

رمز التخصص:

رمز المهن المتاحة لهذا التخصص :

البطاقة التعريفية بالتخصص :

المستوى: دكتوراه LMD

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: علوم زراعية

التخصص: علم التربة

1- مكان التكوين

الكلية (المعهد) : معهد العلوم البيطرية والعلوم الزراعية

القسم: علوم زراعية

مرجع قرار التأهيل: رقم 615 المؤرخ في 16 جويلية 2018

2- الشركاء الآخرون :

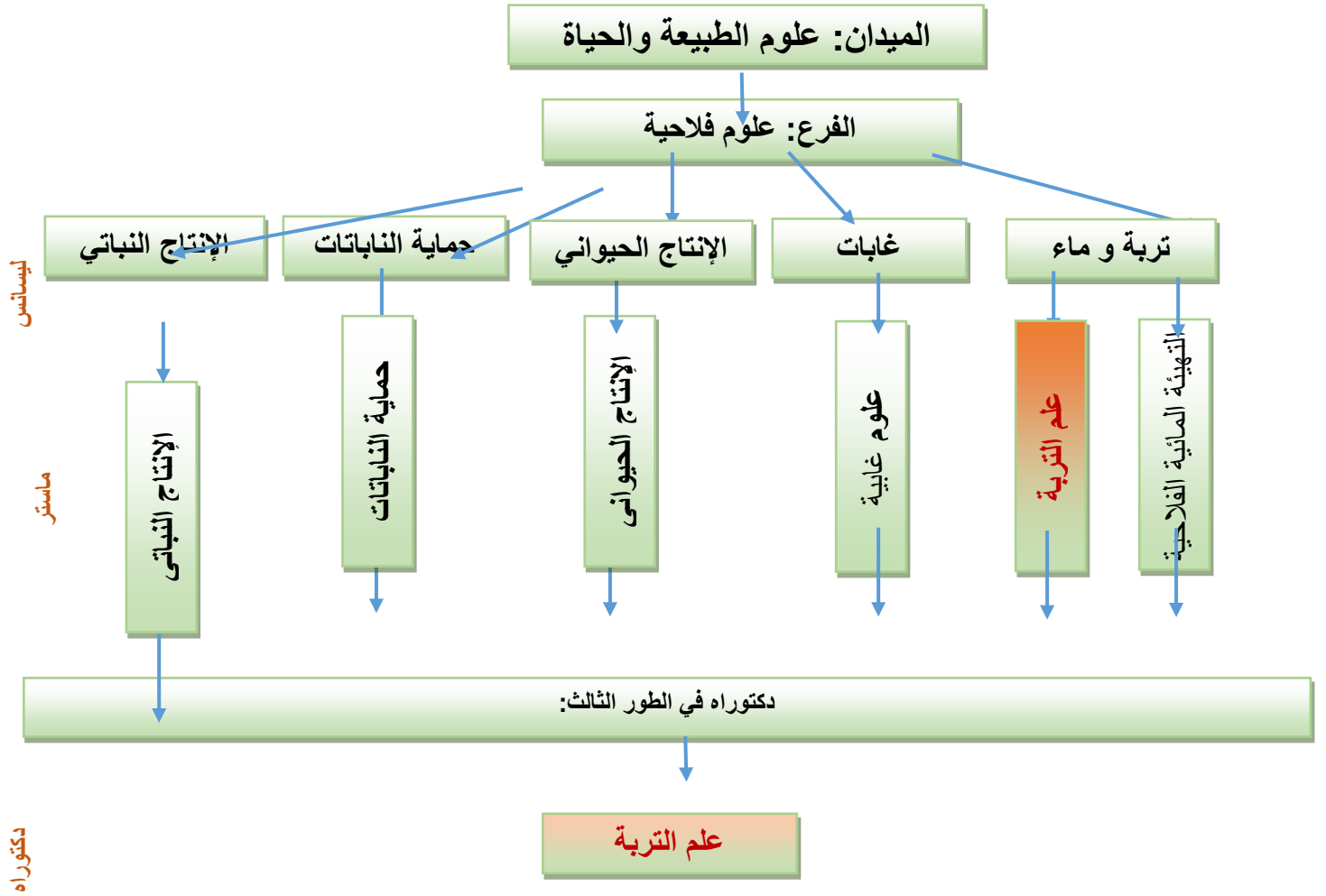
المؤسسات والشركاء الاجتماعيون والاقتصاديون الآخرون

الشركاء الدوليون:

المؤسسات الشريكة الأخرى: : مديرية المصالح الفلاحية، مركز البحث العلمي والتقني حول المناطق القاحلة، المعهد التقني لتنمية

الزراعة الصحراوية

3- التنظيم العام للتكوين: موضع المشروع



4- سياق التكوين:

هذا التكوين مفتوح للحاصلين على درجة الماستر في علوم التربة وتنمية الزراعة المائية ؛ ولكن أيضا للماستر الآخرين في العلوم الزراعية. ويركز هذا التكوين بوجه خاص على المشاكل التي تواجهها البيئات القاحلة، ولا سيما مشاكل تدهور التربة ووجود الأملاح بالمعنى الواسع. وبالإضافة إلى التكوين التي سيتعين على المرشحين أن يتلقوها في السنة الأولى، ستتاح لهم الفرصة لمتابعة بحوث معمقة تشمل العمل الميداني والعمل المختبري ووضع النماذج التي تمكنهم من إكمال أطروحة الدكتوراه والمنشورات العلمية فيما يتعلق بمواضيعهم.

5- أهداف التكوين:

يشكل هذا التكوين في الدكتوراه جزءاً من دراسة ورصد موارد التربة والمياه في المناطق الجافة، ويتناول على وجه الخصوص تأثير العامل الإنساني في عملية استغلال التربة والمياه في المناطق الجافة ، وتدهور الأراضي، ومكافحة التصحر، وملوحة التربة والمياه، والرصد المكاني الزمني للنظم الإيكولوجية الجافة.

6- المهارات المستهدفة من التكوين:

بعد استيفاء هذا التكوين في الدكتوراه، سيكون الطلبة قد اكتسبوا معرفة شاملة بمشكلة تدهور الأراضي في المناطق القاحلة وعمليات حفظ التربة ومكافحة التصحر من أجل إدارة أفضل لموارد التربة، وهذا فيما يتعلق بالبيئة و الزراعة، وقد يمكنهم التدخل، كمتخصص، في حل القضايا المتعلقة بحماية البيئة والاستفادة المثلى من الإنتاج الزراعي.

7- الإمكانيات المحلية، الجهوية والوطنية لقابلية التوظيف:

- الجامعات
- مراكز البحوث
- مخابر البحث
- وزارة الزراعة
- القطاع الخاص