

| سنة القبول | ٢٠٢٢ | البرنامج الدراسي | ماجستير |
|----------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| نوع الخطة | رسالة | الفصل الدراسي | الاول |
| عدد الساعات | ٩ | الحد الاقصى | الساعات المعتمدة : ٩ |
| رقم المجموعة | ١ | | |
| الكلية | العلوم | | |
| القسم | الكيمياء | | |
| التخصص الدقيق | كيمياء | | |
| متطلبات قسم اختيارية | | | |
| عصر الخطة | | متطلبات قسم اختيارية | |
| الرمز والرقم | اسم المساق | س | المتطلب السابق |
| CHEM ٦١٣ | كيمياء المركبات الحلقية غير المتجانسة | 3 | |
| CHEM ٦١٨ | كيمياء المنتجات الطبيعية | 3 | |
| CHEM ٦٢٢ | كيمياء الفلزات الانتقالية المتقدمة | 3 | |
| CHEM ٦٢٤ | العناصر الانتقالية و المحفزات | 3 | |
| CHEM ٦٣٣ | طرق التحليل بالمطيافية الذرية | 3 | |
| CHEM ٦٣٦ | طرق التحليل الكيميائي | 3 | |
| CHEM ٦٤٢ | حركية التفاعلات الكيميائية | 3 | |
| CHEM ٦٥٢ | كيمياء البيئة | 3 | |
| CHEM ٦٩١ | مواضيع خاصة في الكيمياء العضوية | 3 | |
| CHEM ٦٩٢ | مواضيع خاصة في الكيمياء غير العضوية | 3 | |
| CHEM ٦٩٣ | مواضيع خاصة في الكيمياء التحليلية | 3 | |
| CHEM ٦٩٤ | مواضيع خاصة في الكيمياء الفيزيائية | 3 | |

| سنة القبول | ٢٠٢٢ | البرنامج الدراسي | ماجستير |
|---------------------|---|------------------|-----------------------|
| نوع الخطة | رسالة | الفصل الدراسي | الاول |
| عدد الساعات | ٢٤ | الحد الاقصى | الساعات المعتمدة : ٢٤ |
| رقم المجموعة | ١ | | |
| الكلية | العلوم | | |
| القسم | الكيمياء | | |
| التخصص الدقيق | كيمياء | | |
| متطلبات قسم اجبارية | | | |
| عنصر الخطة | | | المتطلب السابق |
| الرمز والرقم | اسم المساق | س | المتطلب السابق |
| CHEM ٦١١ | كيمياء عضوية متقدمة (١) (التركيب وحركة التفاعلات) | 3 | |
| CHEM ٦١٢ | كيمياء عضوية متقدمة (٢) (دراسة التفاعلات وتحضير المركبات) | 3 | |
| CHEM ٦٢١ | التطبيقات الكيميائية لنظرية المجموعات | 3 | |
| CHEM ٦٣١ | طرق الفصل التحليلية | 3 | |
| CHEM ٦٤١ | دراسة الطيف والتركيب الجزيئي | 3 | |
| CHEM ٦٩٩A | رسالة الماجستير | 0 | |
| CHEM ٦٩٩B | رسالة الماجستير | 3 | |
| CHEM ٦٩٩C | رسالة الماجستير | 6 | |
| CHEM ٦٩٩D | رسالة ماجستير | 9 | |