستطلاع عند قيامها بفتح نقعه السيطره والتوزيع . اسلوب امداد عجله التطهير بواسطة المشغله الميكانيقيه . تدريب بدني : كيفية قيام المسافات والاتجاه على الخارطه .
الاحد	٦/٥	_____	
الاثنين	٦/٦	استطلاع	عمل مفرزة الاستطلاع عند قيامها باستطلاع محور منقعه سقوط المتسارعات

اليوم	التاريخ	المواضيع	المحاضر
الاثنين	٦/٧	تدريس لفحص عناصر الاستطوع باستدراج وتحديد منقعه ملوثة كيميائياً . جهاز التلهير لارشرا الخواص الفنية والتعبويه .	استطوع
الاثنين	٦/٨	تدريب بدني : تعيين خارجه كيفية ايجاد المحل على الخريضة في الميدان .	تلهير
الاثنين	٦/٩	الادامه العامة والفنيه .	تلهير
الجمعة	٦/١٠	التعداد داخلي :	تلهير
السبت	٦/١١	تعيين استطوع عدة محاور ضمن منقعه ملوثة كيميائياً .	استطوع
الاثنين	٦/١٢	الانفتاح العملي لتفحص عزل الملوتهين وواجباتها . تدريب بدني : الانصراف والتفحص المسير والوقوف طادة .	تلهير
الاثنين	٦/١٣	مظاهره عمل مفرزة الاستطوع في استطوع طريق أو محور لعبور القلعات . ممارسه اعداد عماله الاستحمام عند تشتميلها على الوقود السائل بوقت تلياسي الرمي من جراه الحركه الرمي في ظروف الروبأ بالبنديه كاشنكوف .	استطوع
الاثنين	٦/١٤	تدريب بدني : مظاهره انفتاح الفصيل الكيم وكيفية القيام بأعمال الرصد والانذار والاستطوع وانفتاح محطة تلهير .	تلهير
الاثنين	٦/١٥		

المعلم المساعد من الكيمياء

بإسناد محمد داود

أثر الفصيل الكيمياء لقاعدة القادسية الجوية

م. ش. ك. ح. س.

اقادة التذليم الفتره ٢/ من ١٦/٦/١٩٥٨ ولغايه ٣٠/٦/١٩٥٨ الفصيل الكيماوى لقاعده القادسيه الجويه

اليوم	التاريخ	الموضوع
الخميس	١٦/٦	
الجمعه	١٧/٦	
السبت	١٨/٦	
الاحد	١٩/٦	
الاثنين	٢٠/٦	
الثلاثاء	٢١/٦	اقادة التنظيف
الاربعاء	٢٢/٦	
الخميس	٢٣/٦	
الجمعه	٢٤/٦	
السبت	٢٥/٦	
الاحد	٢٦/٦	
الاثنين	٢٧/٦	
الثلاثاء	٢٨/٦	
الاربعاء	٢٩/٦	
الخميس	٣٠/٦	

المستزم المهندس الكيماوى

باسم محمد داود

امر الفصيل الكيماوى لقاعده القادسيه الجويه

ن - كم حسن

لتدريب الفردى لفترة من ٧/١٥ ولغاية ١١٩٠/١/٢٠

التاريخ	الفايز	الموضوع
٧/٢١	—	ثقافة ايجاد المحل على الخريطة .
٨/١	—	هذله رسميه بمناسبة يوم عاشوراء .
٨/٢	—	الادامه العامه والفنيه .
٨/٣	—	الاقتصاد الداخلى .
٨/٤	—	المسور بالحد - نهارا .
٨/٥	—	تدريب بدني/الرمي من وضع السر/الرمي من وراء السر .
٨/٦	استطلاع	جهاز د ب - ٣ / الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/٧	تنظيف	كيفية فحص خزان عجلة آرس - ١٤ .
٨/٧	استطلاع	جهاز د ب - ٥ / الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/٧	تنظيف	حسابات مطايل التطهير .
٨/٨	—	هذله رسميه بمناسبة يوم النصر العظيم .
٨/٩	—	الادامه العامه والفنيه .
٨/١٠	—	الاقتصاد الداخلى .
٨/١١	استطلاع	جهاز اطلاق الشهب وعزز الاوتاد / الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/١٢	تنظيف	المواد المستخدمه في التطهير / الكيماوييه والفيزياوييه .
٨/١٢	—	تدريب بدني / املاء وتفريق المسدس الروماني ملاكوف الملم .
٨/١٣	استطلاع	عدة اخذ النتائج / الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/١٤	تنظيف	المواد المستخدمه في التطهير / واجبات اعداد عجلة التطهير الكيماوي آرس - ١٤ .
٨/١٤	استطلاع	عدة الانواع الجويه رقم (٣) / الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/١٥	تنظيف	جهاز التطهير اى دى كى - ١ / الوصف والمكونات .
٨/١٥	—	التدريب البدني / املوب الرمي على الاهداف الجويه .
٨/١٦	—	الادامه العامه والفنيه .
٨/١٧	—	الاقتصاد الداخلى .
٨/١٨	استطلاع	جهاز المخابره / (آرس - ١٢٣) الوصف والمكونات والاستخدام .
٨/١٨	تنظيف	انفاج عجلة آرس - ١٤ لدرس التطهير الكيماوي والسام .
٨/١٩	—	تدريب بدني / التحية بالاسلح / العتاد الحقيقي والعتاد التدريبي .
٨/٢٠	—	الخريطة / المقاييس وقياس المسافه على الخريطة وعلاها .

المواضيع

رقم	المواضيع
1	ومايا التدريب الكيمياء
2	معدل عدد ساعات التدريب
3	التوفيق
4	التدريب الفردي
5	التدريب الاجمالي
6	اطاعة التنظيم
7	شرح مختصر الميدان الكيمياء
8	شرح التدريب الليلي
9	شرح التدريب البدني
10	شرح الحاضرات



م. اول كيمياء

كاملان محمد قاسم
آمر تسييل كيمياء قاعدة القادسية الجوية

نشكركم

7/10

ومهايا التدريب الكيميائي لفترة الثانية من ١٥/٧/١٩٩٠ ونهاية ٣١/١٢/١٩٩٠ لفيل كيميائي
قاعدة القاعدة الجوية

١- الغاية :-

- تدريب منتسبي الفيل كيميائي للقيام بواجب تقديم الاسناد الكتلوي للقطعات في ظروف استخدام الاسلحة الكتلوية .
- الاهداف العامة للتدريب :-

- ١- تنفيذ واجبات الاسناد كيميائي التي تطلب منها في مراحل المعركة المختلفة خلال العمليات التفرعية والدفاعية على السواء .
- ٢- الوصول بحاله بدنيه جيدة تمكنه منسبي الفيل من تحمل ضغوط الاجهاد البدني عند العمل في ظروف استخدام الاسلحة النووية والكيميائية والمناورة عند استخدام الاسلحة الجوية .
- ٣- القدرة على انجاز واجبات الاسناد كيميائي ليد بصورة فعالة وخلال فترات اרוيا المحدودة .
- ٤- استخدام الاسلحة الشخصية والاسلحة السانه اذ فرقت في الوحدة لتأمين الدفاع المحلي ضد الهجوم ارضي والجوي بكفائه عالية .
- ٥- اتقان كافة منتسبي الفيل كيميائي تدابير الوقايه الفرديه والاسلحات والتطهير اتجاه الهجوميات الكتلوية .
- ٦- اتقان سياره تطهير الطائرات بواسطة جهاز التطهير العالي (كارش) .
- ٧- اتقان سياره تطهير المدرج بواسطة عجلة آرس - ١٤ .
- ٨- المسؤوليات :-

آمر فيل كيميائي قائدا مسؤول بصوره مباشره عن تدريب الفيل كيميائي والادراك
علم كل ماله عرقة بالتدريب كيميائي لوجبات القاعدة .

٩٦/٥/٩٦

- ١- تدريب انتاج فيل كيميائي لاسناد قاعدة جوية ووحدات آمريه م/ط القاعدة بتاريخ ١/١١/٩٩٠
- التوقيعات :-

⑤ →

- ١- خمس ساعات واحده تدريبه صباح كل يوم تدريب بدني مرادورات التدريب الاجمالي خمس ساعات
- ٢- خمس ساعات واحده للرياضه المائمه عرقة التدريب الاجمالي وفترة التدريب الليلي وايام الاثنين والخميس والجمعه والعطل الرسميه ويطايرس خدوها الادعائ ارياحيه .
- ٣- لا تقل ساعات التدريب عن (٦) ساعات بفهمها المحاضرات .
- ٤- يخصص يوم الخميس من كل اسبوع للادائمه العامه .

مسرى للفايس

تابع وحايا التدريب الكيمياوى الفترة الثانية من ١٥/٧/١٩٩٠ ولغاية ٣١/١٢/١٩٩٠

٦ - الرمي السنوى :-

ينفذ الفصل الكيمياوى الرمي السنوى وحسب وحايا القاء سده .

٧ - الاعداد الفكرى :-

- أ . يقوم آمر الفصل الكيمياوى بتطبيق ما يرد من دائرة التوجيه المعنوى .
- ب . خصص محافظان في الاسبوع بعد التدريب المصاحي لافراغ التوجيه المعنوى .
- ٨ - تدريب الفصل الكيمياوى على المواضيع التالية :-

أ . تنفيذ الواجبات الاختصاصيه .

ب . التدريب الليلي .

ج . الاعداد الفكرى .

د . اللياقه البدنيه .

هـ . الرمي بكافة الاسلحه .

٩ - الفترة التدريبيه الثانيه :-

المسده	يوم	شهر	تدريب فردى
من ١٥/٧ ولغاية ٣٠/٩/١٩٩٠	١٧	٢	أ . تدريب فردى
من ١٠/١١ ولغاية ٣٠/١١/١٩٩٠	-	٢	ب . التدريب الاجمالي
من ١٢/١ ولغاية ٣١/١٢/١٩٩٠	-	١	ج . اطادة تنظيم

١٠ - التدريب الليلي :-

أ . يبدأ التدريب الليلي بعد ساعه واحده من ضياء الاضواء على ان لاقل ساعات الاعتقال الليلي من ساعه ساعات يوميا .

ب . الاستمرار بالتدريب الليلي في فترتي التدريب الفردى والاجمالي .

ج . يجب ان تنتهي كل مرحله من مراحل التدريب الليلي بتعريف واحد على الاقل ولعدة (٢٢) ساعه متواصله .

د . تخصص فترة لاقل من اسبوع في كل دورة من دورات التدريب الفردى لاجراء التدريبات وشكل مستقر وتتواصل بحيث يجرى عمل القطعات ليلا بدلا من النهار خلال الاسبوع ويخصص النهار لراحة القطعات .

هـ . المواضيع التي ينبغي التركيز عليها في التدريب الليلي / المواضيع العامه وهي :-

١ . التدريب على الرمي ليلا وكافة الاسلحه .

٢ . اطلاق مينة الميدان .

٣ . اطلاق التدريب على الملاحه ليلا .

مضى للغاية

تاريخ وماتما التدريب الكيمياء القشرة الثانية من ٢/١٥ ولغاية ١٢/٣١ / ١٩٩٠

- و - المواضيع التي ينبغي التركيز عليها في التدريب الليلي / المواضيع الاختصاصية .
- ١٠١ اثنان استخدام كافة التجهيزات والمعدات والاجهزة الكيمياء حسب الاختصاص .
 - ١٠٢ تدريب الوحدات الفرعية الكيمياء على القيام بواجباتها في تقديم الاسناد الكيمياء .
للوحدات والتفكيكات ليلا كما في النهار .
 - ١٠٣ تدريب الوحدات على القيام بواجباتها ليلا في ظروف استخدام الاملحة الكلورية .

١١٩ - الدورات :-

- كما ورد في مذكرة التدريب لامية الصنف الكيمياء للقوة الجوية والدفاع الجوي لسنة ١٩٩٠ .



الملازم الاول

كهلان محمد قاسم

أمر نصيب كيمياء قاعدة القادسية الجوية

مضى للغاية

الاصـال	الرقم	
	السي	من
التبويض	-	٦٣٠
القطر الصباحي والقبيل للثقيلين	٧٠٠	٦٣٠
الحركة الى ساحة العرض	٧١٥	٧٠٠
تقديم الموجود	٧٣٠	٧١٥
الرياضة الصباحية	٨٣٠	٧٣٠
التدريب الصباحي	١١٠٠	٨٣٠
الاستراحة وتناول القطر	١١٣٠	١١٠٠
التدريب الثاني	١٣٣٠	١١٣٠
محاضرة في قاعة الدرس	١٤١٥	١٣٣٠
التعداد وتخليغ الايام والبلطات	١٤٣٠	١٤١٥
تناول طعام الدذاة والاستراحة	١٧٣٠	١٤٣٠
الدوام المسائي / يومي الاحد والاربعاء من كل اسبوع	١٩٣٠	١٧٣٠
تهيئة موضوع التدريب لليوم التالي	١٩٣٥	١٩٣٠
التعداد المسائي	١٩٤٠	١٩٣٥
تناول طعام المعاء والاستراحة	٢٢٠٠	١٩٤٠
اطفاء النور	-	٢١٠٠



السلام الاول

كهلان محمد قاسم

آمر فصيل كيمباري قاعدة نالادسيه الجويه

منهج التدريب الفردى العام لعناصر الاستطلاع الكيماوى للمراتب

اللاحظات	عدد الساعات			اسم الموضوع	ت
	المجموع	عملي	نظري		
	٨٠	٣٦	٤٤	عجلة الاستطلاع الكيماوى .	٠١
	٥٠	١٩	٣١	التخطيط وقراءة الخريطة	٠٢
	٥	٢	٣	قواعد واصول المخابره بالهاتف اللاسلكي .	٠٣
	٧٥	٤١	٣٤	الاستخدام التمبوى لفرزة الاستطلاع الكيماوى والشماخي .	٠٤
	٢١٠	٩٨	١١٢	المجموع الكلى لعدد ساعات المنهج	

(١ - ٤)

سرى للغاية

المنهج الفصل

ت	اسم الموضوع	عدد الماعينات		الملاحظات
		نظري	عملي	
١	مجلة الاستطلاع .			
	أ . الفرضيات والمواصفات الفنية والتعبويه والمحتويات	٣	٢	
	ب . عدة الاستطلاع الكيميائي (الوصف . المكونات الاستخدام)	٣	٢	
	ج . جهاز النصف آلي الكيميائي (الوصف . المكونات الاستخدام)	٢	٣	
	د . جهاز الكشف الكيميائي (ك آ س ا ي - ١٢)	٢	٣	
	هـ . جهاز قياس مستوى الاشعاع الرونتغن متر (د ب / ٣) الوصف . المكونات . الاستخدام .	٢	٣	
	و . جهاز الراديو رونتكين متر (د ب / هـ) (الوصف . المكونات . الاستخدام)	٢	٣	
	ز . جهاز اطلاق الفسفور الازرق .	٣	٢	
	ح . عدة اخذ النازج .	٢	٣	
	ط . جهاز الصابون (آر - ١١٣ / آر - ١٢٣)	٢	٣	
	ي . عدة الانباء الجوية (الوصف . المكونات الاستخدام)	٢	٣	
	ك . جهاز التطهير الفردي للمجلات (ا د ك - ١)	٢	٣	
	المجموع	٢٥	٣٠	٥٥

سرى للغاية

اللائحة	عدد النسخات			الرمز الوضوح	ت
	الجموع	علمي	نظري		
					٠٢
					التخطيط وقراءة الخريطة
		٢	٣		أ . مقدمة وشرح بسيط عن معلوما ت هامش الخريطة .
		١	٤		ب . تفاصيل الخريطة .
		١	٤		ج . الفاييس وثيات المسافة .
		٣	٢		د . شكل الارض (اساليب بيان التضاريس شرح المنحنيات . تبادل الروايات المنحدرا ت)
		١	٤		هـ . الخرائط التبرهيميه ومن ضمنها قراءة الاحداثيات
		١	٤		و . الاتجاهات وتحويلها
		٣	٢		ز . الحك واستعماله ومن ضمنه السير بالحك .
			٣		ح . توجيه الخريطة .
		١	٤		ط . ايجاد المحل على الخريطة .
		٤	١		ي . تمرين علمي في استخدام الخريطة .
	٥٠	١٩	٣١		الجمالي
	٥	٢	٣		٠٣ قواعد واصول المغامرة بالمهاضف التلاكمسي

(٣ — ٤)

سرى للغاية

الملاحظات	عدد الملاحظات			اسم الموضوع	ت
	المجموع	علي	نظري		
				الاستخدام التبعوي لفرزة الاستطلاع الكيميائي الاشعاعــــــــــــــــي	٠٤
		٢	٣	أ. النتائج والتقارير المستخدمة في الاستطلاع.	
		٢	٣	ب. امكانيات عناصر الاستطلاع.	
				ج. الرصدــــــــــــــــد	
		٢	٣	اولا. موقع الرصد الكيميائي (التأليف الواجبات	
		٣	٤	التجهيزات. شروط اختيار الموقع.)	
		٣	٢	ثانيا. اسلوب العمل عند الهجوم الكيميائي ورفع التقارير	
				ثالثا. اسلوب العمل في رصد الاحوال الجوية ورفع التقارير	
				د. الاستطلاعــــــــــــــــد	
		٣	٢	اولا. استنم واحد ار الاوامر بمستوى فرزة واعمال التصهيدية عند استنم الاوامر ولحين المباشرة بالواجب	
				ثانيا. عمل الفرزة في	
		٦	٤	١. استطلاع منطقة بلوت كيميائيا	
		٣	٢	٢. استطلاع منطقة بلوت دماعيا	
		٢	٣	٣. انتخاب طريق الميدان	
		٣	٢	٤. جلب نتائج من الميدان	
		٦	٤	٥. استطلاع منطقة تحدد القطعات	
		٦	٤	٦. عمل الفرزة في منطقة عزل الطوشين	
	٧٥	٤١	٢٤	المجموعــــــــــــــــن	

مشروع التدريس بالفردى المصنوع لعناصر
التطهير الكهروكيميائى للمراتب

اللاحظات	عدد العناصر			اسم الموضوع	ت
	المجموع	على	نظري		
	٢٣	١٣	١٠	التطهير بمكبل نظري وعملية	٠١
	٢٥	١٣	١٢	اجهزة ومعدات التطهير	٠٢
	٥٥	٣٥	٢٠	مجالات التطهير	٠٣
	٢٢	١٢	١٠	الاستخدام العموى لنظير / حقائق التطهير	٠٤
	١٢٥	٧٣	٥٥	المجموع الكلى لعدد ساعات التطهير	

(١ - ٤)

المنهج الفصل

اللاحظات	مستوى الامتحانات			اسم الموضوع	ت		
	الجموع	محل	نظري				
				<p>التطهير بشكل نظري</p> <p>آ - مقدمة من التطهير - التعريف الضرورية</p> <p>ب - المواد المستخدمة في التطهير</p> <p>اولا - المواد المستخدمة في التطهير الدماغي</p> <p>ثانيا - المواد المستخدمة في التطهير الكيماوي</p> <p>ثالثا - المواد المستخدمة في التطهير الاحيائي</p> <p>ج - تحضير المطائل عليها</p> <p>د - طرق واتواع وتواعد التطهير</p> <p>اولا - تطهير الاتراء</p> <p>ثانيا - تطهير الاملحة والعمدا</p> <p>ثالثا - تطهير العمدا والظائرا</p> <p>رابعا - تطهير الملاير والاحديه</p> <p>خامسا - تطهير الارض والتحصينات الميدانية</p> <p>هـ - حسابات التطهير</p>	١٣	١٢	٢٥
				<p>اجهزة ومعدات التطهير</p> <p>آ - عدة التطهير والاسعاف الفردى (البلفاربه)</p> <p>(البوصلاتيه)</p> <p>جهاز التطهير (د - ك - ٤)</p> <p>جهاز التطهير (آر ب - ١)</p> <p>جهاز التطهير (أد ك - ١)</p> <p>آلات التطهير الحديث بالضغط العالي (كارتر)</p>	٦	٩	٥

مسرى للذابه

الملاحظات	عدد الساعات		اسم الموضوع
	المجموع	نظري	
			٠٢
			عجلات التطهير
			٠٢ عجلة التطهير آرس (١٢ - ١٤)
		٤	اولا . المواصفات الفنية والعموية .
		١٢	ثانيا . انتاج وتصنيع العجلة لغرض التطهير الكميأوى .
		٢	ثالثا . انتاج وتصنيع العجلة لغرض التطهير الفعالي .
		١	رابعا . تطهير الارض
		١	خامسا . انتاج نقاط تطهير وبيان واجبات اعداد العجلة .
		٢	سادسا . فحوصات العجلة .
		٣	سابعا . المواضع والمطلات والادامه .
			ب . مطورة الاستحمام (د ب - ٢) .
		٣	اولا . اجزاء المطورة .
		٣	ثانيا . مسننات المطورة .
		١	ثالثا . انتاج المطورة لغرض تطهير الاصخاص وواجبات الاعداد .
		١	رابعا . انتاج المطورة لغرض تطهير الملابس وواجبات الاعداد .
		١	خامسا . انتاج نقطة تطهير الاصخاص والملابس .
		٣	سادسا . المواضع والمطلات والادامه .
		٣	سابعا . فحوصات العجلة .
	٧٠	٤٠	المجموع

(٢ - ٤)

مسرى للذابه

مبنى للفايه

الملاحظات	عدد الملاحظات			اسم الموضوع	ع
	المجموع	علي	نظري		
				<p>الاستخدام التصوي نظري / حضائر التطهير . <u>أ - حضيرة تطهير المعدات (آرس / كارسر)</u> أولا . استلام واصدار الامر . ثانيا . نصب وتخصير روزم عجلة التطهير آرس . ثالثا . تخصير ونقل وتخزين المطاليل . رابعا . تطهير الارض الملوشه كيمابويا . وشماعيا . خامسا . تطهير الاسلحة والمعدات . ب - حضيرة تطهير الامخاض . أولا . استلام واصدار الاوامر . ثانيا . نصب روزم وادامة العجله . ثالثا . عمل حضيرة تطهير الامخاض في تطهير الامخاض الملوشين كيمابويا واللايس .</p>	٤
	٣٠	١٨	١٧	المجموع	

(٤)

مبنى للفايه

منهج التدريب الفردي للفترة الثانية من ٧/١٥ ولذاتية ١٩٧٠/٤/٣٠

اليوم	التاريخ	المنازل	الموضوع
الاحد	٧/١٥	استطلاع	الفترة المواصفات الفنية والتجهيز لمجلة الاستطلاع الكيماوى • التطهير آر - ١٤
الاثنين	٧/١٦	استطلاع	واجبات اعداد مجلة الاستطلاع والانذار الكيماوى • التمرين والمواسفات الفنية والتجهيز لمقطورة الاستحمام ددب - ٢
الثلاثاء	٧/١٧	—	عيد رسمي بمناسبة ثورة ١٧ من تموز المجيد
الاربعاء	٧/١٨	—	تدريب بدني / الاستدارة والمبارزه بالحرب والتجهيز للامن
الخميس	٧/١٩	—	الادامه العامه والفنيه
الجمعه	٧/٢٠	—	الانتماء الداخلى
السبت	٧/٢١	استطلاع	عدة الاستطلاع الكيماوى / الوصف - المكونات - الاستخدام • التطهير وخدمات التطهير وشروط انتخاب محطة تطهير كيماوى
الاحد	٧/٢٢	—	تدريب بدني / المواجهه من الامام والوقوف بالوقت الاحتياذى
الاثنين	٧/٢٣	—	عطلة رسميه بمناسبة عيد رأس السنه الهجرية
الثلاثاء	٧/٢٤	استطلاع	جهاز الكشف الكيماوى النصف الالى مبيع آر / المواصفات والمكونات
الاربعاء	٧/٢٥	تطهير	جهاز التطهير كآرشر / المواصفات الفنية والتجهيز تدريب بدني / وصف وفوائد الاقسام للبنديقه الالى كلاسكوف
الخميس	٧/٢٦	—	عيار ٢٥٦٦ ملم
الجمعه	٧/٢٧	—	الادامه العامه والفنيه • الانتماء الداخلى
السبت	٧/٢٨	استطلاع	جهاز الانذار الكيماوى الالى جي اس - بي - ١٢ الوصف والمكونات والاستخدام
الاحد	٧/٢٩	تطهير	مقدمه عامه عن التطهير / تناوب - المواد والمطاليل المستخدم في التطهير
الاثنين	٧/٣٠	—	تدريب بدني / المسير والهبوله والمواجهه / وصف وفوائد الاقسام للمسدس مكاروف ١ ملم وصف الحك الرومى واستخدامه وكيفية ايجاد الاتجاه ونياس الاشباح

تابع بنين التدريب الفردي المنته من ٧/١٥ ولداية ١١١٠/١/٢٠

اليوم	التاريخ	المطارز	الموضوع
الثلاثاء	٨/١١	استطلاع	النتائج و التقارير المستخدمة في الرصد والاستطلاع الكيماوي
الأربعاء	٨/٢٢	تظهير	وصف و فوائد المضخة الميكانيكية في عجلة آرس - ١٤
الخميس	٨/٢٣	—	تدريب بدني / وخصم فتح النظام ونمه والتراصف
الجمعة	٨/٢٤	—	الاداء العامه والفنيه
السبت	٨/٢٥	استطلاع	الاقتصاد الداخلي
الأحد	٨/٢٦	تظهير	عدة اخذ النتائج / الوصف والمكونات والاستخدام
الاثنين	٨/٢٧	—	وصف و فوائد المضخة اليدويه في عجلة آرس - ١٤
الثلاثاء	٨/٢٨	استطلاع	تدريب بدني / التحصن بالسلاح واملأ وتفريج البندقية
الأربعاء	٨/٢٩	تظهير	المسير بالحدك نهارا
الخميس	٨/٣٠	—	واجبات اعداد عجلة الاستطلاع الكيماوي
الجمعة	٨/٣١	—	واجبات اعداد مطارز تظهير الاشخاص والمعدات
السبت	٩/١	—	تدريب بدني / وصف و فوائد الاقسام للتدقيق الاليه كالتدقيق
الأحد	٩/٢	—	عيار "الاسم"
الاثنين	٩/٣	تظهير	الاداء العامه والفنيه
الثلاثاء	٩/٤	—	الاقتصاد الداخلي
الأربعاء	٩/٥	—	مهنة الميدان / اساليب تقدير المسافه
الخميس	٩/٦	—	تدريب بدني / مهام القاده والامر من بالبندقية الاليه
الجمعة	٩/٧	—	كالتدقيق
السبت	٩/٨	تظهير	وقاية الاشخاص والتجهيزات من المواد الحارقة
الأحد	٩/٩	—	الخريده / شكل الارض (الاساليب بيان التضاريس/ تضادل الوبيا)
الاثنين	٩/١٠	—	تدريب بدني / الطقس بالحرب والطقس
الثلاثاء	٩/١١	—	الاداء العامه والفنيه
الأربعاء	٩/١٢	—	الاقتصاد الداخلي
الخميس	٩/١٣	—	التدريبه / الاتجاهات وتحولها
الجمعة	٩/١٤	—	تدريب بدني / التفحص و الترتيب للمسدس بطروف ٦ ملم
السبت	٩/١٥	—	الخريده / توجيه الخريده و إيجاد الحل على الخريده
الأحد	٩/١٦	—	الحك الروسي / استعماله والسير به نهارا
الاثنين	٩/١٧	—	تدريب بدني / وضع وتفحص السلاح من التفكيك و
الثلاثاء	٩/١٨	—	وبالعكس
الأربعاء	٩/١٩	—	الاداء العامه والفنيه
الخميس	٩/٢٠	—	الاقتصاد الداخلي
الجمعة	٩/٢١	—	تدريب بدني / استخدام الخريده وتوجيه

تأريخ منبج التدريب القوي لفترة الثانية من ٧/١٥ ولداية ١١/١٠/١٩٢٠

الاسم	التاريخ	المنازل	الموضوع
الاحد	١/١٦	—	تدريب بدني / الاستعداد والاستراحة .
الاثنين	١/١٧	استطلاع	كولم موج الرصد الكيماوي / التاليد والواجبات وتجهيزاته وشروط اختبار موج الحفر .
الثلاثاء	١/١٨	تظهير	التأهب للتأهب / الرصد والفوائد .
الاربعاء	١/١٨	استطلاع	احتلام واحدار الاامر بمستوى المنزه والاعمال التصديديه . منذ احتلام الامر الانذاري ولحين الميعاد بالواجب .
		تظهير	تظهير الارتر واملاء عدد التأهب من الخزان ونقل الوسائل المطهروه بين حاويات خارجيه .
الاربعاء	١/١٩	—	تدريب بدني / الدوران والانحراف في وضع السير .
الخميس	١/٢٠	—	الادامه المايه والفتيه .
الجمعه	١/٢١	—	الاقتصاد الداخلي .
السبت	١/٢٢	استطلاع	استطلاع منطقه ملوثه كيميائيا واجلا .
		تظهير	تهيئه عجله التظهير آريه للاستخدام وطلبها بالمذنبات
الاحد	١/٢٣	—	تدريب بدني / السير والوقوف عادة الرمي من جراه الحركه .
الاثنين	١/٢٤	—	التلجج المكيفه (الممتحنه) ٥٠ شخص .
الثلاثاء	١/٢٥	استطلاع	استطلاع منطقه ملوثه شعاعها واجلا .
		تظهير	نظام الوقود للمرجل والتجهيزات الكيماويه لجهاز لأرشه .
الاربعاء	١/٢٦	—	تدريب بدني / التفقيط والتركييب للبنديقه الاله كدستوقوفه عيار ٢٥١٢ ملم .
الخميس	١/٢٧	استطلاع	استطلاع منطقه تحدد القنصات .
		تظهير	المرجل في مقلوره الاستحمام ددب-٢ / الوصف والمكونات والاستعمال .
الجمعه	١/٢٨	—	الاقتصاد الداخلي .
السبت	١/٢٩	استطلاع	استطلاع منطقه تحدد القنصات .
		تظهير	المرجل في مقلوره الاستحمام ددب-٢ / الوصف والمكونات والاستعمال .
الاحد	١/٣٠	—	تدريب بدني / تسلق السراج والحبل العالي القلوي عند الهبوطه .

م. اول كيميائي

كهدان محمد قاسم

آمر فني كيميائي قاعدة القادسيه الحربه

سردى للنابيه

شعب التدريب الاجالي للقوة الثانية من ١٠/١ / ولغاية ١١/٣٠ / ١٩٩٠

الموضوع	المنازل	التاريخ	اليوم
عطلة رسميه بمناسبة عيد المولد النبوي الشريف	—	١٠/١	الاثنين
عمل مفزة استطلاع كيميائي عند قيامها بواجب الرصد التامت.	استطلاع	١٠/٢	الثلاثاء
عمل (مفزة / حسيه) تطهير المعدات أرضية أثناء تطهير الارض .	تطهير	١٠/٣	الاربعاء
تدريب بدني / السير والوقوف واملاء مخازن السدس	—	١٠/٤	الخميس
مفروض ١ ملم .	—	١٠/٥	الجمعه
الاداء العامه والفنيه .	—	١٠/٦	السيث
الاقتصاد الداخلي .	—	١٠/٧	الاثنين
عمل مفزة استطلاع الكيمياء عند قيامها بواجب الرصد	استطلاع	١٠/٨	الثلاثاء
السيار .	تطهير	١٠/٩	الاربعاء
عمل (مفزة / حسيه) تطهير المعدات أرضية بواجب تطهير الاسلحه الموثه .	—	١٠/١٠	الخميس
تدريب بدني / القفز والاختفاء والرصد الابداعي وكيفية	—	١٠/١١	الجمعه
تصير الاضلاع .	—	١٠/١٢	السيث
عمل (مفزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع	استطلاع	١٠/١٣	الاثنين
(سحر تقدم) ملوث شعاعيا .	تطهير	١٠/١٤	الثلاثاء
عمل مفزة تطهير الاشخاص أثناء تطهير الاشخاص .	—	١٠/١٥	الاربعاء
عمل (مفزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع	استطلاع	١٠/١٦	الخميس
منطقه معدة لتحديد القمامات .	تطهير	١٠/١٧	الجمعه
عمل مفزة تطهير الاشخاص أثناء تعقيم الدليس	—	١٠/١٨	السيث
في منطقة التطهير الكيميائي .	—	١٠/١٩	الاثنين
تدريب بدني / الجايته من التتكب والمجانته .	—	١٠/٢٠	الثلاثاء
الاداء العامه والفنيه .	—	١٠/٢١	الاربعاء
الاقتصاد الداخلي .	—	١٠/٢٢	الخميس
عمل (مفزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع	استطلاع	١٠/٢٣	الجمعه
منطقه ملوثه كيميائيا بواجب تحديده المنطقه .	تطهير	١٠/٢٤	السيث
عمل مفزة تطهير الدليس في الميدان .	—	١٠/٢٥	الاثنين
تدريب بدني / الاشتباك القريب والرسي من وراء سائر .	—	١٠/٢٦	الثلاثاء
عمل (مفزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع	استطلاع	١٠/٢٧	الاربعاء
منطقه ملوثه كيميائيا بواجب ايجاد طرق الميدان .	تطهير	١٠/٢٨	الخميس
استخدام عجلة التطهير أرضية في تطهير الاشياء	—	١٠/٢٩	الجمعه
والمعدات الخفيفه .	—	١٠/٣٠	السيث

تابع منهج التدريب الاجمالي للقوة للاحق من ١٠/١١ ولغاية ١١/٣٠/١١١٠

اليوم	التاريخ	الموضوع	الموضوع
الثلاثاء	١٠/١٦	استطلاع	عمل (مقرزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع مناطق ملوثة كيميائيا بواجب جلب النتائج الملوثه . املاء مجلة التطهير آرس - ١٤ بواسطة الضخه الميكانيكيه واليدويه .
الاربعاء	١٠/١٧	--	تدريب بدني / السلاح من الوقوف واثنا السير .
الخميس	١٠/١٨	--	الاداء العامه والفنيه .
الجمعه	١٠/١٩	--	الاقتصاد الداخلي .
السبت	١٠/٢٠	استطلاع	فحص كفاءة مفاوز الاستطلاع عند تكليفها بمختلف الواجبات . تشغيل مقنونه الاستحمام على الوقود الصلب والسائل .
الأحد	١٠/٢١	--	تدريب بدني / الدوران والانسراف .
الاثنين	١٠/٢٢	الاستطلاع	عمل (مقرزة / حسيه) الاستطلاع عند القيام بواجب الاستطلاع للمدن الملوثه كيميائيا .
		تطهير	اسلوب انقاذ وتدمير مقنونه الاستحمام ددب-٢ وتثبيتها للعمل .
الثلاثاء	١٠/٢٣	استطلاع	عمل (مقرزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي عند استطلاع مناطق صعبه الاجتهاد وحرجه (تحت تأثير نيران العدو) عمل مقرزة تطهير الملابس .
الاربعاء	١٠/٢٤	--	تدريب بدني / التوقيتات والعمل النورى والمعالجه للتدقيه الاليه كمنقوت عيار ٧/٦٢ ملم .
الخميس	١٠/٢٥	--	الاداء العامه والفنيه .
الجمعه	١٠/٢٦	--	الاقتصاد الداخلي .
السبت	١٠/٢٧	استطلاع	اسلوب ارساف تقارير الواحد الابتدائي بواسطة جهاز التلسكي .
الأحد	١٠/٢٨	تطهير	اسلوب تطهير الارض شعاعيا بواسطة عملة آرس - ١٤ .
الاثنين	١٠/٢٩	--	تدريب بدني / ممارسة الاركاب والتوجل حسب جدول السير .
	١٠/٣٠	استطلاع	عمل (مقرزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي عند استطلاع مناطق صعبه الاجتهاد وحرجه (تحت تأثير نيران العدو) اليه .
		تطهير	عمل (مقرزة / حسيه) تطهير المعدات لتطهير التجهيزات الملوثه شعاعيا .

تاريخ منهج التدريب الاجمالي للفترة الثانية من ١٠/١ ولغاية ٣٠/١١/١٩٩٠

اليوم	التاريخ	المنازل	الموضوع
الثلاثاء	١٠/٢٠	—	تعيين فتح موقع رصد كيميائى وسياتى الرصد والانذار الكيميائى والاخبار ورفع تقارير والقيام بالاستطلاع من موقع الرصد (عملي) .
الاربعاء	١٠/٢١	—	تدريب بدني / التوقفات والعمل الفوري للسدس مكاروف ١ ملم
الخميس	١١/١	—	الادامة العامة والفنية .
الجمعة	١١/٢	—	الاقتصاد الداخلى .
السبت	١١/٣	استطلاع	الاجراءات المتخذة للوقاية من عكس خلال عبور منطقة ملوثة .
		تظهير	اصول انتاج مجلة التظهير آرس - ١٤ لتظهير اورد ملوثة شعاعيا .
الاحد	١١/٤	—	تدريب بدني / اصول معالجة الهابطين بالسلالات .
الاثنين	١١/٥	—	الاسماقات الاولى للوقاية من المواد الحارقة عند التنقل واجلا .
الثلاثاء	١١/٦	—	الاجراءات المتخذة للوقاية من الاسلحة النووية خلال العبور منها .
الاربعاء	١١/٧	—	تدريب بدني / تعديل الخطوه من الوقوف ومن السير .
الخميس	١١/٨	—	الادامة العامة والفنية .
الجمعة	١١/٩	—	الاقتصاد الداخلى .
السبت	١١/١٠	—	الاجراءات المتخذة للوقاية من الاسلحة الاحيائية (الجرثومية) خلال عبور منطقة ملوثة بها او اليقاها بها .
الاحد	١١/١١	—	تدريب بدني / المارزه بالحرايب والطمع والدخاع عن النفس .
الاثنين	١١/١٢	استطلاع	عمل عمل (مفرزه / حسيه) الاستطلاع الكيميائى عند قيامها باستطلاع طريق او محور لميور القطعات .
		تظهير	عمل عمل (مفرزه / حسيه) تظهير المعدات آرس - ١٤ اشاء تظهير الارض .
الثلاثاء	١١/١٣	—	الاجراءات الوقائية المتخذة للوقاية من العوامل الكيميائيه السامة خلال عبور منطقة ملوثة او عند اليقاها فيها .
الاربعاء	١١/١٤	—	تدريب بدني / سلام القادة والامرس بالمندقيه الاليه كاستنوت عيار ٧٥٦٢ ملم .
الخميس	١١/١٥	—	الادامة العامة والفنية .

تاريخ منح التدريب الاجباري للفترة الثانيه من 10/1 وتاريخه 30/11/1990

اليوم	التدريب	الموضوع	المدة
الجمعه	11/11	الاقتصاد الداخلي	—
السبت	11/12	عمل (مقرزة / حسيوة) الاستدلال الكيميائي أثناء استدلال منطقة ملوثه كيميائيا وتحديد النصفه وايجاد طرق الميدان	استدلال
الاحد	11/13	عمل مقرزة تطهير المبيدات	تطهير
الاثنين	11/14	تدريب بدني / الخواص الفنية والتعبئة للمبيدات الالهه كلاسكوه 2000 مل	—
الثلاثاء	11/15	عمل (مقرزة / حسيوة) الاستدلال الكيميائي في الممره الدفاعيه	استدلال
الاربعاء	11/16	عمل مقرزة تطهير المبيدات	تطهير
الخميس	11/17	الاجراءات الوقائيه المتخذة والاسعافات الاوليه للوقايه من الفهار الشره والاشعه النوويه عند عبور منطقه ملوثه كيميائيا	—
الجمعه	11/18	تدريب بدني / السبوله والمراوحه	—
السبت	11/19	الادابه العامه والفنيه	—
الجمعه	11/20	الاقتصاد الداخلي	—
السبت	11/21	عمل (مقرزة / حسيوة) الاستدلال الكيميائي أثناء استدلال ملوثه كيميائيا	استدلال
الاحد	11/22	عمل (مقرزة / حسيوة) تطهير المعدات أرض - 11 لتطهير الأشعاعه والمعدات البايوتيه	تطهير
الاثنين	11/23	تدريب بدني / فتح النظم ونصبه	—
الثلاثاء	11/24	الاجراءات المتخذة والاسعافات الاوليه للوقايه من عواقب حائل عبور منطقه ملوثه او البقاء فيها	—
الاربعاء	11/25	الاجراءات الوقائيه المتخذة والاسعافات الاوليه من العوامل الاحيائيه عند التنقل وفي المايه	—
الجمعه	11/26	تدريب بدني / اداء التحرك العسكريه من الوقوف والسير	—
السبت	11/27	الادابه العامه والفنيه	—
الجمعه	11/28	الاقتصاد الداخلي	—


 م. م. م. م. م.
 محمد ناصر
 آمر القواصم الكيميائيه للقوات المسلحه الجويه

اليوم	التاريخ	الغاز	الموت
السبت	12/1	—	[]
الاحد	12/2	—	
الاثنين	12/3	—	
الثلاثاء	12/4	—	
الاربعاء	12/5	—	
الخميس	12/6	—	
الجمعة	12/7	—	
السبت	12/8	—	
الاحد	12/9	—	
الاثنين	12/10	—	
الثلاثاء	12/11	—	
الاربعاء	12/12	—	
الخميس	12/13	—	
الجمعة	12/14	—	
السبت	12/15	—	
الاحد	12/16	—	
الاثنين	12/17	—	
الثلاثاء	12/18	—	
الاربعاء	12/19	—	
الخميس	12/20	—	
الجمعة	12/21	—	
السبت	12/22	—	
الاحد	12/23	—	
الاثنين	12/24	—	
الثلاثاء	12/25	—	
الاربعاء	12/26	—	
الخميس	12/27	—	
الجمعة	12/28	—	
السبت	12/29	—	
الاحد	12/30	—	
الاثنين	12/31	—	

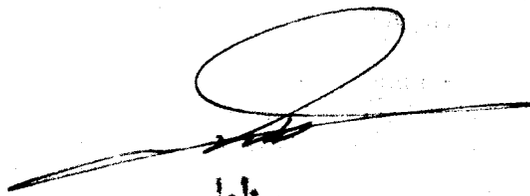
اعادة التنظيم



م. اول كياوي

الموضوع	التاريخ	اليوم
التعرف على المختبر واسلوب تنظيم المواد داخل المختبر وكيفية تداولها .	٢/١٣	الاثنين
تحويلات الامان التي يجب اتخاذها عند استخدام المختبر مع اتباع طرق الاسعافات الاولى عند ظهور الاعراض او في الحلات النادرة .	٢/١٣	الاثنين
تنظيم سجل المختبر و انواع النتائج التي تجلب الى المختبر وكيفية اخذها .	٢/٢٠	الاثنين
اسلوب العمل عند اعداد النتائج واجراء الفحص الاول عليه وكيفية معالجة النتائج وتحويلها الى مطالب للكشف عنها .	٨/٦	الاثنين
الكشف عن عوامل الاصابة (طريقة الكيمياء الاحيائية) (جميع عوامل الاصابة)	٨/١٣	"
الكشف عن عوامل الاصابة (نوب جي) باستخدام بيروكسيد الهيدروجين والبنزدين (الزارين و الزومان و الطابون و دي اف بي) .	٨/٢٠	"
الكشف عن عوامل الاصابة التي تحتوي في تركيبها على مجموعة السيانيد (الطابون) والكشف عن عوامل الاصابة المشتقة من حامض الفسفوريك باستخدام الكاشف رقم (٤) (الطابون و دي اف بي) .	٨/٢٧	"
الكشف عن عوامل الاصابة التي تحتوي على مجموعة الازوتوهيدريل (الزارين و دي اف بي) .	٩/٣	"
الكشف عن عوامل الاصابة التي تحتوي في تركيبها على عنصر الفلور (الزارين و الزومان و دي اف بي) .	٩/١٠	"
الكشف عن اللوزايت باستخدام الكاشف رقم (١ و ٥) الكشف عن الادم سايت و الكشف عن الداي فويل كلوروارسين / الداي فويل سياتوارسين .	٩/١٧	"
الكشف عن الفردلات الكبريتية و الفلورجيتيه باستخدام الكاشف رقم (٦) (كشف طم) .	٩/٢٤	"
الكشف عن الفردلات الكبريتية وذلك بالكشف عن ايون الكبريتيد (٥) والكشف عن الفردلات الكبريتية باستخدام الكاشف رقم (٥) والكشف عن الامين التالي .	١٠/١	"
الكشف عن جزيئات التي تحتوي في تركيبها على عنصر الزرنيخ (اللوزايت و الادم سايت / داي فويل سياتوارسين / داي فويل كلوروارسين)	١٠/٨	"
الكشف عن الفردلات الكبريتية وذلك بالكشف عن ايون الكبريتيد (٥) والكشف عن الفردلات الكبريتية باستخدام الكاشف رقم (٥) والكشف عن الامين التالي .	١٠/١٥	"
الكشف عن جزيئات التي تحتوي في تركيبها على عنصر الزرنيخ (اللوزايت و الادم سايت / داي فويل سياتوارسين / داي فويل كلوروارسين)	١٠/٢٢	"
الكشف عن اللوزايت باستخدام الكاشف رقم (٥) (كشف طم) باستخدام ورقة الكاشف رقم (٦) (بيروكسيد الزرنيخ) (كشف طم) .	١٠/٢٩	"
الكشف عن اللوزايت باستخدام الكاشف رقم (٥ و ٨) الكشف عن الادم سايت و الكشف عن الداي فويل كلوروارسين / الداي سياتوارسين .		

اليوم	التاريخ	الموضوع
الاثنين	١١/٥	الكشف عن الكلور بكمية والكشف عن اشياء القلوبات
"	١١/١٢	الكشف عن عكس التي تحتوي في تركيبها على مجموعة السيانيد (التايون ، سيانيد الهيدروجين ، كلوريد السيانوجين ، داي فنيل سيانو أرسون ، بوم بنزيل سيانيد (ك.ج) باستخدام الكاشف الخاص عن الهاليدات الهالوجينية ، باستخدام كهرتات الحديدوز باستخدام ورقة الكشف رقم (٢) .
"	١١/١٩	الكشف باستخدام داي فنيل امينو بنزالديهايد والكشف باستخدام الكلورامين فينون والكشف باستخدام عامل
"	١١/٢٦	الكشف عن العناصر ، الكشف عن أملاح الفلزات الثقيلة ، فحص فحص المبهورات الكيماوية .
"	١٢/٥	ممارسة عملية في انتاج مختبر الميدان الكيماوي في الميدان (اسلوب اسلام النماذج وسجلها / الفحص الاولي / تحويله الى محاليل / اجراء الكيفيات عليها وتسخيمها / كتابة التقارير) .
"	١٢/١٠	
"	١٢/١٧	
"	١٢/٢٤	
"	١٢/٣١	
		اطاعة النظر



م. اول

كهلان محمد قاسم

آمر فصيل كيمياوي قاعدة القادسية الجوية

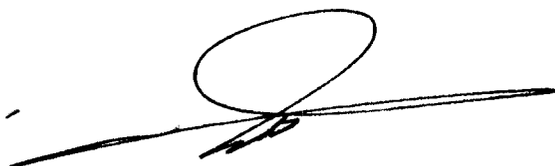
اليوم	التاريخ	المنازل	الموضوع
الاثنين	٧/١٦	استطلاع تطهير	عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات والاستخدام . التطهير وقدمات التطهير وشروط انتخاب محطة تطهير كيمياوى .
الاثنين	٧/١٣	استطلاع تطهير	عدة الاستطلاع الكيماوى / الوصف والمكونات والاستخدام . واجهات اعداد عجلة التطهير الكيماوى آرس - ١٤ .
الاثنين	٧/٢٠	استطلاع تطهير	جهاز المخابره (آر - ١٢) الوصف والمكونات والاستخدام . انفتاح عجلة (آرس - ١٤) لدرس التطهير الكيماوى والتماعي .
الاثنين	٨/١٦	استطلاع تطهير	جهاز د ب - ٢ الوصف والمكونات والاستخدام . كيفية فحص خزان عجلة الارس - ١٤ .
الاثنين	٨/١٣	استطلاع تطهير	عدة اخذ النماذج / الوصف والمكونات والاستخدام . وصف وفوائده المنفعة اليدويه في عجلة آرس - ١٤ .
الاثنين	٨/٢٠	استطلاع تطهير	استطلاع منطقه ملونه كيمياوى واجلا . تهيئة عجلة التطهير آرس - ١٤ للاستخدام وطلبها بالمطهرات .
الاثنين	٨/٢٧	استطلاع تطهير	استطلاع منطقه تحشد القناعات . المرجل في مطاورة الاستحمام د ب - ٢ / الوصف والمدونات والاشتمال .
الاثنين	٩/٣	تطهير	مينة الميدان / اساليب تقدير المساه .
الاثنين	٩/١٠	تطهير	الخرابه / الاجامات وتحولها .
الاثنين	٩/١٧	—	تمرين على في استخدام الخربه وتوجيهها .
الاثنين	٩/٢٤	استطلاع تطهير	استطلاع منطقه تحشد القناعات . استخدام عجلة التطهير آرس - ١٤ في تطهير الاسلحه والمعدات الخفيفه .
الاثنين	١٠/١	استطلاع	عمل (مطرزة / حسيه) الاستطلاع الكيماوى اثنا استطلاع شربى (محور تقدم) ملوث كيمياوى .
		تطهير	عمل (مطرزة - حسيه) لتطهير المعدات آرس - ١٤ بالواجب تطهير المعدات والمعدات .

تابع منهج التدريب الليلي لفترة من ١٥/٧/١٩٩٠ ولغاية ١٢/٣١/١٩٩٠

اليوم	التاريخ	الموضوع	الموضوع
الاثنين	١٠/٨	استطلاع	عمل (مفرزة - حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع منطقة ملوثه كيميائيا بواجب ايجاد طرق الميدان .
الاثنين	١٠/١٥	تطهير استطلاع	عمل مفرزة تطهير الاشخاص أثناء تطهير الأشخاص . عمل (مفرزة - حسيه) الاستطلاع عند القيام بواجب استطلاع مدوح ملوثه كيميائيا .
الاثنين	١٠/٢٢	تطهير استطلاع	تعرين لفحص مظارز التطهير في تنفيذ الواجبات . تعرين لفحص مظارز الاستطلاع لتنفيذ الواجبات . التطهير الجوي لشخص من العوامل الكيميائية السامه في الميدان .
الاثنين	١٠/٢٩	استطلاع تطهير	وصف وفوائد جهاز د ب - ٥ والاستعمال . الامور الواجب مراعاتها عند استخدام المقهور د ب - ٢ لاستحمام .
الاثنين	١١/٥	استطلاع	عمل (مفرزة / حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع (محوير تقدم) ملوثه شعاعيا . فوق التعقيم / منظومة الانابيب والمعدات والادوات الاحتياطيه والمساعده للمقاوره د ب - ٢ .
الاثنين	١١/١٢	استطلاع تطهير	استطلاع منطقة ملوثه كيميائيا واجلا . عمل (مفرزة - حسيه) تطهير المعدات لتطهير التجهيزات الملوثه / شعاعيا .
الاثنين	١١/١٩	—	الاسعافات الاولى للوقايه من المواد الطارقه عند التنقل واجلا .
الاثنين	١١/٢٦	—	الاسعافات الشده والاسعافات الاولى للوقايه من المواد الطارقه في محطة التطهير الكيميائي .
الاثنين	١٢/٣	استطلاع	عمل (مفرزة - حسيه) الاستطلاع الكيميائي أثناء استطلاع منطقة ملوثه كيميائيا وتحديد الشده وايجاد طرق الميدان
		تطهير	عمل (مفرزة - حسيه) الميدان آرس - ١ أثناء تطهير الارض .
الاثنين	١٢/١٠	استطلاع	عمل مفرزة / حسيه الاستطلاع الكيميائي عند استطلاع مناطق سمه الاحتجاز وحرجه (تحت تأثير نيران المدور) آليا .

سرى للغاية

اليوم	التاريخ	الغرض	الموضوع
الاثنين	12/17	تصوير	اسلوب انفتاح وتشغيل مقطورة الاستحمام ددب-2
الاثنين	12/17	—	الاجراءات الوقائية المتخذة والاسمات الاولى للوقاية من التهار القوي والاشعه النوويه عند عبور منطقه ملوثة بمساحيا .
الاثنين	—	—	الاجراءات الوقائية المتخذة والاسمات الاولى للوقاية من العوامل الكيميائيه السامه خلال عبور منطقه ملوثة او البقاء فيها .
الاثنين	12/22	—	اطداء التنظيم
الاثنين	12/21	—	



م. اول كيباوى

كيدان محمد قاسم

امر فصيل كيباوى قاعدة القادسية الجوية

سرى للغاية

مدرسة اللياقة

منهج التدريب البدني للفترة الثانية من ١٥/٧/١٩٩٠ ولغاية ١٥/١٢/١٩٩٠م لتفصيل
كيمياء قاعدية القادسية الجوية.

ت	اليوم والتاريخ	اسم الموضوع	الملاحظات
٠١	الاحد ١٥/٧/٩٠	هرولة لساعة لا تزيد عن (١ كم) مع تمارين بدنية للذراعين والرجلين.	
٠٢	الاربعاء ١٨/٧	احياء المطاولة الركض بالحمل المستمر لمدة (١٠) دقيقة.	
٠٣	الاحد ٢٢/٧	احياء رفاقة الجلوس الطويل ٤ مرة.	
٠٤	الاربعاء ٢٥/٧	احياء الانبطاح على الوجه ٤ مرة.	
٠٥	الاحد ٢٦/٧	تدريب القوة حمل الجرح.	
٠٦	الاربعاء ١/٨/٩٠	احياء مرونة تدوير للرقبة الى الجانبين والاسفل والاعلى والثبات كل مرة (٣٠) ثانية.	
٠٧	الاحد ٥/٨	تدريب الرفاقة الراحة ايجابيه بين رقبته واخرى.	
٠٨	الاربعاء ٨/٨	تدريب القوة ركض ٦ x ٤٠٠م الوقت ١٠ / ثانية.	
٠٩	الاحد ١٢/٨	تدريب المطاولة الركض بالحمل المستمر (٢٣) دقيقة.	
٠١٠	الاربعاء ١٥/٨	تدريب المطاولة هرولة خفيفه (٧) دقيقة.	
٠١١	الاحد ١٩/٨	احياء مطاولة هرولة خفيفه (١٠) دقيقة.	
٠١٢	الاربعاء ٢٢/٨	تدريب المرونة الوقوف تقط ثم تنفي الجذع للاسفل.	
٠١٣	الاحد ٢٦/٨	احياء مطاولة الركض بالحمل المستمر (٣٠) دقيقة.	
٠١٤	الاربعاء ٢٩/٨	احياء هرولة خفيفه (٥) دقيقة.	
٠١٥	الاحد ٢/٩/٩٠	تدريب المطاولة الركض بالحمل المستمر (١٥) دقيقة بشده ١٢٠ متر / دقيقة.	
٠١٦	الاربعاء ٥/٩	تدريب المرونة مرونة مفاصل الكتف والحوض والاعلى تدويرها الى اتجاهات مختلفه ٣ x ١٠ تكرار.	
٠١٧	الاحد ٩/٩	الركض بالحمل المستمر (٧) دقيقة وبشده ٢٠٠ متر / د.	
٠١٨	الاربعاء ١٢/٩	تدريب المرونة نقل الجذع الى الامام واليمين واليسار من مفصل الورك والثبات كل مرة ٣٠ ثانية.	
٠١٩	الاحد ١٦/٩	تدريب المطاولة الركض بالحمل المستمر (١٠) دقيقة.	

مدرسة اللياقة

مسرى للنايه

تاريخ منح التدريب البدني للفترة الثانيه من ٧/١٥ ولغاية ١٥/١٢/١٩٩٠

ت	اليوم والتاريخ	اسم المدرس	الملاحظات
٢٠	الاربعاء ١/١١	تدريب موزنه من وضع الوقوف فقط نقل الرقبه الى الجانبين والاطل والاسفل والقباع كل مرة ٣٠/٣٠	
٢١	الاحد ١/٢٢	تدريب الركض بالحمل المستمر (٢٠) دقيقه وشدده ٢٢٠ متر / دقيقه	
٢٢	الاربعاء ١/٢٦	تدريب المطاوله الركض بالحمل المستمر (٢٥) دقيقه وشدده ٢٠٠ متر / دقيقه	
٢٣	الاحد ١/٣٠	تدريب القوة سحب الويل باليد والتعديل باليد الاخرى ٣٠ ثانيه كل مرة	
٢٤	الاربعاء ١٠/١٠/٣	تدريب المطاوله هروك خلفه (١٠٠) دقيقه	
٢٥	الاحد ١٠/٧	تدريب المطاوله الركض بالحمل المستمر (٣٠) دقيقه وشدده ٢٢٠ متر / دقيقه	
٢٦	الاربعاء ١٠/١٠	تدريب المطاوله هروك خلفه (٥) دقيقه	
٢٧	الاحد ١٠/١٤	تدريب المطاوله الركض بالحمل المستمر (١٠) دقيقه وشدده ٢٢٠ متر / دقيقه	
٢٨	الاربعاء ١٠/١٧	تدريب المطاوله الركض بالحمل المستمر (١٥) دقيقه وشدده ٢٥٠ متر / دقيقه	
٢٩	الاحد ١٠/٢١	احاء المطاوله الركض بالحمل المستمر (٢٠) دقيقه وشدده ٢٠٠ متر / دقيقه	
٣٠	الاربعاء ١٠/٢٤	تدريب الرفاق الهروك مع تشير الاتجاه بدوره في الهواء بجانب المعلم ١٠ مرات	
٣١	الاحد ١٠/٢٨	تدريب المطاوله الركض بالحمل المستمر (١٥) دقيقه وشدده ١٠٠ متر / دقيقه	
٣٢	الاربعاء ١٠/٣١	تدريب المطاوله هروك خلفه (١٠) دقيقه	

(٣ - ٢)

مسرى للنايه

تابع منه حج التدريب باليدني للفترة الثانية من ١٥ / ٧ ولداية ١٥ / ١٢ / ١٩٩٠م

ت	اليوم والتاريخ	اسم الموضوع	الملاحظ
٠٢٣	الاحد ١٠ / ١١ / ٤	هبوله مع تقارين شهبوب صيف وزفير تقارين ارتقا .	
٠٢٤	الاربعاء ١١ / ٧	الوقوف نقطه وتشي الجذع للاسفل والاطن والى الجانبين ١٢ x ٥ تكرار .	
٠٢٥	الاحد ١١ / ١١	من الوقوف تقارين يديه للاطراف السفلى والعليا وا لجذع .	
٠٢٦	الاربعاء ١١ / ١٤	مرونة الرقبه تصورها الى اتجاهها مع مختلفه ومكسل دائري ٢ x ٤ تكرار .	
٠٢٧	الاحد ١٢ / ١٨	مرونة مفصل الكف بتدويره الى الامام والخلف ٢ x ٨ تكرار .	
٠٢٨	الاربعاء ١١ / ٢١	الوقوف نقطه مرجحة الرجلين الى الامام والخلف لمحاولة لسايد القابله بالتبادل ٢ x ٦ تكرار .	
٠٢٩	الاحد ١١ / ٢٥	مرونة مفصل الحوض بتدوير الجذع الى اتجاهها مع مختلفه ٢ x ٤ تكرار .	
٠٣٠	الاربعاء ١١ / ٢٨	مرونة مفصل الرقبه بتدويرها الى الداخل والخارج ببطئ ٢ x ٤ تكرار .	
٠٤١	الاحد ١٠ / ١٢ / ٢	من وضع الجلوس الطويل نقطه محاولة لسرعة القدم باليد القابله (دون اثنتا مفصل الرقبه) ٢ x ١٠ .	
٠٤٢	الاربعاء ١٢ / ٥	من وضع الجلوس الطويل نقطه محاولة لسرا الارض باليد ٢ x ١٠ تكرار .	
٠٤٣	الاحد ١٢ / ٩	الهبوله مع تنفيذ الركنه الثلاثه على الارض ١٠ مرة .	
٠٤٤	الاربعاء ١٢ / ١٢	القفز مع رفع الركنين بالسان ٢ x ٨ مرة .	
	الاحد ١٤ / ١٢	إعادة التنظيم	
	الاثنين ١٤ / ٢١		

منهج المحاضرات للفترة (التكامل) من ٧/١٥ ولغاية ١١/٣١/١٩٦٠

اليوم	التاريخ	الموضوع
الاحد	٧/١٥	قطاع الوثايق ام ١٠ مكوناته وكيفية اختيار الحجم المناسب . توجيه محتوى .
الاثنين	٧/١٦	عطله رسميه بمناسبة ثورة السابع عشر من تموز الميمية .
الثلاثاء	٧/١٧	شروط الزمن الجيد داخل المستودعات الكيماوية .
الاربعاء	٧/١٨	الاداءه العامه والفنيه .
الخميس	٧/١٩	اقتصاد داخلي .
الجمعه	٧/٢٠	وسايل ادخال واخراج المواد من المستودع التيملاوى .
السبت	٧/٢١	توجيه محتوى .
الاحد	٧/٢٢	عطله رسميه بمناسبة عيد رأس السنه الهجرية .
الاثنين	٧/٢٣	متطلبات المواد الطارقه .
الثلاثاء	٧/٢٤	توجيه محتوى .
الاربعاء	٧/٢٥	الاداءه العامه والفنيه .
الخميس	٧/٢٦	اقتصاد داخلي .
الجمعه	٧/٢٧	مزايا استخدام اللهب في الميدان .
السبت	٧/٢٨	متطلبات المواد الطارقه .
الاحد	٧/٢٩	توجيه محتوى .
الاثنين	٧/٣٠	مراحل تحضير الخلاط الحارقه واللزجه .
الثلاثاء	٧/٣١	عطله رسميه بمناسبة يوم طغوراء .
الاربعاء	٨/١	الاداءه العامه والفنيه .
الخميس	٨/٢	اقتصاد داخلي .
الجمعه	٨/٣	توجيه محتوى .
السبت	٨/٤	القيود على استخدام اللهب في الميدان .
الاحد	٨/٥	وسايل استخدام المواد والخلاط الطارقه .
الاثنين	٨/٦	توجيه محتوى .
الثلاثاء	٨/٧	عطله رسميه بمناسبة النصر العظيم .
الاربعاء	٨/٨	الاداءه العامه والفنيه .
الخميس	٨/٩	اقتصاد داخلي .
الجمعه	٨/١٠	

الموضوع	التاريخ	اليوم
طرق تخزين المواد الطرقة	٨٠/١١	السبت
توجيه معنوي	٨/١٢	الأحد
الوقاية من المواد الطرقة	٨/١٣	الاثنين
المواد المازلة ومكوناتها	٨/١٤	الثلاثاء
التوجيه المعنوي	٨/١٥	الأربعاء
الإدارة العامة والفتية	٥/١٦	الخميس
الاقتصاد الداخلي	٨/١٧	الجمعة
توجيه معنوي	٨/١٨	السبت
محلول رقم (١) ومكوناته واستخدامه	٨/١٩	الأحد
مقدمة عن الأسلحة النووية	٨/٢٠	الاثنين
التوجيه المعنوي	٨/٢١	الثلاثاء
الاسمات الأولى للأصابع مع ك. م. من	٨/٢٢	الأربعاء
الإدارة العامة والفتية	٨/٢٣	الخميس
الاقتصاد الداخلي	٨/٢٤	الجمعة
مكونات القنبلة النووية	٨/٢٥	السبت
التوجيه المعنوي	٨/٢٦	الأحد
وسائل استخدام الدخان في الميدان	٨/٢٧	الاثنين
العوامل المؤثرة على استخدام الدخان	٨/٢٨	الثلاثاء
التوجيه المعنوي	٨/٢٩	الأربعاء
الإدارة العامة والفتية	٨/٣٠	الخميس
الاقتصاد الداخلي	٨/٣١	الجمعة
انواع الانفجارات النووية وتفاعليتها	٩/١	السبت
التوجيه المعنوي	٩/٢	الأحد
انواع عبوات الدخان وميزات كل منها	٩/٣	الاثنين
أبرة الاثروبين دافية الوزن المكونات والاستخدام العملي	٩/٤	الثلاثاء
التوجيه المعنوي	٩/٥	الأربعاء
الإدارة العامة والفتية	٩/٦	الخميس
الاقتصاد الداخلي	٩/٧	الجمعة

تابع منهج المناهج للتفكير الناقد من ٧/١٥ ولداية ١٤٢٠/١٤/٢١

الموضوع	التاريخ	اليوم
• الاجراءات الوقائية من الانفجارات النووية	٩/٨١	السبت
• التوجيه المعنوي	٩/٩	الاحد
• وسائل إيصال الاسلحة النووية	٩/١٠	الاثنين
• حسابات التطهير	٩/١١	الثلاثاء
• الرموز الحربية واعراض الاصابة بها • ك • س •	٩/١٢	الاربعاء
• الاداء العام والفني	٩/١٣	الخميس
• الاعتماد الداخلي	٩/١٤	الجمعة
• التوجيه المعنوي	٩/١٥	السبت
• الاسعافات الاولى والوقاية من العوامل الخافقة	٩/١٦	الاحد
• الرموز الحربية واعراض الاصابة بالعوامل السامة	٩/١٧	الاثنين
• التوجيه المعنوي	٩/١٨	الثلاثاء
• طرق نشر العوامل الاحيائية	٩/١٩	الاربعاء
• الاداء العام والفني	٩/٢٠	الخميس
• الاعتماد الداخلي	٩/٢١	الجمعة
• التوجيه المعنوي	٩/٢٢	السبت
• البعوض ومرض الملاريا	٩/٢٣	الاحد
• الحشرات وكيفية استخدامها لنشر العوامل الاحيائية	٩/٢٤	الاثنين
• التوجيه المعنوي	٩/٢٥	الثلاثاء
• مقارنة بين العوامل الاحيائية و • ك • س •	٩/٢٦	الاربعاء
• الاداء العام والفني	٩/٢٧	الخميس
• الاعتماد الداخلي	٩/٢٨	الجمعة
• التوجيه المعنوي	٩/٢٩	السبت
• املاء التقارير المستعملة في حجة الاستدلال التجباري	٩/٣٠	الاحد
• عطلة رسمية بمناسبة عيد التولد النبوي الشريف	١٠/١	الاثنين
• التوجيه المعنوي	١٠/٢	الثلاثاء
• الرموز الحربية واعراض الاصابة بعوامل الفطريات	١٠/٣	الاربعاء
• الاداء العام والفني	١٠/٤	الخميس
• الاعتماد الداخلي	١٠/٥	الجمعة

الموضوع	التاريخ	اليوم
التوجيه المحتوى	١٠/٦	الجمعة
الرموز العربية وامراض الاعصاب بعوامل الاعصاب	١٠/٧	الاحد
الاسماعات الاولى من عوامل الاعصاب	١٠/٨	الاثنين
التوجيه المحتوى	١٠/٩	الثلاثاء
العوامل الاحيائية تعريفها وتصنيفها	١٠/١٠	الاربعاء
الاداء العام والنفسي	١٠/١١	الخميس
الاعتماد الداخلي	١٠/١٢	الجمعة
التوجيه المحتوى	١٠/١٣	الجمعة
البكتريا انواعها وتأثيراتها السمية	١٠/١٤	الاحد
نسب تكوين المواد والذلالط الحارقة	١٠/١٥	الاثنين
التوجيه المحتوى	١٠/١٦	الثلاثاء
مراحل تحمير المواد والذلالط الحارقة	١٠/١٧	الاربعاء
الاداء العام والنفسي	١٠/١٨	الخميس
الاعتماد الداخلي	١٠/١٩	الجمعة
التوجيه المحتوى	١٠/٢٠	الجمعة
الاسماعات الاولى من العوامل السمية	١٠/٢١	الاحد
وسائل استخدام المواد الحارقة	١٠/٢٢	الاثنين
التوجيه المحتوى	١٠/٢٣	الثلاثاء
طرق تخزين المواد الحارقة	١٠/٢٤	الاربعاء
الاداء العام والنفسي	١٠/٢٥	الخميس
الاعتماد الداخلي	١٠/٢٦	الجمعة
التوجيه المحتوى	١٠/٢٧	الجمعة
انواع المواد السامة	١٠/٢٨	الاحد
تفاعلات التآكل في المعادن الموصلة والحجم المناسب	١٠/٢٩	الاثنين
القطب الروسي / الوصف والحجم المناسب	١٠/٣٠	الثلاثاء
قطب (بي ان) الوصف والمكونات	١١/١	الاربعاء
الاداء العام والنفسي	١١/٢	الخميس
الاعتماد الداخلي	١١/٣	الجمعة
التوجيه المحتوى	١١/٤	الجمعة
القطب الكوري / الوصف والمكونات	١١/٥	الاحد
شروط تخزين الحديد داخل المستودعات الكيماوية	١١/٦	الاثنين
التوجيه المحتوى	١١/٧	الثلاثاء

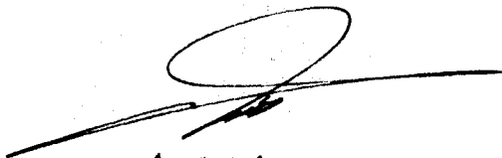
الموضوع	التاريخ	العم
• وعاما ادخال واخراج المواد من المستودعات الكيماويه	١١/٨	الاربعاء
• الادايه العامه والفنيه	١١/٩	الخميس
• الاقتصاد الداخلي	١١/١٠	الجمعه
• التوجيه المعنوي	١١/١١	السبت
• متطلبات المواد والذلائط الطارقه	١١/١٢	الاحد
• انواع المواد المتكفه	١١/١٣	الاثنين
• مزايا استخدام اللهب في الميدان	١١/١٤	الثلاثاء
• التوجيه المعنوي	١١/١٥	الاربعاء
• الادايه العامه والفنيه	١١/١٦	الخميس
• الاقتصاد الداخلي	١١/١٧	الجمعه
• مراحل تحضير الخلائط الطارقه واللزجه	١١/١٨	السبت
• القيود على استخدام اللهب في الميدان	١١/١٩	الاحد
• وسائل استخدام المواد والخلائط الطارقه	١١/٢٠	الاثنين
• طرق خزن المواد الطارقه	١١/٢١	الثلاثاء
• التوجيه المعنوي	١١/٢٢	الاربعاء
• الادايه العامه والفنيه	١١/٢٣	الخميس
• الاقتصاد الداخلي	١١/٢٤	الجمعه
• الوقايه من المواد الطارقه	١١/٢٥	السبت
• المواد العازله ومكوناتها	١١/٢٦	الاحد
• مساوئ رقم (١) ومكوناته واستخدامه	١١/٢٧	الاثنين
• مقننه مقدمه عن الاسلحه النوويه	١١/٢٨	الثلاثاء
• التوجيه المعنوي	١١/٢٩	الاربعاء
• الادايه العامه والفنيه	١١/٣٠	الخميس
• الاقتصاد الداخلي	١٢/١	الجمعه
	١٢/٢	السبت
	١٢/٣	الاحد
• اعاده التخليص	١٢/٤	الاثنين
	١٢/٥	الثلاثاء
	١٢/٦	الاربعاء

سرى للغاية

تابع منهج المحاضرات للفترة الثانية من ٧/١٥ ولغاية ١١/١١/١٩٩٠

اليوم	التاريخ	النوع
الخميس	١٢/٧	
الجمعة	١٢/٨	
السبت	١٢/٩	
الاحد	١٢/١٠	
الاثنين	١٢/١١	
الثلاثاء	١٢/١٢	
الاربعاء	١٢/١٣	
الخميس	١٢/١٤	
الجمعة	١٢/١٥	
السبت	١٢/١٥	
الاحد	١٢/١٦	
الاثنين	١٢/١٧	
الثلاثاء	١٢/١٨	
الاربعاء	١٢/١٩	
الخميس	١٢/٢٠	
السبت	١٢/٢١	

اعادة التقييم



م. اول كيباوى

كاملان محمد قاسم

آمر فصل كيباوى قاعدة القادسية الجويه

سرى للغاية

ت	اليوم والتاريخ	اسم موضوع الادامة	الامر	الملاحظات
٠١	الخميس ٧/١٩	ادامة النسخة اليدوية في مجلة آرس - ١٤		
٠٢	٧/٢٦	ادامة خراطيم وسدسات التوزيع والتأهيب الرش في المجلة آرس - ١٤		
٠٣	٨/٢	ادامة النسخة الميكانيكية في المجلة آرس - ١٤		
٠٤	٨/٩	الادامة العامة والفترة لقفورة الاستحمام		
٠٥	٨/١٦	ادامة المرجل واجهزة التدبير الخزان بالاستحمام لقفورة الاستحمام د ب آ		
٠٦	٨/٢٢	ادامة غرفة التعقيم - منضوية الاتييب وصندوق الرزم لقفورة الاستحمام د ب آ		
٠٧	٨/٣٠	ادامة اجهزة التشفير والانتذار الكيماوى كأسرى - ١٦ لمجلة الاستطلاع الكيماوى		
٠٨	٩/٦	ادامة جهاز د ب - ٣ لمجلة الاستطلاع الكيماوى		
٠٩	٩/١٢	ادامة جهاز الراديو رونتكين ميكرو د ب - آ لمجلة الاستطلاع الكيماوى		
٠١٠	٩/٢٠	ادامة عدة اخذ النماذج		
٠١١	٩/٢٧	ادامة عدة التسليح اليوسلافية		
٠١٢	١٠/٤	ادامة التجهيزات الكيماوية		
٠١٣	١٠/١١	ادامة مستودع المحاليل		
٠١٤	١٠/١٨	ادامة مستودع التجهيزات		
٠١٥	١٠/٢٥	ادامة مختبر الميدان الكيماوى		
٠١٦	١١/٢	ادامة جهاز غرز الاوتاد لمجلة الاستطلاع الكيماوى		
٠١٧	١١/٩	ادامة جهاز الوثاية		
٠١٨	١١/١٦	ادامة الخراطيم ورأس الخراطيم في المجلة آرس - ١٤		

ت	اليوم والتاريخ	اسم موضوع الادامه	الاعتراف	التحليلات
٠١١	١١/٢٢ الخميس	ادامة تجهيزات مطبوعة الاقحام دد - ٢٠	امر الفصيل	
٠٢٠	١١/٣٠	ادامة المشغله اليدويه في عملة آرس - ١٤	" "	

الدورات الكيميائية لعام ١٩٥٠ الفصل الكيميائي قاعدة القام به الجويه

مكان وضع الدورة	شروط الترخيص	تخصيص ساعات الدورة	الطل		عنوان الدورة
الفصل الكيميائي قاعدة القام به الجويه	١ من جديد القراءه والكتاب ٢ لم يسمي له الاعتراك بالدوره لعام ١٩٤٩	(١) ساعة صف من كل واحد من وحدات القاعده	٢/٧	٢/١	عنوان الدورة دورة اطلاع عمال الصف على اساليب الوقايه من الاصله الكليه/١
ك	١ من جديد القراءه والكتاب ٢ لم يسمي له الاعتراك بالدوره لعام ١٩٤٩	(١) ساعة صف من كل واحد من وحدات القاعده	٢/٢٨	٢/١٥	دورة تدريسيه بدرجة البشريه الكيميائيه/١
ك	لم يسمي له الاعتراك بالدوره لعام ١٩٤٩	(١) ساعة من كل واحد من وحدات القاعده	٢/١٠	٢/١	دورة اطلاع الساعه على اساليب الوقايه من الاصله الكليه/١
ك	١ من جديد القراءه والكتاب ٢ لم يسمي له الاعتراك بالدوره لعام ١٩٤٩	ساعة صف او جده من واحد من الكلفين بواجبات الرسم	٢/٢٥	٢/٢٥	دورة للرصد والاستصلاح الكيميائي للرادي المدرسين على اعمال الرصد/١
ك	١ من جديد القراءه والكتاب ٢ لم يسمي له الاعتراك بالدوره لعام ١٩٤٩	(١) ساعة صف من كل واحد من وحدات القاعده	٢/٢٥	٢/٢٥	دورة اطلاع عمال الصف على اساليب الوقايه من الاصله الكليه/٢

ت	عنوان الدورة	الطريق	الوقت	تفصيل مواضع الدورة	شروط الترخيص	مكان فتح الدورة
٦	دورة للربح والاعتلاج الكيماوي للمرضى الذين يعانون من أمراض الرصد / ٢	٤/٢٠	٤/٢٥	خطب صفاء جندی من كل وحدة من وحدات القاعد . من وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	المعهد الكيماوي قاعد القادسية الجويه .
٧	دورة اطلاع الطباطبائي التاليف الروايات من الاسلمه الكليه / ٢	٥/١	٥/٢٠	(١) خطب ١٠ من كل وحدة من وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	هذا
٨	دورة تدريس علاج الربو الكيماوي / ٢	٥/١٥	٥/٢٨	(١) خطب صف من كل وحدة وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	هذا
٩	دورة للربح والاعتلاج الكيماوي للربو (الدرسين على الرصد) / ٣	٦/٢٠	٦/٢٥	(١) صف او جندی من كل وحدة وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	هذا
١٠	دورة اطلاع ضباط الصف على التاليف الروايات من الاسلمه الكليه / ٢	٧/١	٧/٧	(١) خطب صف من كل وحدة وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	هذا
١١	دورة اطلاع الضباط على التاليف الروايات من الاسلمه الكليه / ٢	٨/٢٧	٨/٣٠	(١) خطب ٣ من كل وحدة وحدات القاعد .	١ من جهد القراءة والكتابة ٢ لم يستحق له الامتياز بالدوره لعام ١٩٨٩ .	هذا

البرنامج التعليمي للدراسة الجامعية - قسم الكيمياء - جامعة القاهرة - ١٩٨٠

رقم	موضوع الدورة	الاسم	الدرجة	ملاحظات	
١٢	مقدمة في الكيمياء ٣ / الكيمياء	١١/١٥	٩/٢٨	١٠/١٠	دورة تدريبية بعد الامتحان مادة الكيمياء
١٣	دورة امتحان الكيمياء ٤ /	١٠/١٠	١٠/١٠	١٠/١٠	دورة امتحان الكيمياء مادة الكيمياء
١٤	دورة الامتحان الكيمياء ٤ /	١٠/١٠	١٠/١٠	١٠/١٠	دورة الامتحان الكيمياء مادة الكيمياء
١٥	دورة الامتحان الكيمياء ٤ /	١١/١٧	١١/١٠	١١/١٧	دورة الامتحان الكيمياء مادة الكيمياء
١٦	دورة تدريبية الكيمياء ٤ /	١١/١٥	١١/١٥	١١/١٥	دورة تدريبية الكيمياء مادة الكيمياء

أمر رئيس كيمياء جامعة القاهرة
 كيمياء محمد قاسم
 م. ن. كيمياء

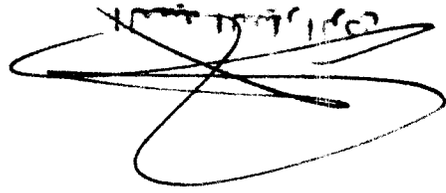
ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ()

ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ / ୧୯୯୯

୧୯୯୯ ମସିହା ଅକ୍ଟୋବର ମାସ

୧୯୯୯ ମସିହା ଅକ୍ଟୋବର ମାସ

ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ



() ମାସ

ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ

୧. ଉପରୋକ୍ତ ନିୟମାବଳୀର ଅନୁଯାୟୀ (୧୯୯୯) ମାସରେ .

ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ .

୨. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ () ମାସରେ .

୩. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ .

୪. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ .

୫. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ :- ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ :-

ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ .

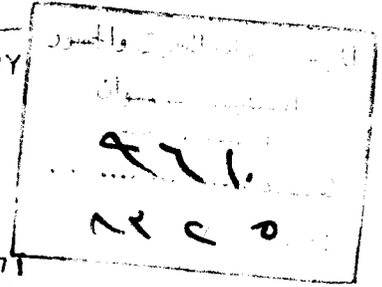
୬. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ ମାସରେ ମାସରେ ମାସରେ .

୭. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ ମାସରେ ମାସରେ ମାସରେ .

୮. ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ମାସରେ :-

କ୍ର. ସଂ. ନମ୍ବର	ନାମ	ପଦ	ନିୟମାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ	୧୯୯୯	୧୯୯୯ - ୧୯୯୯ - ୧୯୯୯
୧	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୧୧୧	୧୧୧ - ୧୧୧ - ୧୧୧
୨	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୨୨୨	୨୨୨ - ୨୨୨ - ୨୨୨
୩	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୩୩୩	୩୩୩ - ୩୩୩ - ୩୩୩
୪	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୪୪୪	୪୪୪ - ୪୪୪ - ୪୪୪
୫	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୫୫୫	୫୫୫ - ୫୫୫ - ୫୫୫
୬	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୬୬୬	୬୬୬ - ୬୬୬ - ୬୬୬
୭	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୭୭୭	୭୭୭ - ୭୭୭ - ୭୭୭
୮	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୮୮୮	୮୮୮ - ୮୮୮ - ୮୮୮
୯	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୯୯୯	୯୯୯ - ୯୯୯ - ୯୯୯
୧୦	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	ଅନୁମତିପ୍ରାପ୍ତ	୧୦୦୦	୧୦୦୦ - ୧୦୦୦ - ୧୦୦୦

شركة مندس جونيور انترناشيونال
MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY
العراق IRAQ



رقم: ٨٦ - اى دبليو-٢٧١
الكم ٣٨: ١٩٨٣/٢/٣

Our number: 86-EW-2371
km 38, February 3, 1983

الس: المؤسسة العامة للطرق والجسور
بغداد

State Organization of Roads and Bridges
Baghdad

السيدة: سميرة مجيد رضاعة

Att.: Mrs. Samira Majid Ridha'a

الموضوع: تسليم ٧٥ طن من الصلب Bst 42/50
DIN 488 قطر ٢٥ سم لمشروع السكة الحديد

Sub.: LOAN OF 75 TONS OF STEEL Bst 42/50
DIN 488 Ø 25mm TO THE RAILWAY PROJECT

السادة المحترمين،

Dear Sirs,

تلبية لطلب ميخكو/ مشروع السكة الحديد
وطبقا للتصريح رقم HT/MSH/11/105 المؤرخ
٤ يناير ١٩٨٣، والصادر من مؤسسة مشروع
السكة الحديد، نطلب تصريحكم بتسليم ٧٥ طن
من الصلب Bst 42/50 DIN 488، قياس
القطر ٢٥ مم لمشروع السكة الحديد.

In compliance with the request made by MJICO/
Railway Project and in accordance with the
Authorization no. HT/MSH/11/105 of January 4,
1983, issued by the Railway Project Organization,
we hereby request your permission to loan
75 tons of steel Bst 42/50 DIN 488, gauge Ø 25mm
to the Railway Project.

نود أيضا أن نشيركم الى كتاب المؤسسة
رقم ٣٠٢، المؤرخ ٢٤ نوفمبر ١٩٨٢، حيث عبر
ممثل المهندس للجزء ١٠ لطريق الممرور
السريع رقم (١) السيد/ مؤيد فاضل عن
اعتبارة المؤيد للموضوع أعلاه.

We would further refer you to letter SORB 302,
of November 24th, 1982, whereby the Engineer's
Representative of Section 10 of the Expressway
No. 1 -Mr. Muayad Faik- expressed his favourable
consideration on the above subject matter.

مع التقدير،

Yours faithfully,

شركة مندس جونيور انترناشيونال

MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY

كارولوس فرنييسكو بيتيلا
مدير المشروع

Carlos Francisco Pittella
Project Manager

م/م

CFP/FJP/fjp

نسخة: المؤسسة/ دائرة مدير المشروع، ط/١٠-الكم ٣٨ (٥)

CC: SORB/Project Manager Office, R/10 - km 38
GEEE - Baghdad
Engr. José Humberto
Engr. Lívio

أول التقييمات وكيفية استعمال أسلحة التدمير الشامل المندو وتدميرها

التي يعتبر غايته الحركات والاستخبارات الجوية في قاعدتنا مسؤولين عن تنفيذ أعمال وتوزيع المندو ووسائل استخدام أسلحة التدمير الشامل بالاستفادة من وسائل الاستطلاع الجوي عند تنفيذ العمليات الجوية على قاعات المندو وقاعاته عبر العمل وبالتوسل الاستخباري الأخرى .
وتتمثل في: المراقبة والمعارك المقاطعة ووسائل الدفاع الجوي .
وذلك بتدمير أسلحة التدمير الشامل ووسائل إيصالها .

ب- التدمير الكيميائي

يتمثل في: قوتهم الكيميائي في القاعدة في (١) وفي تسمم الأطقم (٢) في وحدة التدمير الجوي .
وذلك يتم من الأفران المدرجة كيميائياً بدور الرصد في وحداتهم بصورة مستمرة .
وذلك يتم الرصد الكيميائي بالحد المستمر والكشف بأوقات المناسبة من استخدام أسلحة التدمير الشامل وخاصة الأسلحة الكيميائية وانتشار الوحدة فوراً .

ج- الاستطلاع الكيميائي

أولاً : التفتيش

- (١) تتم مفرزة الاستطلاع في الفصيل الكيميائي بالاستطلاع والاستطلاع للقاعدة للتأكد من عدم وجود تلوث .
- (٢) تتم مفرزة الاستطلاع في الفصيل الكيميائي مسجلاً تفتيش مواقع رصد كيميائي وأخرى تعدد المناطق الملوثة وذلك حسب الاتجاه .
- (٣) استخدام الملقحة اليدوية للكشف والتفتيش الشطحي عند الحاجة .

ثانياً : الواجب

- (١) كشف نوع السائل الكيميائي السام .
- (٢) تحديد المناطق الملوثة كيميائياً ومعالجتها .
- (٣) تحديد مستويات الإشعاع .
- (٤) أخذ العينات (التفتيش) بإرسالها إلى مختبر الميدان الكيميائي في الفصيل الكيميائي للقاعدة .
- (٥) الكشف الدوري عن التلوثات .
- (٦) تحديد المناطق الملوثة كيميائياً ومعالجتها .

التي تعتبر غايته الحركات والاستخبارات الجوية في قاعدتنا مسؤولين عن تنفيذ أعمال وتوزيع المندو ووسائل استخدام أسلحة التدمير الشامل بالاستفادة من وسائل الاستطلاع الجوي عند تنفيذ العمليات الجوية على قاعات المندو وقاعاته عبر العمل وبالتوسل الاستخباري الأخرى .

أولاً - يتم اخطار الوحدات في القاعدة من قبل الراصدين مباشرة بواسطة خدمة الأخطار
الخاصة .

ثانياً - عند كشف خطة الأخطار الاصلية من قبل المدير يتم استخدام النسخة البديلة
ولا تستخدم الا عندما يتم التبليغ بذلك من قبل السيد آمر القاعدة .
ثالثاً - فيما يلي خطة الأخطار الكيميائي لوحدات قاعدتنا :-

اخطارات الأخطار			نوعها	مخاطر الأخطار
الاذاعة الداخلية	الاسانديه	وثيقه	سلافيه	
قاز - قاز - قاز	١١١	شهب اخطار عدد واحد	قاز	الاصليه
خانس - خانس - خانس	٢٢٢	شهب اخطار عدد واحد	خانس	البديله
جرشومي - جرشومي - جرشومي	٣٣٣	شهب اخطار عدد اثنين	جرشومي	الاصليه
بكتريا - بكتريا - بكتريا	٤٤٤	شهب اخطار عدد اثنين	بكتريا	البديله
ذره - ذره - ذره	٥٥٥	-----	ذره	الاصليه
رعد - رعد - رعد	٧٧٧	-----	رعد	البديله
شمس - شمس - شمس	٦٦٦	-----	شمس	الاصليه
نور - نور - نور	٨٨٨	-----	نور	البديله

- رابعاً - تعادى اسبقه اولي لتعبير ادارات الأخطار الكيميائي .
خامساً - بعد الأخطار يتم اتباع مايلي :-
- (١) ارتداء قناع الوقايه والاستمرار باقيام بالواجبات المكلفين بها .
 - (٢) اخبار المقر الاعلى بانذبه .
 - (٣) اتخاذ التدابير الاخرى (التطهير الفردي / الجزئي / الكلي) .
 - (٤) الاستزاده من المنشآت المحصنه والملاجئ الكيفه لاستخدامها من قبل الاشخاص غير المكلفين بواجبات والبقاء داخلها لحين رفع الأخطار .
- سادساً - تعتبر اي ناره جويه او قصف معادى بمثابة اخطار بالتهربه الكيميائيه .

د - الوقايه :-

- أولاً - حصل القناعه الوقايه لجميع منتسبي القاعدة او يجب ان تكون تربيه من تناول اليد
ليتم ارتداهاها بالسرعه الممكنه .
- ثانياً - يتم استخدام المنشآت المحصنه من قبل الاشخاص السلميين بها .

نقاط • يتم استخدام الملاجر المكيه كل حسب القرب من موقع العمل او موقع السكن
وإذغال الافراد اليها حسب حجم الملجاء وياشرف المسؤول عن اللجاء بمسئ
التأكد من صلاحية الملجاء .

رابعاً • ترتدي عدة وقاية الجلد للأشخاص المتكفين بالتواجبات حيث يتعذر دخولهم
الملجاء .

خامساً • يمنع تناول الطعام والشراب والتدخين في المناطق الملوثة منها باتا ومهما
طال زمن ارتداء قناع الوقاية .

سادساً • أثناء نقاط التطهير الجزئي لكل الوحدات لاستخدامها عند الحاجة

٥- التطهير

أولاً • يتم استخدام عدة التطهير والاسمان الفردي بدون أي امر مجرد شعور الشخص

بوجود تلوث يمكن استخدامها على ان تحصل مع قناع الوقاية دائماً .

ثانياً • يجري التطهير الجزئي للأسلحة والمجالات بواسطة اجهزة التطهير الجزئي المتيسره
او اليدويه ويامر من الامرين وعند مساعدة الموقف على ان تهيأ مطالبها ومناطق

التطهير مسبقاً .

ثالثاً • يجري التطهير الكلي في نقاط التطهير ومحطات التطهير الكلي التي يفحصها
التفصيل الكيماوي للقاعدة وحسب مساعدة الموقف ويامر من آمر القاعدة بالاستفادة

من عجلة التطهير الكيماوي (آر- ١٤) وجهاز المشط المالي (كارشر) لتطهير

الاثاث والمدارج .

رابعاً • الاستفادة من القمامات المرصوده في مستشفى القاعدة لغرض اجراء التطهير الكامل

الجرى والمصابين الملوثة

٥- معالجة وإزالة الاصابات الكيماويه والجرى الملوثة :-

التدابير

أولاً • واجبات الطلبة (مستشفى القاعدة)

(١) القرار على اسبئية التطهير او المعالجه الطبيه للاصابات الملوثة .

(٢) معالجة حساسات العوامل الكيماويه اي الأشخاص المصابين فقط بالعوامل الكيماويه

الذين تظهر عليهم اعراض الاصابه قبل وخلال وبعد تلميزهم .

(٣) معالجة الطائفت النفسيه التي تظهر اثناء التمرين .

ثانياً • واجبات الصنف الكيماوي (التفصيل الكيماوي للقاعدة) .

(1) تطهير الأشخاص الملوثين كيميائياً في نقاط ومحطات التطهير الكيميائي

(2) معالجة العناصر الطبية في تطهير الإصابات الملوثة .

نانياً . توجد علامات كيميائية من أصل تصميم مستشفى قاعدتنا حيث يجري أثناء الإصابات

الكيميائية والجرحى الملوثين إلى هذه المستشفى مباشرة وعدم إخراجهم إلى محطة

التطهير للفصل الكيميائي حيث تقوم بتطهير الملوثين فقط .

وأما - نرى علياً مخطط سباني داخل محطة التطهير لنرى تطهير الإصابات الكيميائية

والجرحى الملوثين والملوثين فقط *الممارس* .

ثالثاً . يكون نقل الإصابات الكيميائية والجرحى الملوثين فقط بمحطات الوحدات من

وحداتهم إلى محطة التطهير والمفرزة الطبية الملحقه بالمحطة .

رابعاً . يكون نقل المطهرين غير المطابين بمحطات الوحدات الملهمة من المحطة إلى

وحداتهم .

خامساً . يكون نقل المطابين الجرحى والشهداء وبعد تطهيرهم من محطة التطهير بمحطات

الأسعاف وحسب سلسلة الأجزاء الطبي (نقل الشهداء اسبقية طائرة) .

سادساً . تقوم محطة التطهير اقرب ما يمكن إلى مستشفى القاعدة لتزويج السرعة وتقليل الحركة

داخل القاعدة والوحدات .

سابعاً . عدم وضع الشهداء في أكياس نايلون قبل فحصهم من قبل طبيب له صلاحية بذلك

ويجوز تطهيرهم من قبل الفصل الكيميائي للقاعدة بالماء والمطهرين فقط ويخلون

حسب سلسلة الأجزاء الطبي .

الوقاية من المواد الحارقة :-

تتخذ الإجراءات التالية للوقاية من المواد الحارقة :-

أولاً . انتشار الأشخاص والمعدات .

ثانياً . فحص وتهيئة مطلق الحريق وإجراء الممارسات عليها .

ثالثاً . تأمين وسائل اطفاء الحريق بالقرب من الطائرات والمقرات والمستودعات والمواد

والمعدات القابلة للاشتعال . والاستفادة من المواد والوسائل الطبيعية في

مكافحة الأخطار .

رابعاً . تهيئة المواد الطبية اللازمة لمعالجة الحروق للأشخاص .

خامساً . تتخذ الإجراءات التالية لوقاية الأشخاص من المواد الحارقة عند الاستخدام :-

- (1) يخرج المصاب بالمواد الحارقة من منطقة الحريق وبمكس اتجاه الريح .
- (2) يتوخى المصاب ملابس المحروقة ويطلقها وان افضل طرق الاطفاء هي عزل مكان الاحتراق .

- (3) رشح المادة المستترقة عن الجسم .
- (4) يمنع منها بلطا مسح المادة المحترقة على الجسم لان ذلك يؤدي الى ازدياد

مساحتها واقتداد الشهابها
طه بوجهة السيطرة على الحريق

أولا - الضرر :-
 حثوا إزالة التلوث وإعادة وحدات القاعدة لآفه الى كفاءتها القتالية السابقة وبأقصر وقت ممكن .

ثانيا - التأهيل :-
 (1) مجموعة أفراد مايماد في حرية مشاة من احدى سرايل الدفاع والواجبات في القاعدة .

- (2) مفرزة استطاع وتطهير من الفصيل الكيماوي للقاعدة .
- (3) معدات هندسية (حقل / بلدوزر / كريدور / عجلات / قطب) من رعييل الادامه والمعالجه للقاعدة .

(4) مفرزة تصليح (رافعات وعجلة انقاذ) من وحدة النقل الاليه لجناح ادارى القاعدة .

(5) مفرزة تصليح الطائرات ورافعات من الجناح الفني للقاعدة .

(6) مفرزة دلبية (توفر عجلة اسطاف وكافة المستلزمات الضرورية) من مستشفى القاعدة .

ثالثا - الواجبات /

- (1) استطاع المنطقة والتطهير الكيماوي للاشخاص والمعدات الماوشه .
- (2) اسطاف واخلاء الاشخاص المصابين .
- (3) اخلاء وتصليح الطائرات والمعدات ورفع الانقاذ .

التحليل الكيماوي :-

أولا - تحديد نوع التلوث ونوع العامل وتركيزه من قبل مختبر الميدان الكيماوي الموجود في القاعدة .

- ثانيا - تحديد نوع التلوث الجيوشومي من قبل مستشفى القاعدة .
- ثالثا - ترسل نتائج الفحص الى آمرية الصنف الكيماوي فوراً .

المادة ١٤ - تقرير الانواء الجوية -

١٤ - في حالة الانواء الجوية الكيميائية والتربة النووية تزويد الفصيل الكيميائي من قبل وحدة السيطرة والانواء الجوية بتقرير الانواء الجوية بوصفاة الساعين لكل ساعة -
١٥ - في حالة انواء التربة الكيميائية للتربة الجوية والذراع الجوي
١٦ - في حالة التهديد النووي وفي حالة التربة الكيميائية .

المادة ١٥ - تقرير التربة الكيميائية التربة -

١٥ - وهو التقرير الذي يرسل من قبل الفصيل الكيميائي للقاعدة الى قيادة القوات الجوية والذراع الجوي وأممية الصنف الكيميائي للتربة الجوية والذراع الجوي في حالة الاستخدام للتربة والذراع الكيميائي التربة -

المادة ١٦ - تقرير التربة الكيميائية اليومية -

١٦ - يرسل الفصيل الكيميائي وعن طريق القاعدة تقرير التربة الكيميائية اليومية وعند استخدام العدو لاسلحة التدمير الشامل الى قيادة القوات الجوية والذراع الجوي وأممية الصنف الكيميائي في الساعة (٧٠٠) و (١٦٠٠) من كل يوم عند استخدام اسلحة التدمير الشامل -

١٧ - في حالة استخدام العدو لاسلحة التدمير الشامل الى قيادة القوات الجوية والذراع الجوي وأممية الصنف الكيميائي في الساعة (٧٠٠) و (١٦٠٠) من كل يوم عند استخدام اسلحة التدمير الشامل -

١٧ - رابطة الشؤون الادارية -

أ - الميزانية الكيميائية /

١٧ - توزيع اقسمة التكاليف وعدد التجهيز والاسلحة الفردية وما يتيسر من تجهيزات وناية البلد على كافة منتسبي القاعدة .
١٨ - يتم اخبار أممية الصنف الكيميائي للقوة الجوية والذراع الجوي عن الخسائر بالاجهزة والتجهيزات الكيميائية لتربة التدمير .
١٩ - اكمال قياس مطالبات التجهيز للاجهزة في الوحدات .

ب - الميزانية الكيميائية /

٢٠ - يتم تصحيح الخطأ الاول في الفصيل الكيميائي للقاعدة لطاقم الوحدات والوحدات التجهيز التربة التربة .

ثانياً • يدرى تصليح الخط الثاني في محمل تصليح القاعدة الكيماوى وحسب
مادة الراجع •

• تجهيزات الكيماوية

يكون الجناح الادارى مسؤول عن توفير جميع من العاكس والتجهيزات لكي يتم
استخدامها من قبل الموثقين بعد تطهيرهم •

• في القيادة، الخابضات

• في توفير التجهيزات الكيماوية لقاعدتنا مقابل جامع القاعدة
• في استخدام كافة الاوصاف ووسائل الاتصال السلكية واللاسلكية بمقرنا والفصيل
الكيماوي

المرفقة

قاعدة تزيين

المعيد الحاج الركن
عيسى راجحي عيسى
آمر قاعدة القادسية الجوية
١٩٨٩ / ١٠ / ١٩
١٩ / ١٠ / ١٩٨٩

تقييم الوثائق (أ ب ج د)

1- خطة تحقيق الوحدات الكيميائية :- وتقسّم الى /

أ. الوحدات الكيميائية والوحدات الفرعية الكيميائية /

ب. التوامم والتواعد والوحدات .

ج. احتياطي الكيميائي . د . توقيتات التحقق . هـ . يتنام على شكل نموذج وكذا في النموذج

الرقم (1) .

2- خطة اعادة تنقل الوحدات الكيميائية :- وتقسّم الى /

أ. مرحلة الاستعدادات :- وفي هذه المرحلة تتم بين استخدام العدو والاسلحة التدمير الشامل

ب. مرحلة المعركة :- وفي هذه المرحلة تنتقل الوحدات الكيميائية سواء الانت فسين كيميائي أو سرية

كيميائية من مكان الى آخر وحسب الامتية .

ج. يتنام على شكل نموذج وكذا في النموذج الرقم (2) .

3- خطة الرصد والاستطلاع الكيميائي :- وتقسّم الى :-

أ. في مرحلة الاستعدادات :- وتتم في هذه المرحلة التطلعات التالية :-

اولاً . كشف احوال ونوايا العدو ووسائل استخدام اسلحة التدمير الشامل وبما يستتبعه من

الاستعداد الجوي عند تنفيذ الريات الجوية على فصحات العدو وعاداته في العمل

وبالوسائل الاستخبارية الاخرى .

ثانياً . تم فتح موقع رصد كيميائي في القاعدة بحجابه

(1) بن قسم الاطلاع . (2) في وحدة اسيطره الجوية .

ثالثاً . يقوم المرصد الكيميائي بالرصد المستمر والكثيف بالوقت المناسب في استخدام اسلحة

التدمير الشامل وخاصة الاسلحة الكيميائية وانذار الوحدات فوراً .

ب. خطة سير المعركة :-

اولاً . يقوم الافراد المدربين كيميائياً بدور الرصد في وحداتهم ويصوره مستمرة .

ثانياً . تقوم مفزة الاستطلاع الكيميائي في القسيمي الكيميائي بالاستطلاع والاستطلاع للقاعدة

لتأكد من عدم وجود تلوث .

ثالثاً . تقوم مفزة الاستطلاع الكيميائي بفتح موقع رصد كيميائي واخر تحدد المناطق لتلوث

وذلك حسب الامتية .

رابعاً . استخدام ال اثرات السموية للكشف والسيطره الشاعري عند الحاجة .

د. خطة تنظيم كيميائي :-

أ. تجهيز حربي :-

اولاً . يتم استخدام عدة التجهيز والاسلحة الفردية بدون امر وتتم داخل سلاح المعركة .

ومحدد بحوزة الضابط بوجود تلوث ويمكن استخدام الضابط نفسه بنفسه .

- ثانياً . ويتم التظهير الجزئي لاسلحه والذخائر بواسطة اجهزة التظهير الجزئي المتسره او اليديه وبامر من الامرين وعند معاينه الموتى .
- ثالثاً . سحب التظهير الجزئي من صحيفه الجوده .

التظهير الكلي :-

اولاً . ويجرى هذا التظهير في نقاط التسيير ومحطات التظهير التي يتسببها التسيير الكيميائي للقاعده وحسب ما اعده الموتى وبامر من آمر التشكيل (أمر القاعده) وبلاستاده من عجله التظهير الكيميائي (أرس- ١٤) وجهاز الضغط العالي (كارتر) لتظهير الدائرات والمدار .

ثانياً . يتم الاستعادة من الحطام الموجوده في مستقر القاعده لدر اجراء التظهير الكلي له شخص .

تظهير الارض :-

- اولاً . ويتم بواسطة عدله التظهير الكيميائي (أرس- ١٤) لتظهير الحصور والمطاور والسرا والمباني .
 - ثانياً . باستخدام جهاز الضغط العالي (كارتر) لتظهير مدارج الدائرات .
 - هـ . ينظم على شكل نموذج كما في النموذج المرفق المرفق (٢) ويوجد المرفق (١) .
- عـ خطة استخدام قاذفات اللهب :-

أ . في مرحلة الاستعدادات :- ويتم في هذه المرحله تعيين اماكن انقاع قاذفات اللهب سواء الانث خفيفه ومتوسه او ثقله ويكون اسلوب انقاعها بشكل يؤمن احسن تأثير في تنفيذ الواجب استنادا الى الامكانيات وإلى اسلوب انقاع الوحدات /التدريبات المستنده باللهب .

ب . خلاف سير الحركه :- ان الواجب الرئيسي لهذه الوحدات من

اولاً . الهجوم :-

(١) تدمير قوت العدو البشريه في المنع والمناطق الجنيهه .

(٢) المشاركه في صد الهجوم القابل الصادي .

ثانياً : الدفاع

ان اهم واجبات وحدات قاذفات اللهب الخفيفه في الدفاع هي المشاركه في صد هجوم العدو وتدمير قوته البشريه المتوطه في عمق الدفاعات .

خطة استخدام المدافع :-

أ . في مرحلة الاستعدادات :- في هذه المرحله تعيين اماكن انقاع مولدات الدفاع او حاويات الدفاع او عجلات توليد الدفاع ، ويتم اسلوب انقاعها بشكل يؤمن احسن تأثير في تنفيذ الواجب استنادا الى الامكانيات وإلى اسلوب انقاع الوحدات /التدريبات المستنده بالدفاع .

ب. خلال سير المعركة :-
ان الواجب الرئيسي لهذه الوحدات هي :-

- اولا . لاخفاء القطعات عن الرصد الجوي المعادي .
- ثانيا . توافق اعمال التدف والاختفاء بالدخان عند وسائل الكشف الرادارى .
- ثالثا . يستخدم الدخان لاخفاء القطعات وعمليات العبور والاهداف الاداريه عن نار ورصد العدو .

رابعا . الاخفاء القطعات عن الرصد الارضى المعادى لذلك تقوم الوحدات المولده للدخان
بانشاء حجاب دخان امام القطعات وعلى اجنحتها .

٧- خطة التجهيز الكيماوى / ويظم مايلي :-

- أ . موقف القاعدة والوحدات من التجهيزات الكيماويه .
- ب . الخسائر المتوقعة خلال عمليات سير المعركة .
- ج . ما سيتم تجهيزه للقاعدة في مراحل المعركة المختلفه وتوقيتات التجهيز .
- د . الموقف في مختلف الوحدات في مراحل المعركة المختلفه .
- هـ . الموقف في مستودع الفيل الكيماوى في مراحل المعركة المختلفه ويتضمن على شكل نموذج
كا في النموذج المرفق المرقم (٥) .

٨- خطة التصليح الكيماوى :- ويتضمن مايلي :-

- أ . يجرى تصليح الخط الاول في الفصيل الكيماوى للقاعدة وطاقه الوحدات والوحدات القريبه من
القاعدة .

ب . يجرى تصليح الخط الثاني في معمل تصليح القاعدة الكيماوى وحسب سلسله المراجع .

- ج . ينظم خطة التصليح الكيماوى وفق النموذج رقم (٦) .

٩- خطة الانذار الكيماوى :-

- أ . قبل استخدام العدو لاسلحة التدمير الشامل :- اجراء مايلي :

اولا . الممارسات على محليه لبر ونزع الاقنعة .

ثانيا . فيما يلي خطة الانذار الكيماوى لوحدات القاعدة :-

الموضوع	التسلسل	الصفحة
الواجبات	١	١
واجبات أمر القصب الكيماوي		١
واجبات أمر حشرة الامتصاص		١
= = =		٢
أعمال الالآت حره	٢	٢
اسلوب تداول البريد		٢
المكان الرئيسية الواجب مراعاتها في مقر القصب		٢
أمن مقر القصب الكيماوي		٢
الارزان (الماسم)	٣	٢ و ٤ و ٥
المستودعات الكيماويه	٤	٦
الضاجب	٥	٧
الالماط	٦	٧
منطقة مناقحة الحرب	٧	٧ و ٨
التدريب	٨	٨ و ٩
التشريح	٩	٩
الامن	١٠	٩
امن الاصطاح		٩
امن الصناعات		١٠
امن الصناعات والمواد		١٠ و ١١

مكتب شركة مينديس جونيور انترناشيونال كومباني
MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY
العراق IRAQ

استمارة كتابية
بنا ١٢ / ١٢٤٤
الذات
عبد الوهاب

رقم: ٨٦ - اي دبليو - ٢٧٧٠
الكم ٢٨: ١٩٨٣/٢/٢

Our number: 86-EW-2372
km 38, February 2, 1983

المنشأة العامة للطرق والحسور
فرع الرمادي

State Organization of Roads and Bridges
Ramadi Branch

السيد: السيد / أحمد حماد أمين كادر

Att.: Mr. Ahmed Hamad Amin Kader

الموضوع: انشاء مخيم عسكري قرب جبهة
كتابنا ٨٦-اي دبليو ٢١١٥، ٢٢/١١/٨٢

Sub.: CONSTRUCTION OF MILITARY CAMP NEAR JABHA
Ref. letter 86-EW-2115, of 22/Nov/82

السادة المحترمين،

Dear Sirs,

نود أن نشيركم لكتابنا أعلاه، والمرسل طيه
نسخة منه، حيث قد أوضحنا للمؤسسة - بواسطة
السيد / مؤيد فائق، مدير مشروع ط/١٠ لطريق
المرور السريع رقم ١ - الاستفادة من مادة
مقلع الكم ٣٤ ومياه خط الانبوب الرئيسي
في انشاء المخيم العسكري المذكور أعلاه
والموجود قرب جبهة .

We would refer you to our above letter, a copy
of which is attached hereto, where we pointed
out to SORB -through Mr. Muayad Faik, the Project
Manager of R/10 of the Expressway No. 1- the
utilization of material from the quarry at
km 34 and water from our main pipeline in the
construction of the above-mentioned military
camp, which is located near Jabha.

نذكركم باننا نقدر كافة المواد المتاحة
من المقلع لتنفيذ الاعمال المتعلقة
بمقاولتنا. حيث قد استعمل جزء من هذه
المادة بواسطتكم. سنكون مضطرين للاستفادة
من مقلع بديل بالحبانية. والذي سيؤدي الى
تكاليف اضافية وكما ذكر بكتابنا ٨٦ - اي
دبليو ٢١١٥ حيث يقع مقلع الحبانية ٣٢ كم
تقريبا أبعد من مقلع الكم ٣٤ .

We remind you that we were counting on all the
material available from that quarry for the
execution of the works related to our Contract.
Because part of this material has been used by
yourselves, we will have to make use of an
alternative quarry in Habbanya. This will
originate additional costs, as stated in our
letter 86-EW-2155, since the Habbanya quarry
is located approximately 32km farther than the
quarry at km 34.

وكما اتفق شفويا معكم في ٣٠ يناير ١٩٨٣، فقد
نطلب منكم أعطائنا تأكيدا كتابيا عن كمية
المادة المزالة من المقلع المذكور بالاضافة
الى كمية المياه من خط انابيبنا الذي
نحتفظ بها لتسجيل حقيقى اذا لزم ذلك
لاية مفاوضات للتعويض الناتج عن التكاليف .

As verbally agreed with you on January 30th,
1983, we would ask you to give us a written
confirmation of the amount of material removed
from said quarry as well as the amount of water
from our pipeline, which we will keep as true
record if this is required to be used in any
future negotiations for reimbursement of incurred
costs.

١٢. ألقياقه

١- تكون القياقه أحد المظاهر الصلبة العسكري ويكونه أمر لفضيل الكيبارك سؤولا عننا ونحن ارتداء القياقه غير المضمون عيسا في كرامة القياقه العسكريه ويتم تقنين المراتب المجازين مثل فروعهم من الوحدة .

٢- تكون الحارقه نظاميه على جميع مستوي الوحدة حسب توجيهات معارفاده وحسب الوصايا العسكريه .

٣١. الاستلام وتوزيع الارزاق

يكون استلام اذرقات لفرقه

للوحده يوميا الساعة ٦.٣٠ من المطبخ وحصلت الموافقه ان تطبخ اذرقات وتسلم ارزاق مطبوقة للوحده .

١٤. المجالس التحصيه

١- يتم تشكيل المجالس التحصيه من قبل قائد القايه بعد كسفت بالحادث

٢- يقع سجل فاص بالمجالس التحصيه و

٣- يدج في السجل المرهله التي وصل اليها المجلس

١٥. الاجتماعات

١- يتم عقد اجتماع شهري دوري في كل من الوحدة مع مستوي لفرقه مستوي اداري وعاليه المسائل ومسوق العمل

٢- يقع سجل يدين في حاضره الاجتماعات السيد قائد القايه .

٣- يقع سجل حضر الاجتماعات أمر الوحدة مع المستويين .

مشروع طريق لوزرالديع
 دائرة مدير مشاريع، بغداد / ط / ١٠
 السريّة
 العدد
 التاريخ ١٩ / ١ / ١٩٨٣

رقم : ٨٦ -- اى دبليو - ٢٧٧١
 الكم : ٢٨ : ١٩٨٣/٢/٢

Our number: 86-III-2544
 Km. 38, February 3, 1983

السنة : المؤسسة العامة للطرق والحسور
 بغداد

State Organization of Roads and Bridges
 Baghdad

السيد : السيدة / سميرة محيد رضاعة

Att.: Mrs. Samira Majid Kidwa'a

الموضوع : تسليم ٧٥ طن من الصلب Bst 42/50
 DIN 488 قطر ٢٥ سم لمشروع السكة الحديد

Sub.: LOAN OF 75 TONS OF STEEL Bst 42/50
 DIN 488 Ø 25mm TO THE RAILWAY PROJECT

السادة المحترمين،

Dear Sirs,

تلبية لطلب ميخكو/ مشروع السكة الحديد
 وطبقا للمتصرح رقم HT/MSH/11/105 المـؤرخ
 ٤ يناير ١٩٨٣، والمصدر من مؤسسة مشـروع
 السكة الحديد، نطلب تصريحكم بتسليم ٧٥ طن
 من الصلب Bst 42/50 DIN 488 ، قـياس
 القطر ٢٥ مم لمشروع السكة الحديد .

In compliance with the request made by MJICO/
 Railway Project and in accordance with the
 Authorization no. HT/MSH/11/105 of January 4,
 1983, issued by the Railway Project Organization,
 we hereby request your permission to loan
 75 tons of steel Bst 42/50 DIN 488, gauge Ø 25mm
 to the Railway Project.

نود أيضا أن نشيركم الى كتاب المؤسسة
 رقم ٣٠٢، المؤرخ ٢٤ نوفمبر ١٩٨٢، حيث يشير
 ممثل المهندس للحزب ١٠ لطريق المـسـرور
 السريع (السيد / مؤيد فائق عن
 اعتبارة المؤيد للموضوع أعلاه .

We would further refer you to letter SORB 302,
 of November 24th, 1982, whereby the Engineer's
 Representative of Section 10 of the Expressway
 No. 1 -Mr. Muayad Faik- expressed his economic
 consideration on the above subject matter.

مع التقدير، دبر،

Yours faithfully,

شركة مهندس جونيور انترناشنال

MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY

كارولوس فرانسيسكو بيتيلا
 مدير المشـروع

Carlos Francisco Pittella
 Project Manager

٤٤/٤٤

CFP/EJP/fjp

نسخة المؤسسة / دائرة مدير المشروع، ط/١٠ الكم

CC: SORB/Project Manager Office, R/10 - Km 38
 GEEE - Baghdad
 Engr. José Humberto
 Engr. Lívio

على السيد
 السيد / مؤيد فائق
 السيد / مؤيد فائق
 السيد / مؤيد فائق

واجبات الخفراء

٩

ضابط الخفر الرحدة

١. تفتد واجبات ضابط الخفر بعد الدرام الرسمي لسوم ففارة
٢. سؤوك عن متابعه أمور الوصية بعد الدرام الرسمي وتوزيع للوزن
٣. نقس ققاط المراسل داخل القصبيل
٤. التأكد من صلاحيه ادوات مكافحه الحرث
٥. مرفقة عدم حركة العجلات بعد الدرام الرسمي وبتأمر لوحد
- والتطوري وحط
٦. إمراد القعداد المسائي ولتأكد من موقع الوصية

قداول البريد

١٠

١. تقديم البريد يومياً الى أمر الوصية الساعة ٩
٢. بحري تسليم واستلام البريد من مقر القادة في الساعة (١٠-١١) بيدا العمدين المتولين

الضابط العسكري

يترك أمر الوحدة مسؤولاً عن مستوى الضابط العسكري في الوحدة ومراقبة توجيهات مقر القادة وتبلغها الى مشاي الوصية والتأكد على المويه والتعاون والتعود بالسؤولة حنعة للصالح العام من خلال المحاضرات الأسبوعية والدراسات الدورية

رؤية مشاريع طرق لمرور السريع
دائرة مدير مشروع ج. م. منهد هيت / طية
السرارده
العدد ٥٢٤
التاريخ ١٩٨٧/٢/٣

رقم: ٨٦ - اي دبليو - ٢٢٦
الكم ٣٨ : / / ١٩٨
Our number: 86-EW-2370
km 38, January 31, 1983

الس: المؤسسة العامة للطرق والجسور
المنشأة العامة لتنفيذ الطرق السريعة
الجزء مفرق هيت - طليحة، مقاوذة
دائرة مدير المشروع

State Organization of Roads and Bridges
General Establishment for Execution of Expressways
Section Hit Interchange-Tullaha. Contract R/10
Project Manager Office

السيد: السيد المهندس / مؤيد فائق جبير
مدير المشروع

Att.: Mr. Muayad Faik
Project Manager

الموضوع: حفر الاستعارة - طلب المصادقة
لفحوص معملية

Sub.: BORROW PITS - LABORATORY TESTS
APPROVAL REQUESTED

السادة المحترمين، Dear Sirs,

مرفق طية كشوف النتيجة المتعلقة بالفحوص
المعملية المنذة على حفر الاستعارة
التالية، والتي لها نطلب مصادقتكم.

Attached hereto are the result sheets regarding
the laboratory tests carried out on the follow-
ing borrow pits, for which we kindly request
your approval.

Borrow Pit Numbers

445.2.1 - 447.2.1 - 447.2.2 - 449.4.1 - 449.2.1 - 452.1.1 - 451.2.1 -
469.0.2 - 475.0.2 - 489.1.2 - 489.2.1 - 491.2.0 - 491.3.1 - 491.5.1 -
491.4.1 - 491.1.0 - 493.1.1 - 493.2.1 - 495.1.0 - 495.2.1 - 499.1.1 .

مع التقدير، Yours faithfully,

شركة مندى جونيور انترناشنال MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY

كارلوس فرانسيسكو بيتيلا
مدير المشروع Carlos Francisco Pittella
Project Manager

/FJP/adw

١١/م
نسخة منه الى

مع طج/ دائرة مدير المشروع، ط/ ١٠ الكم ٣٨ (٥) - CC: SORB/Project Manager Office, R/10-km 38 (5)
Engr. Valdir/Engr. Guiss/Engr. Nishitani
Engr. J. Humberto/Engr. Nilo
Engr. Vicente

٧. العيادات

أ. يوجد سجل للعيادات في وحدتنا يترواح ما ندر لقاعدة مستشفى ويرسل
 المريض إلى المستشفى القاعدة
 ب. يرسل المنتسبين التي تستدعي حالهم المرضية إلى مستشفى
 تموز العسكري أو القوة الجوية عن طريق مستشفى قاعدتنا
 ج. يتم قضاء الاستراحة المرضية داخل القاعدة الا في الحالات
 الخاصة ويبرافقه أمر الوحدة وتُسَر في امر قسم القاتي

٨. الاجازات

أ. اجازات الدورية تقسم كالآتي
 ٤ ايام نفاذ للغزاي حصة آطاً للبعيد
 اربعة ايام للقريب
 اربعة ايام للعوائل
 ب. يكون تنزول المجازين يوم الاثنين هباتاً وبواسطة انظار
 واللائحات يوم الاحد ساء بواسطة انظار ومس
 سيقه مقر القاعدة .
 ج. الاجازات الاعيادية
 تمنح اجازات الاعيادية للمراتب من قبل أمر الوحدة
 حسب الصلاحيات وساعة الموقف .
 د. تمنح الاجازات السنوية (١٥) يوم نظماً الاجازة
 الدورية وساعة الموقف وبصلاحيات السيد قائد
 القاتي .

MINUTA DE CARTA À SORB OUTROS

86-EW-2372

Responsável: FIDENCIO

Follow-up:

- serial

Assunto: CONSTRUCTION OF THE MILITARY CAMP NEAR JABA

- 12.1.4

Carta a que responde: N9

Data: / / .

Anexos:

Cópias para:

Texto:

SORB / RAMADI

ATT.: Mr. Ahmed Hamad Amin Kader

Referimo-nos à nossa carta 86-EW-2115 de 22/nov/82, anexa, na qual chamamos a atenção da SORB, através de Mr. Muayad Faik, Project Manager of Section 10 - Expressway no. 1, sobre a utilização ~~por JABA~~, do material da jazida do km 34 e da água de nosso pipeline, para a construção do referido Military Camp, *parte de JABA*.

Lembramos a V.Sa. que ~~estávamos~~ *contávamos* com a utilização de todo o material disponível nesta jazida para a execução dos trabalhos referentes ao nosso Contrato. Devido à utilização, por V.Sa., de parte do material da jazida do km 34, teremos que usar uma jazida alternativa, no Habanya, cerca de 32 km mais distante, onerando os nossos custos conforme nossa carta 86-EW-2115.

Conforme combinado verbalmente com V.Sa. em 30.01.83, solicitamos uma confirmação escrita da quantidade de material retirado da referida jazida e da quantidade de água utilizada de nosso pipeline para futuros eventuais acertos, se houverem.

Pelos nossos cálculos V.Sa. utilizou cerca de 250.000m³ de material e 33.000m³ de água do nosso pipeline, até a presente data.

Ao seu inteiro dispor, agradecemos.

Autor:

Amir 24174

Data: / / .

Received on 30/01/83 PM 4.

٤. التدريب البدني

تجري عملية التدريب البدني لمدة ساعة واحدة يومياً بعد
العروض الصباحية وبأشرف . . . الوحدة وكذلك الرياضة
المسائية ليرعى المسير والشوقاء وحسب المنهج التدريبي الذي
البلغ ألبان من قبل قسم التدريب البدني في مصر القاعدية .

٥. التدريب الهندسي

١. يجري التدريب الهندسي في وحدتنا ساعة واحدة
اسبوعياً وحسب التوجيهات الصادرة من مصر القاعدية والمرجع
العليا وبأشرف آخر الوحدة بمساعدة سرية الهندسة الميدان
١٠٩ اجراء محاضرات على صفة انواع المحوكة الاطلاق وانواع
الاسلحة السائلة ونوع الحناق .

٣. زيارة سرية الهندسة الحياضه التمهين التابعه للوحدات
حسب المنهج الصادر عن سرية الهندسة .

٦. المراجعات

١. تكون المراجعات جميع مستوي الوحدة عن طريق التسلسل العسكري .
٢. يمنع منعاً باتاً تجاوز سلسلة المراجع
٣. ترفع طلبات المتسربين التي هي خارج صلاحيته آخر الوحدة
الى السيد قائد قاعدة اهولياً ورتخاف حارس الدوام .

شركة مهندس جونيور العالمية
MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY
العراق IRAQ

86-EW-2372 ٨٦ - اي دبليو - ٢٧٧٢

- ٢ -

-2-

فحسب تقديرنا ٢٥٠٠٠٠ م^٣ من المادة
و ٣٣٠٠٠ م^٣ من الماء قد استخدمت حتى
الآن .

According to our calculations, 250,000m³ of
material and 33,000m³ of water have been used
up to date.

اننا تحت أمركم لاية أيضاات أخرى
قد تطلبوها .

We are at your disposal for any further clari-
fication you may require.

مع التقدير،

Yours faithfully,

شركة مهندس جونيور انترناشنال

MENDES JUNIOR INTERNATIONAL COMPANY

كارلوس فرنسيسكو بيتيلا
مدير المشروع

Carlos Francisco Pittella
Project Manager

١١/١١
نسخة

FM/FJP/fjp

م ع ط ج/دائرة مدير المشروع، ط/١٠-الكم ٣٨ (٥)

CC: SORB/Project Manager Office, R/10 - km 38
Engr. José Humberto/Engr. Nilo
Engr. Lívio/Engr. Guiss

الأوامر الثابتة للفصيل الكيميائي قاعدة القاعدية

١. التوقيتات

٦. يبدأ الدوام الرسمي الاستناداً إلى توجيهات مقر القادة.

٧. يكون الدوام الرسمي في الفصيل الكيميائي من الساعة

٧:٣٠ - وحتى الساعة ١١:٠٠ ما عدا أيام العطلة

حيث يكون من الساعة ٨:٠٠ وحتى الساعة ١١:٠٠ حسب توجيهات مقر القادة

٢. العروض

يخضع جميع مستفي الرحلة العروض الصباحية وفقاً لبرامج
الموجود حسب التوقيتات.

٣. التدريب

٦. التدريب العسكري، يجريه التدريب العسكري في وقتنا

حسب التوجيهات مقر القاعدة والرجوع وحسب برنامج التدريب
الشهري

٧. تطبق لانه العمليات والادوات الصادرة من مقر القاعدة والرجوع
بخصوص منهج التدريب العسكري.

٨. يجريه ترمية مستفي بهرناضت ترميه مسيبي تاخذة سنوياً
على اسلحه المساة المسدس والبنادق الآلية.



MJICo.

COMPACTION TEST OF SOILS

MJI-E-104

PROJECT *ent. 11*

STRECHT *368+500*

DATE *13/10/79*

SHEET N°

f.02

1.00 - 2.00

MATERIAL

REFERENCE N° *442*

		<i>2.5%</i>	<i>5%</i>	<i>7.5%</i>	<i>10%</i>	<i>12.5%</i>
WT WET SAMPLE + MOLD	gr	7110	7363	7485	6535	7580
WT OF MOLD N° 11	gr	2904	2904	2904	2904	2904
WT WET SAMPLE	gr	4206	4459	4581	4631	4676
VOLUME OF MOLD	cc	2106	2106	2106	2106	2106
WET DENSITY	gr/cc	1997	2117	2175	2199	2220
CAN	N°	116	149	230	262	199
WT WET SAMPLE + CAN	gr	114.75	115.00	110.95	110.10	129.75
WT DRY SAMPLE + CAN	gr	110.50	109.00	102.85	102.10	110.70
WT WATER	gr	4.25	6.00	8.10	10.00	14.05
WT CAN	gr	28.85	26.80	28.88	29.01	27.55
WT DRY SAMPLE	gr	81.65	82.20	73.97	71.09	83.15
MOISTURE	%	5.2	7.3	10.9	14.1	16.9
DRY DENSITY	gr/cc	1898	1973	1961	1927	1899

REMARKS

Asdalla Basuth

N° OF LAYERS

N° OF BLOWS/LAYER

5

MAX. DRY DENSITY

56

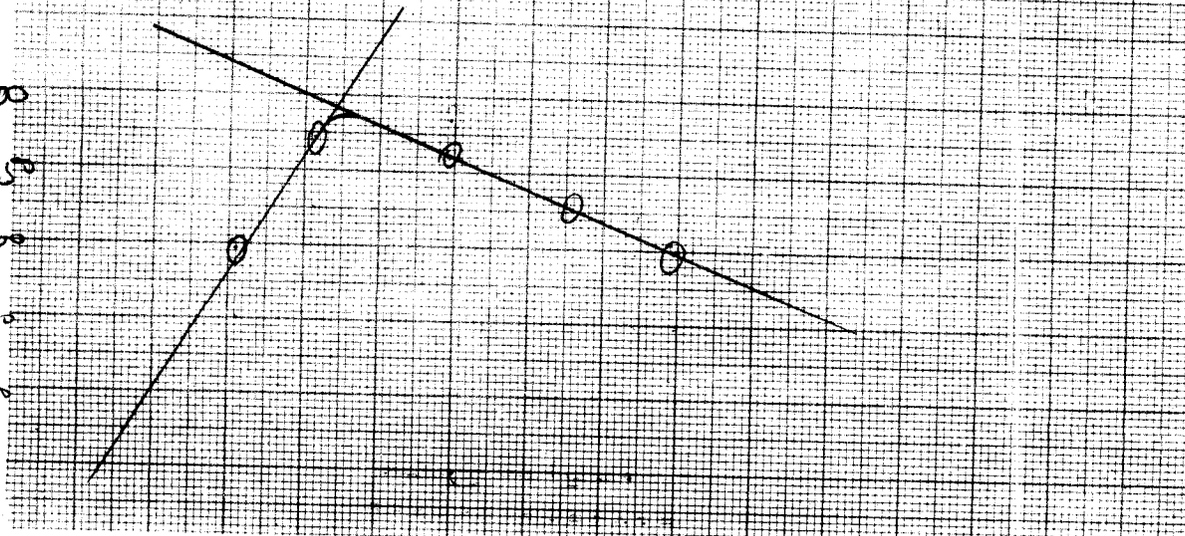
OPT. MOISTURE CONTENT

19.85

8.2

DRY DENSITY (gr/cc)

2000
1950
1900
1850
1800



5 7 9 11 13 15 17

MOISTURE (%)

SUPERVISOR

LAB. ENGINEER

مري للفايزة

منهج التدريب اليومي / التجهيز والتصليح / فردي / القسم الاول

الموضوع

التاريخ

اسلوب انقذاح مختبر الميدان ليلا .	1/2	الاشاء
اسلوب الكشف بواسطة مختبر الميدان عن عامل كيميائي مجهول ليلا .	1/9	*
قراءة الخريطة / ايجاد المحل على الخريطة ليلا .	1/16	=
اسلوب تصليح قناعات الوقاية بواسطة عدة التصليح ليلا .	1/23	=
اسلوب انقذاح منغدة التصليح ليلا .	1/30	=
واجبات الخفير ليلا .	2/3	=
الكشف عن عوامل الاعصاب ليلا .	2/13	=
تبديل زجاج النظرو اشرطة لباس الوجه ليلا .	2/20	=
اسلوب تصليح معطف الوقاية بواسطة منغدة التصليح ليلا .	3/27	=
مهنة الميدان / الحركة الابتدائية ليلا .	3/6	=
اسلوب تنظيم نماذج الفحص ليلا .	3/13	=
اسلوب الكشف عن عامل الخردل الكبريتي ليلا .	3/20	=
قراءة الخريطة / المسير بالحرك ليلا .	3/27	=

مري للفايزة



MJI Co.

GRAIN SIZE ACCUMULATION CURVE

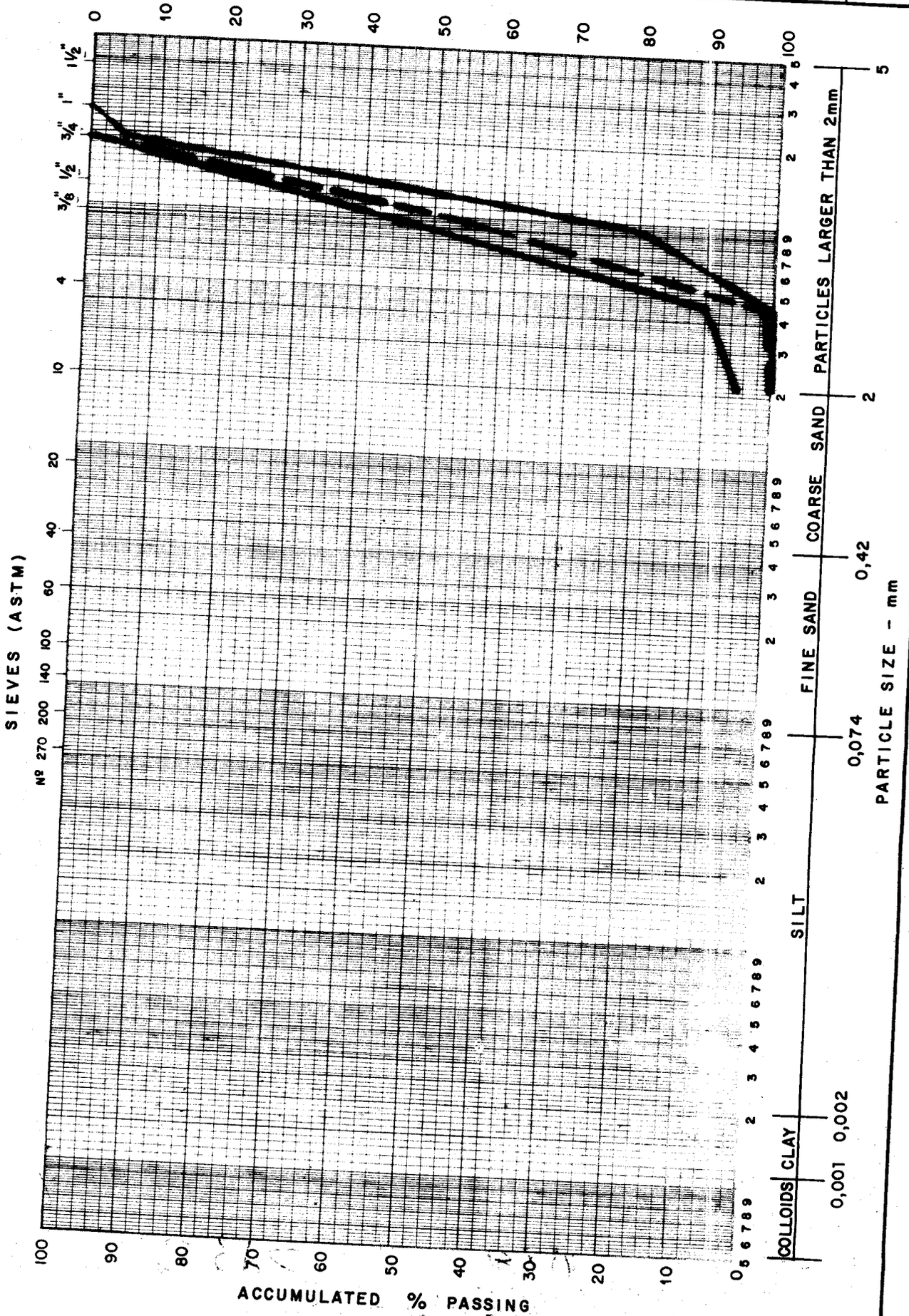
MJI-E-107

PROJECT *Medi Haan*

STRECHT *No. 223+90*

DATE *31-03-80*

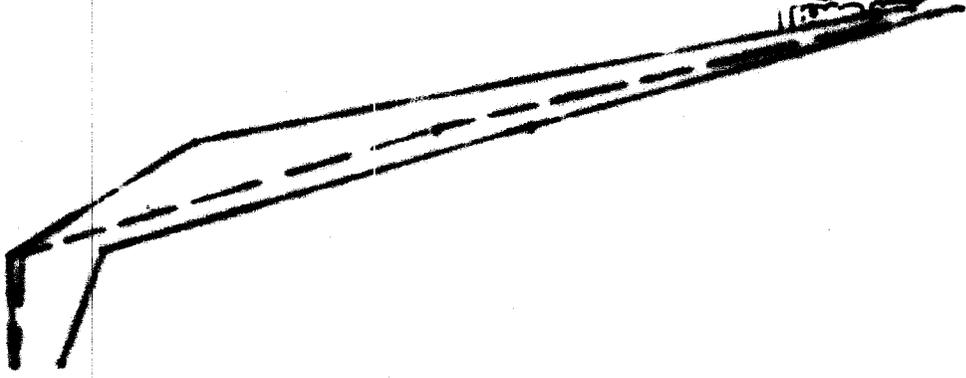
359
SHEET N^o



مجلس القضاة
رقبہ ۱۰۰۰

مجلس القضاة

مجلس القضاة
رقبہ ۱۰۰۰
مجلس القضاة



۱۱/۱	۱۳۱۳	
۰۱/۱		
۱۱/۱		
۱۱/۱		

۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳

۷۱/۱		
۸۱/۱		
۱۱/۱		
۰۱/۱		
۳۱/۱		

۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳ / ۱۳۱۳

مجلس القضاة



MJI Co.

COMPACTION TEST OF SOILS

MJI-7-104

PROJECT *W. Horizon*

STRECHT *AREA NOVA*

DATE *8-7-81*

SHEET NO

DEPTH *0.20-2.90*

HOLE *35*

MATERIAL *+ 7 x*

REFERENCE NO

3742

		<i>2%</i>	<i>3%</i>	<i>4%</i>	<i>5%</i>	<i>6%</i>
WT WET SAMPLE + MOLD	gr	<i>7335</i>	<i>7460</i>	<i>7600</i>	<i>7570</i>	<i>7460</i>
WT OF MOLD	gr	<i>2870</i>	<i>=</i>	<i>=</i>	<i>=</i>	<i>=</i>
WT WET SAMPLE	gr	<i>4465</i>	<i>4590</i>	<i>4730</i>	<i>4700</i>	<i>4590</i>
VOLUME OF MOLD	cc	<i>2119</i>	<i>=</i>	<i>=</i>	<i>=</i>	<i>=</i>
WET DENSITY	gr/cc	<i>2107</i>	<i>2166</i>	<i>2232</i>	<i>2218</i>	<i>2166</i>
CAN	NO	<i>177</i>	<i>42</i>	<i>74</i>	<i>127</i>	<i>74</i>
WT WET SAMPLE + CAN	gr	<i>4534</i>	<i>4660</i>	<i>4576</i>	<i>4650</i>	<i>4598</i>
WT DRY SAMPLE + CAN	gr	<i>4427</i>	<i>4517</i>	<i>4399</i>	<i>4452</i>	<i>4350</i>
WT WATER	gr	<i>1062</i>	<i>1433</i>	<i>1769</i>	<i>2130</i>	<i>2275</i>
WT CAN	gr	<i>5415</i>	<i>5375</i>	<i>4008</i>	<i>5505</i>	<i>5425</i>
WT DRY SAMPLE	gr	<i>3883</i>	<i>3979</i>	<i>3998</i>	<i>3915</i>	<i>3808</i>
MOISTURE	%	<i>2.7</i>	<i>3.6</i>	<i>4.4</i>	<i>5.4</i>	<i>6.5</i>
DRY DENSITY	gr/cc	<i>2052</i>	<i>2091</i>	<i>2138</i>	<i>2104</i>	<i>2034</i>

REMARKS

NO OF LAYERS

05

NO OF BLOWS/LAYER

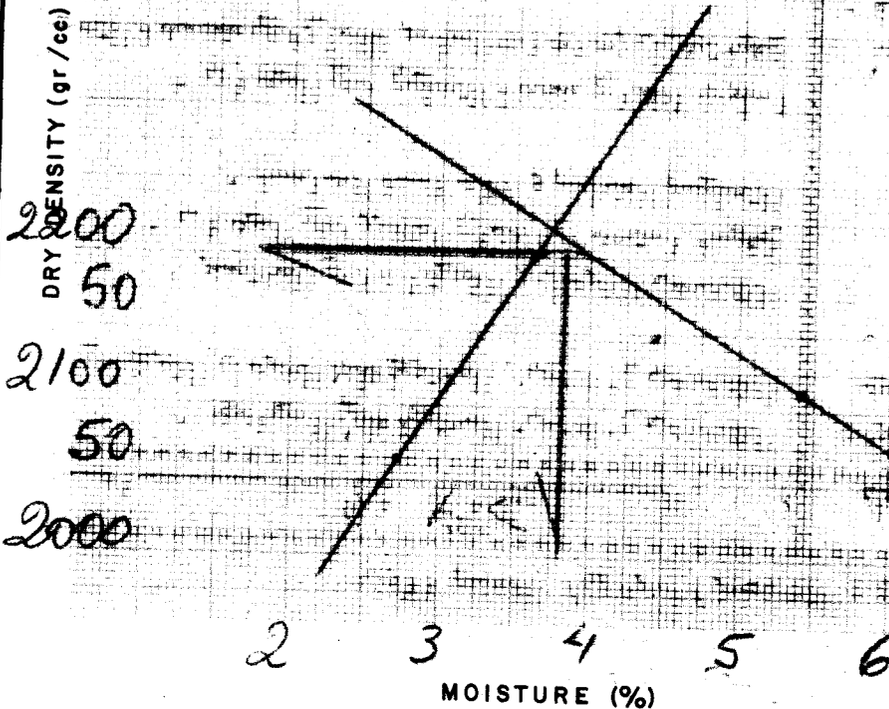
56

MAX. DRY DENSITY

2195

OPT. MOISTURE CONTENT

3.8



[Signature]
SUPERVISOR

LAB. ENGINEER

Vertical list of numbers on the left side, including 11/1, 12/1, 13/1, 14/1, 15/1, 16/1, 17/1, 18/1, 19/1, 20/1, 21/1, 22/1, 23/1, 24/1, 25/1, 26/1, 27/1, 28/1, 29/1, 30/1, 31/1, 32/1, 33/1, 34/1, 35/1, 36/1, 37/1, 38/1, 39/1, 40/1, 41/1, 42/1, 43/1, 44/1, 45/1, 46/1, 47/1, 48/1, 49/1, 50/1.

Column of handwritten text corresponding to the numbers on the left, containing various entries and notes.

Main body of handwritten text on the right side, organized into several paragraphs or sections, with some lines starting with '...'. Includes a large number '195' on the far right edge.

Small handwritten text at the bottom left corner.

Large handwritten text at the bottom center, possibly a signature or title.

Text at the bottom of the page, below the main body of text.

TECHNICIAN

[Signature]

INSPECTOR

[Signature]

WEIGHT OF WASHED SAMPLE

WEIGHT OF DRY SAMPLE

FINE 9.262 gr

PAN		L#50 = 3.471.0		375		100.0	
3/8"	9.5						
NO. 4	4.8						
NO. 8	2.4	2.354.0	254	254			
NO. 16	1.2	1.228.0	13.3	38.7			
NO. 30	0.6	1.197.0	12.9	51.6			
NO. 50	0.30	1.012.0	10.9	62.5			
NO. 100	0.15						
NO. 200	0.074						

بسم الله الرحمن الرحيم

العراق بلد السلام

قيادة

قاعدة القادسية الجوية

العدد / فركيم / ٥١٢ / ٤٦

التاريخ / ٢٤ / رمضان / ١٤١٦ هـ

١٦ / ١٤١٦ م

مسري للغاوية
=====

السئ / أمرية الصناد الكيميائية للقوة الجوية
الموضوع / منحج التدريب الكيميائي / القسم الاول
=====

نت ابكم المسري للغاوية ١ في ٢ / ١٥ كانون ٢ / ١٩٦٦ م طيدا منحج التدريب الكيميائي
لعميين كيميائيي قيادة قاعدة قادسية (قسمي القسم الاول) نوجو الفضل بالاطلاع .

المرفقات :
=====

(١) نسخة منحج تدريب .

~~العقيد الطيار الركن~~

خلد محمد حمد

قائد قاعدة القادسية الجوية

١٦ / ١٤١٦ م

نسخة السئ /
=====

تد ابصر ركن التدريب / لاتخذ ان ما يلزم :

مسري للغاوية
=====

ت. و (أ. ب. ج)

١٤١٦ م

منه

التدريب الأحمالي

للفصل الصيف

الفترة الثانية ١٩٩٥

مضيرة الاستطلاع
مضيرة التفحص

الفترة من ١٦ / ٤ / ١٩٩٥

لقب ٩ / ٦ / ١٩٩٥

منه الفصل

0000

بھی ہندوستان کے لیے ایک ایسی ہیمنڈ جونیئر انٹرنیشنل ہے

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 76.272 DL

NAME OF BANK AGENCY T. C. ZIRATI BANK/ASBI/NEVSEHIR SUB

NAME OF CITY/TOWN KABASBI / NEVSEHIR

BENEFICIARY'S ADDRESS

BENEFICIARY'S NAME

EMPLOYEE NUMBER

EMPLOYEE NAME

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 76.272 DL

NAME OF BANK AGENCY T. C. ZIRATI BANK/ASBI/NEVSEHIR SUB

NAME OF CITY/TOWN KABASBI / NEVSEHIR

BENEFICIARY'S ADDRESS

BENEFICIARY'S NAME

EMPLOYEE NUMBER

EMPLOYEE NAME

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 76.272 DL

NAME OF BANK AGENCY T. C. ZIRATI BANK/ASBI/NEVSEHIR SUB

NAME OF CITY/TOWN KABASBI / NEVSEHIR

BENEFICIARY'S ADDRESS

BENEFICIARY'S NAME

EMPLOYEE NUMBER

EMPLOYEE NAME

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 76.272 DL

NAME OF BANK AGENCY T. C. ZIRATI BANK/ASBI/NEVSEHIR SUB

NAME OF CITY/TOWN KABASBI / NEVSEHIR

BENEFICIARY'S ADDRESS

BENEFICIARY'S NAME

EMPLOYEE NUMBER

EMPLOYEE NAME

الملحق (1) بتوجيهات التدريب

لامرية الصنف الكيميائي ق م ج

لسنة 1964م

الملاحظات	الفصل		المجموع	تفاصيل التدريب
	الوقت / ساعة	النظري / عملي		
ز	و	د	هـ	ج
1. يكون التدريب الكيميائي مسؤولية كافة الامرين وكافة المستويات ابتداءً من امر الفصيل / الرعيل	1	1	-	الاول
2. يلقى على شكل محاضرات من قبل ضباط الوحدات				الدرس
المعد توكين بدورات اطلاق الضباط على اساليب الوقاية من الاسلحة الكتلوية				المقدمت والمميزات والتصنيف
3. تخصص فترة (2-4) ايام من كل من فترتي التدريب الفردي للتدريب الكيميائي وباسلوب الجمع	1	1	-	العوامل الكيميائية السامة
الموجع	1	1	-	ب خواص ومميزات واعراض الاصابة والوقاية والاسعافات الاولية للعوامل الكيميائية السامة التالية
كراسة التدريب الاساسي للوقائية من اسلحة التدمير الدائم الرقم (321)	1	1	-	الاولى لعوامل الاعصاب
	1	1	-	ثانياً عوامل الفقدان
	1	1	-	ثالثاً عوامل ذات التأثير العام والخاصة
	1	1	-	رابعاً عوامل الملقحة (المخدرة)
	1	1	-	خامساً عوامل ذات التأثير النفسي
	1	1	-	جـ الكشف عن العوامل الكيميائية السامة

(26-21)

سري للنفيسة

صحة

مستشفى الامارات

مستشفى الامارات

IMZ KARACA

PAY. STATION

144
3331
3331

31 ACCOUNT NUMBER.....:

180.02

مستشفى الامارات

ISTAFA MUHTAR

مستشفى الامارات

KM 215

3331
3331

ACCOUNT NUMBER.....:

195.87

DAYET EROGLU

PAY. STATION

KM 215

مستشفى الامارات

مستشفى الامارات

ACCOUNT NUMBER.....:

135.61

CHMET COSKUN

PAY. STATION

KM 215

مستشفى الامارات

ACCOUNT NUMBER.....:

198.64

مستشفى الامارات

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

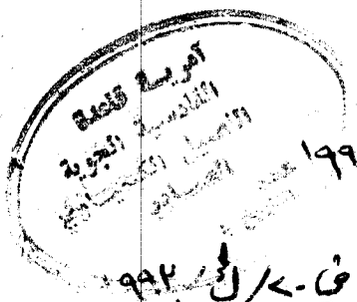
العراق بلد السلام

حري للفقيه

آمرية

قاعة القادسية الجولانية

العدد افضاكم ١٢٣٤٥ / ٣٨
تاريخ / اسيطار / ١٩٩٤ م
٥ / اسيطار / ١٩٩٤ م



الى الوصاة الفاضلة الفاضلة آية الله

الموضوع / مفتح الذريبي ايكياوي لسنة ١٩٩٤

سبب امرية الصف ايكياوي ق.ج.ع السري للفقيه ٥٦٩ في ١٠ / ١٩٩٤

طامني الذريبي ايكياوي للوصاة خير ايكياوي لسنة ١٩٩٤

نرجو العمل بوجوه ونصيح مع الوصاة المبتغى بكم

الحققات

١١ / مفتح نوه الذريبي

ش

الواد الطار الركن

ص.م. رضيف جاسم

امرقاعة القادسية الجولانية

١٥ / اسيطار / ١٩٩٤ م

طبعة الاصل

نوه الى

آمرية الصف ايكياوي ق.ج.ع اتنا بكم اعلاه برحمتك المتفضل الاطلاع

حري للفقيه

LN DATE TIME

LN	DATE	TIME	AVAILABLE	RESERVE	LOCKED	TRANSFER	LARGE	TOT VALUE
0 16	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501011026352 MAINT: 500								
0 19	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501011026352 MAINT: 500								
0 20	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 21	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 22	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 23	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 24	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 25	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 26	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 27	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 28	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 29	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 30	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								
0 31	21-05-84	15:35:3	0.00	0.00			0	0.00
EGUIP#: 501014021199 MAINT: 500								

مناهج التدريب الكيميائي للدرجات عبر الكيمياء وللقدر التدريسي الثاني

الموضوع	التاريخ	الاسم
المقدمة والمخبريق والتصفية لك من	١٩٩٤/٧/١١	الأستاذ
خواص ومميزات وأمراض الاصابة والدرماتولجيا لغوي للاصبي	١٩٩٤/٧/١٨	"
خواص ومميزات وأمراض الاصابة والدرماتولجيا الادوية	١٩٩٤/٧/٢٥	"
لحواص ذات التأثير العاا والعوامل المسببة	١٩٩٤/٨/١	"
العوامل الاصلية والميزان الوقاية وامراض الاصابة	٩٤/٨/٨	"
علاجه	٩٤/٨/١٥	"
ادوية التنوية والمواد المسببة وطرق الوقاية منها	٩٤/٨/٢٢	"
كحواص السعال والوقاية وامراضه والعناية منه وكيفية زجه	٩٤/٨/٢٩	"
دلائل المحيوم الكيماوي والاصي	٩٤/٩/٥	"
مكونات عمة السعالية رسم (ا)	٩٤/٩/١٢	"
مكونات عمة السعالية الغوري وامراض الكاسية	٩٤/٩/١٩	"
حالات استنشاق السعال كحواصه مركبات ليس وزجه	٩٤/٩/٢٦	"
استنشاق ١٣ مرة الاثروبين ذاتية الزرق وقائده لمهم لوجي	٩٤/٩/٢	"
وصف واستنشاق السعالية سعديا السعال الحزني في الكولدة	٩٤/١٠/١٠	"
خواص المواد الحارقة وموسائل استنشاقها والوقاية منها	١٩٩٤/١٠/١٧	"
السليبي اطفاد المواد الحارقة والاسعافات الخدوية	١٩٩٤/١٠/٢٤	"
انواع الالتهابات التنوية والوقاية منها	١٩٩٤/١١/١	"
التنوية عوامل الكيماوية بواسطة عمة السعال والاصبي	١٩٩٤/١١/٨	"
واصيات لراصد الكيماوي	١٩٩٤/١١/١٥	"
ممارسة عملية كل ليس واستنشاق السعال	١٩٩٤/١١/٢٢	"
ممارسة عملية كل عملي السعال الحزني	١٩٩٤/١١/٢٩	"
الحيزات المائية المستندة في السعال ومخالف السعال	٩٤/١٢/٥	"
افعال الاسعة الكيماوية لكل سبب قوت المسببة	٩٤/١٢/١٢	"
تقاط ومخطات تقضا السعال الحزني	٩٤/١٢/١٩	"
مخاض اسعة الوقاية في منه العاا		"

شهادة فون يسه

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

١٩٨٩ /

لوحته /

الاسم واسم الاب /

دوره /
الرتبه /

التصنيف

النتيجة

الدوره

التسلسل في

المعدل

المجموع

الاهلية

عقلي

نظري

الصفات والمؤهلات

هل يصلح ممل

المواضيع العمليه

الكفاية في

المواضيع النظرية

الكفاية في

الدوره

سيرته في

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المرام بلد الام

سري للغاية

تأدية ^{آمنة} ^{مكتبة} ^{سنة} الجويه
العقيل الكيمياء

العدد / ٢ / ٤

التاريخ / ١٤ / ١٤١٥ هـ

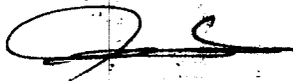
١٥ / ١٠ / ١٩٩٤ م

التي / العودات / كانت
الموضوع / تدريب الكيمياء

طبا "تدريب الكيمياء للعصاة الغير كيمياء" وحققتنا
لفترة التدريب الثانية اعتباراً من ١١ / تموز / ١٩٩٤ م
ولغاية ١٩ / ١ / ١٩٩٤ م وبمعدل ساعة واحدة في الاسبوع
يرجى التفضل بالاطلاع

المرفقات

تدريب كيمياء



٣٠٠٠٠٠

مؤيد رشيد محمد

العقيل الكيمياء

١٥ / ١٠ / ١٩٩٤ م

سري للغاية

٣٠٠٠٠٠ (م)

EMPLOYEE NUMBER 82274 EMPLOYEE NAME

BENEFICIARY'S NAME BASIM TELIK

BENEFICIARY'S ADDRESS ENBAYH WAH YILDIRIM CAD NO 54

NAME OF CITY/TOWN ENBAYH / HENKEL

NAME OF BANK AGENCY T.C. ZIRAAT BANKASI/ESKISEHIR SU

AMOUNT TO BE TRANSFERRED (11.74) ID 87 837 DL

EMPLOYEE NUMBER 8227 EMPLOYEE NAME

BENEFICIARY'S NAME AYSEL AYVAZ

BENEFICIARY'S ADDRESS KISIK KAYA CITA YAZARI

NAME OF CITY/TOWN GAZIPI /

NAME OF BANK AGENCY

AMOUNT TO BE TRANSFERRED

EMPLOYEE NUMBER 8228 EMPLOYEE NAME

BENEFICIARY'S NAME

BENEFICIARY'S ADDRESS

NAME OF CITY/TOWN

NAME OF BANK AGENCY

AMOUNT TO BE TRANSFERRED

EMPLOYEE NUMBER

BENEFICIARY'S NAME

BENEFICIARY'S ADDRESS

NAME OF CITY/TOWN

NAME OF BANK AGENCY

AMOUNT TO BE TRANSFERRED ID 54 878 DL

درى للغة اية

ت	تفاصيل التدريب	الوقت / ساعة			الملاحظات
		الفصل	نظري	عملي	
١	ب	ج	د	هـ	ز
	للتطهير (تحضير المحاليل) وتحوطات الامان				
	١٠. اجراء التطهير من ع.ك. م. والمواد المشعة معا			٢	٢
١٣	١١. اليوب اجراء التطهير الكامل للاغراض والتجهيزات فى نقاط	الخامس عشر		١	١
١٤	١٢. تدريب على الوقاية من النابالم عملية لجميع منتسبى الوحدة			٢	٢
١٥	١٣. فحص اقنعة الوقاية فى خبئة (غرفة الغاز) مدارسه جميع منتسبى الوحدة			٢	٢
١٦	١٤. مدارسة فى الرصد والانذار الاجراءات الافراد والوحده عند التعرض للعجوم الكيمياوى ورفع التقارير والتخمين البسيط			٤	٤
	١٥. غيره راجله بعدة الوقايه رقم ١/			٢	٢
	المجموع		٢١	٣٩	٦٠

(٢٦-٢٥)

درى للغة اية

ت	تفاصيل التدريب	الفصل	الوقت / ساعة		الملاحظات
			نظري	عملي	
١	المواد الحارقة	الثاني عشر	١	١	
	أ. خواص المواد الحارقة وسائل استخدامها		١	١	
	ب. طرق الوقاية من المواد الحارقة		١	١	
	ج. اساليب اطفاء المواد الحارقة والاسعافات الاولى		١	١	
١	التطهير الكامل للاشخاص والاسلحة الثالث والتجهيزات والعجلات	عشر			
	أ. الغرض من مواد التطهير وخواصها وانواعها		١	١	
	ب. تطهير الاشخاص بواسطة عدة التطهير والاسعاف الفردي		١	١	
	ج. التطهير الكامل من ع. ك. س للاسلحة والعجلات والتجهيزات		٢	٢	
	د. التطهير الكامل من ع. ك. س للمدافع والهاونات		١	١	
٢	التطهير من العوامل ك. س والعوامل المشعة للاسلحة والعجلات والمذخرات (بند تلوثها المختلط)	الواحد عشر			
	أ. مقدمة عن اسلوب التطهير الجزئي والكامل وشروط التطهير للاسلحة والعجلات الملوثة		١	١	
	ب. التجهيزات القياسية المستخدمة		١	١	

(٢٦-٢٤)

نظري للفـ آيه

تاریخ انتقال

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 124 914 ID

NAME OF BANK AGENCY
NAME OF CITY/TOWN
BENEFICIARY'S ADDRESS
BENEFICIARY'S NAME
EMPLOYEE NUMBER

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 195 893 ID

NAME OF BANK AGENCY
NAME OF CITY/TOWN
BENEFICIARY'S ADDRESS
BENEFICIARY'S NAME
EMPLOYEE NUMBER

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 55 183 ID

NAME OF BANK AGENCY
NAME OF CITY/TOWN
BENEFICIARY'S ADDRESS
BENEFICIARY'S NAME
EMPLOYEE NUMBER

AMOUNT TO BE TRANSFERRED 52 943 ID

NAME OF BANK AGENCY
NAME OF CITY/TOWN
BENEFICIARY'S ADDRESS
BENEFICIARY'S NAME
EMPLOYEE NUMBER

ت	تفاصيل التدريب	الفصل	الوقت / ساعة		الملاحظات
			نظري	عملي	
١	ب	ج	د	هـ	ز
	ابرة الاترويين والمرهم الواقعي ب- الاستخدا م العملي لعدة التطهير في المرهم ان .		-	٢	ومعدات التطهير الموجودة في الوحدة فقط ويتركز على استخدا م ابرة الاترويين ذاتية الزرق والمرهم الواقعي
	لج- وصف واستخدا م معدات التطهير الجزئي في الوحدة ٧ عبور المناطق الملوثة	الثامن	-	٢	
	٨ واجبات الراصد الكيميائي واملأ تقارير الراصد الابتدائي . ١- مقدمة عن واجبات الراصد الكيميائي والظواهر الاساسيه الذاله على بدء الهجوم	التاسع	-	٢	يجري التركيز على تدريب الافراد على اسلوب الرصد ودلائل الهجوم بالاسلحة الكتلوية وخاصة الاسلحة الكيميائية
	ب- اعداد الراصد عند الهجوم النووي والكيميائي المعادي لج- املأ تقارير الراصد الابتدائي في الوحدة		-	١	
	٩ حاويات ورمانات الدخان	الحادي عشر	-	١	
	١٠- مقدمة والغرض من الدخان في السيدان ب- وصف وتحضير حاويات ورمانات الدخان للاستخدا م وطريقة الامتعال لج- طرق اعداد حجابات الدخان باستخدا م حاويات الدخان ورمانات في مختلف اتجاهات الرمه		-	١	

(٢٦-٢٣)

رقم الحساب	اسم الحساب	نوع الحساب	ملاحظات
1111	حساب الادخار	ادخار	مبلغ 10000
1112	حساب التوفير	توفير	مبلغ 5000
1113	حساب الاستثمار	استثمار	مبلغ 20000
1114	حساب الائحة	ائحة	مبلغ 15000
1115	حساب التأمين	تأمين	مبلغ 8000
1116	حساب التقاعد	تقاعد	مبلغ 12000
1117	حساب التعليم	تعليم	مبلغ 6000
1118	حساب السكن	سكن	مبلغ 9000
1119	حساب الصحة	صحة	مبلغ 4000
1120	حساب السفر	سفر	مبلغ 3000

حساب الادخار
حساب التوفير
حساب الاستثمار
حساب الائحة
حساب التأمين
حساب التقاعد
حساب التعليم
حساب السكن
حساب الصحة
حساب السفر

رقم الحساب
اسم الحساب
نوع الحساب
ملاحظات

الملاحظات	الوقت / أعه		الفصل	ج
	الاجمعي	نظري		
الوقايه من اسلحة التدمير الشامل لجميع الصنوف الرقم (٣٢١) سنة ١٩٨٦	١	-	الثاني	١
	١	-	الثالث	١
	١	-	الرابع	١
	١	-	الخامس	١
	١	-	السادس	١
	١	-	السابع	١
	١	-	الثامن	١
	١	-	التاسع	١
	١	-	العاشر	١
	١	-	الحادي عشر	١
	١	-	الثاني عشر	١
	١	-	الثالث عشر	١
	١	-	الرابع عشر	١
	١	-	الخامس عشر	١
	١	-	السادس عشر	١
	١	-	السابع عشر	١
	١	-	الثامن عشر	١
	١	-	التاسع عشر	١
	١	-	العشرون	١
	١	-	الحادي والعشرون	١
	١	-	الثاني والعشرون	١
	١	-	الثالث والعشرون	١
	١	-	الرابع والعشرون	١
	١	-	الخامس والعشرون	١
	١	-	السادس والعشرون	١
	١	-	السابع والعشرون	١
	١	-	الثامن والعشرون	١
	١	-	التاسع والعشرون	١
	١	-	الثلاثون	١

يجرى التدريب على الاقنعة المزودة بها الوحدة

يجرى التدريب على استخدام عدة التطهير والاسعاف الفردي

الظواهر الخارجيه والطرق الفنية

العوامل الاحيائية

المقدمة وانواع العوامل الاحيائية ومميزاتها والوقايه منها

الاسلحة النوويه والمواد المشعة والوقايه منها

الاسلحة النوويه

المواد المشعة والوقايه منها

قناع الوقايه

الغرض / الوصف / قياس حجم القناع

تهيئة وفحص وزن قناع الوقايه في الحقيبة

حالات استخدام القناع

حركات ليس ونزع قناع الوقايه

استخدام قناع الوقايه المتضرر في الميدان

والممارسة العمليه على استخدام قناع الوقايه

قناع الوقايه الكيمياريه للجلد

عباءة الوقايه / كوف الوقايه الخفيفه واقبيات (رجل خفيفه)

التطهير الجزئي من ع . ك . س

مقدمة ووصف اجزاء عدة التطهير والاسعاف الفردي

*** 1980 ***

1980

CLASS - HAZEN III
IN 816.000 LAST SALARY IN 821.000

MONTH JULY AUGUST SEPTEMBER OCTOBER NOVEMBER DECEMBER

للمحركات الغير كيميائية
والثروپيل الاكيميائية
منهوج

DINARS

٢٠٢٤-١٩٨٤-٢٠٢٤

ANNUAL DEMONSTRATION

BADGE - 55512 NAME - HICABI KILBAS JOB
 HIRE DATE - 21/10/82 CIVIL STATUS - MARRIED 1ST SALARY -

=====

ITEM	JANUARY	FEBRUARY	MARCH	APRIL	MAY
ID BASE SAL	104.932	209.865	220.065		
DM BASE SAL.	0.000	0.000	0.000		
EXTRA SALARY	12.200	41.800	64.734		
ACCOMMODATION AND OF FOOD	15.710	31.420	33.010		
25% OF BASE	0.000	0.000	0.000		
INC TAX 1982		0.000	0.000		
INC TAX 1983	0.000	0.000	0.000		
RET TAX 1982		0.000	0.000		
RET TAX 1983		0.000	0.000		
TAXABLE SAL.	133.872	253.145	317.809		

NUMERO DE MESES PARA ST. REBATE 01 VALOR - 192.000 IRAN
 IMPUESTO DEVIDO 6.290

1 - CONTRATO - 21/10/82 26/02/83

VALOR A SER PAGO 6.290 IRAQ DINARS

10/000
 0% 19/500
 IADD 4/000
 RVIC 6/000
 JW (9/000
 0/160

ID 96/660
 0/110
 3/000
 ID) 0/600
 Y (I 0/200

ID 3/910

ID 92/750

ARS) : TOTAL TAXABLE :

20.000 VALOR COD QTY DESC VALOR

RKED 96/000
 20/000
 0% 31/500
 IADD 8/000
 AUX.
 RVIC 18/000
 2/000
) 2/000
 JW (19/000
 0/160

ID 196/660
 0/010
 6/000
 ID) 1/200
 Y (I 0/200

ID 7/410

ID 189/250

ARS) : TOTAL TAXABLE :

2.000 VALOR COD QTY DESC VALOR

RKED 52/800
 7/200
 0% 18/000
 /100 30/000
 IADD 4/800

16:58:17 07 FEB 1983

MENDES JUNIOR INTERNATIONAL CI
LOCALIZACAO : PROJ-21*LO

100 40 RSR
0 52 OVERTIME C/5
HR 16 HOLIDAY (FER
048 CONTINUOS SEI
045 CONTRACT ALLI
180 ROUNDING

TOTAL EARNINGS (GROSS) ----->

425 ROUNDING (ID)
500 SOC SEC (ID)
530 LOCAL UNION (C
550 IRG STAMP DUT

TOTAL DEDUCTIONS ----->

NET (GROSS - DEDUCTIONS) ---->

RATE OF EXCHANGE (FOREIGN/DIN)

.....
REG. NOME COD QTY DESC ID 11

38006 MOHAMED ADLY AHMED R 192 REG. HOURS WOI
100 40 RSR
0 42 OVERTIME C/5
HR 16 HOLIDAY (FER
ER SICK LEAVE (C
048 CONTINUOS SEI
040 FAMILY (ID)
041 CHILDREN (ID)
045 CONTRACT ALLI
180 ROUNDING

TOTAL EARNINGS (GROSS) ----->

425 ROUNDING (ID)
500 SOC SEC (ID)
530 LOCAL UNION (C
550 IRG STAMP DUT

TOTAL DEDUCTIONS ----->

NET (GROSS - DEDUCTIONS) ---->

RATE OF EXCHANGE (FOREIGN/DIN)

.....
REG. NOME COD QTY DESC ID 71

38061 NOUR EL DIN RAYD GANAWI R 176 REG. HOURS WOI
100 24 RSR
0 40 OVERTIME C/5
D 50 DOUBLETIME C
HR 16 HOLIDAY (FER