

رمز التخصص:

رمز المهنة المتاحة لهذا التخصص :

رمز التعريفية للتخصص :

المستوى: دكتوراه LMD

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: علوم التغذية

الاختصاص: علوم تكنولوجيا التغذية

1- مكان التكوين

الكلية : معهد العلوم البيطرية والعلوم الزراعية

القسم: تكنولوجيا الاغذية

مرجع قرار التأهيل: عدد 033 المؤرخ في 2022/01/13

2- الشركاء الخارجيون :

المؤسسات والشركاء الاجتماعيون والاقتصاديون الآخرون:

• شركة تعليب عمر بن عمر – قالمة

• إدارة الثروة السمكية والسمكية بولاية سطيف

الشركاء الدوليون:

المؤسسات الشريكة الأخرى:

• جامعة مصطفى بن بولعيد باتنة 2

• مركز بحوث التكنولوجيا الحيوية – CRBT قسنطينة

• مركز البحث العلمي والتقني للمناطق الجافة CRSTRA – بسكرة

3- التنظيم العام للتكوين: موضع المشروع

ليسانس

الميدان: العلوم الطبيعية الحياة

الشعبة: علوم التغذية

ماستر

تكنولوجيا الأغذية الفلاحية ومراقبة الجودة

التغذية وعلوم الأغذية

أمن الغذائي الفلاحي ومراقبة الجودة

دكتوراه

دكتوراه الطور الثالث في:

العلوم وتكنولوجيا التغذية

4- سياق التكوين:

من خلال المشروع سيتم تكوين طلبة الدكتوراه ليصبحوا باحثين فاعلين في مجال تكنولوجيا التغذية صحية ومربحة توفر مشتقات عالية الجودة تلبى توقعات المستهلك، بالإضافة إلى الإنتاج الذي يحترم البيئة (أقل تصريفاً للنيتروجين والفوسفور)، والمناظر الطبيعية ورفاهية الحيوان.

5- أهداف التكوين:

يهدف هذا التكوين في الدكتوراه إلى تحقيق الأهداف التالية:

1. السماح لطلبة الحاصلين على درجة الماجستير أو ما يعادلها بمواصلة دراستهم وإعداد الدكتوراه في مجال علوم الأغذية.
2. بفضل هذا التكوين في الدكتوراه ، سيشارك طلبة الدكتوراه في تطوير المعرفة في تخصصهم. وإجراء البحث والكتابة ونشر العلوم.
3. يهدف هذا البرنامج التكويني، الذي يركز على العمل المخبري، إلى تكوينهم كباحثين مستقلين في علوم الاغذية ، مع التأكيد على تعميق معارفهم وتنمية روحهم الإبداعية والجدية ، من أجل تعزيز تقدم علوم الغذاء.
4. يتيح هذا العرض التكويني تكوين الباحثين المؤهلين ذوي الكفاءات في مجالات التكنولوجيا الحيوية ، وعلم الأحياء الدقيقة ، وكيمياء الأغذية، وعمليات تجهيز الأغذية ، وجودة الأغذية وسلامتها.
5. يضمن هذا التكوين تثبيت تقنيات وأساليب جديدة للتحليل والبحث داخل قسم علوم الاغذية.
6. تنمية الإمكانيات العلمية التي تمتلكها فرقنا البحثية

7. تكوين الباحثين في مجال علوم الأغذية الذين يمكن أن يجدوا مكانهم في مجموعة واسعة من الأنشطة الجامعية والصناعية (التعليم العالي ، مراكز البحوث ، مراكز التطوير ، إلخ).
8. تعويض النقص الكبير في حاملي المطلوبين لمراقبة الإصلاح الجامعي.

6- السمات والكفاءات المستهدفة:

سيتم التكوين على دراسات الحالات بالتعاون مع شبكة علمية ومهنية تغطي القطاع بأكمله. من أجل تدريب المهنيين في عالم الغذاء القادرين على ضمان استدامة القطاع. سيكونون أطباء باحثين وأساتذة مستقبليين وموظفين متخصصين في قطاع الأغذية.

7- الإمكانيات المحلية، الجهوية والوطنية لقابلية التوظيف:

- الجامعات
- مراكز البحوث
- مخابر البحث
- وزارة الفلاحة
- وزارة الصناعة
- الديوان الوطني للحوم الحمراء و البيضاء