

ترميز التخصص : (مثال A.L. F1.S1.01)

ترميزات المهن المتاحة لهذا التخصص : (مثال B 1406, C 1202, I 2205, O1301)

البطاقة التعريفية بالتخصص : كيمياء المحيط – كيمياء-فيزياء

المستوى: دكتوراه

الميدان: علوم المادة

الشعبة: كيمياء

الاختصاص: كيمياء المحيط – كيمياء-فيزياء

1- مكان التكوين

الكلية (أو المعهد): علوم المادة

القسم: الكيمياء

مرجع قرار التأهيل: مرسوم رقم 1411 في 03 مارس 2022

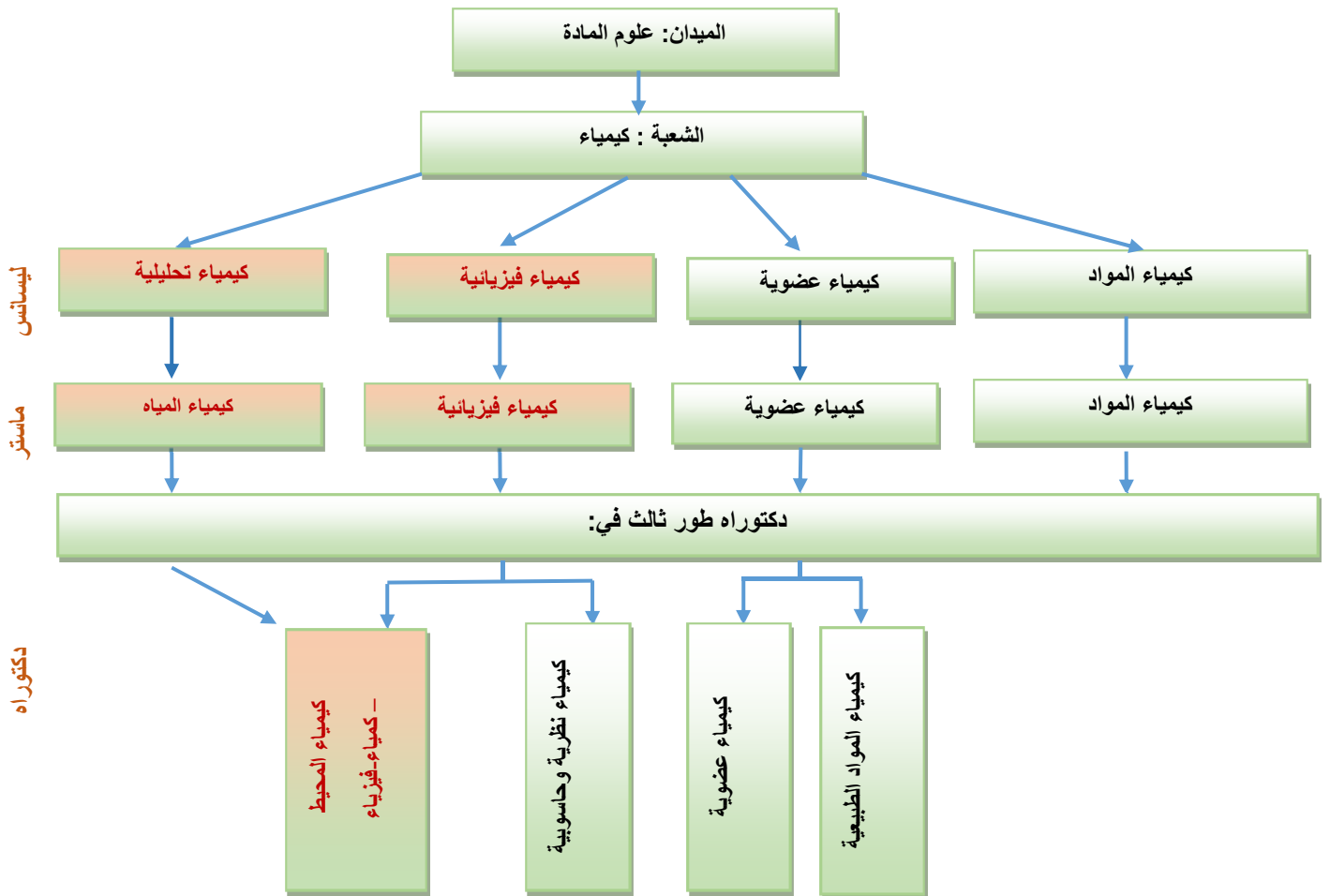
2- المشاركون الآخرون :

الشركاء من المؤسسات الجامعية الأخرى: //

المؤسسات والشركاء الاجتماعيين والاقتصاديين الآخرون: //

الشركاء الدوليين الأجانب: //

3- التنظيم العام للتكوين: مكانة المشروع



مشروع مؤسسة : تحليل و معالجة المادة العضوية في المياه المستخدمة والمياه المستخدمة.

4- مضمون التكوين وسياقاته:

- دراسة تهافت المركبات ذات الاستخدام الصيدلاني بطرق التأكد المتقدمة
- دراسة التأثيرات بين المبيدات وجزئيات الماء وبعض الأحماض الأيونية الطبيعية

5- أهداف التكوين:

الهدف الرئيسي لهذا التكوين هو المساهمة في التحكم ونشر تكنولوجيات المستحدثة في مجال اقتصاد الماء – الرسكلة والتدوير-
تقييم الملوثات وحماية البيئة

6- المهارات المستهدفة من التكوين:

تجويد البحث العلمي وتكوين طلبة الدكتوراه

7- الإمكانيات المحلية، الجهوية والوطنية لقابلية التوظيف:

المؤسسات الجامعية ومراكز البحث العلمي