



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة حسيبة بن بوعلي الشلف  
معهد علوم وتقنيات البحر - تنس



لحة عن معهد علوم وتقنيات البحر:

معهد علوم وتقنيات البحر بالمدينة الساحلية تنس - ولاية الشلف ملحق لجامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف يستوعب 1000 مقعد بيداغوجي و 500 سرير خاص بالإقامة.

• يقع معهد علوم وتقنيات البحر بتنس وقد تأسس في عام 2022.

• يدرس طلبة علوم البحر على مستوى المعهد العديد من مجالات علوم البحر مثل علم المنشآت، التكنولوجيا البحرية والمائية، التنوع البيولوجي البحري والساحلي، تقييم وحماية الموارد البحرية، علم السموم البحرية، التلوث البحري، التكنولوجيا الحيوية للإنتاج المائي، علم الطفيليات البحرية، بيولوجيا التكاثر لأنواع الأحياء المائية، كيمياء بحرية، كيمياء حيوية، فيزياء حيوية، الأمان الحيوي ...

• تمثل مهمة المعهد في تزويد الطلبة بتكوين في ميدان علوم البحر بما يسهل للطلبة الاندماج في الحياة المهنية والمساهمة الفعالة في تنمية الوطن عموماً والولاية على وجه الخصوص باعتبارها منطقة بشريطة ساحلي يقدر بـ 120 كلم.

• يسعى المعهد إلى:

- ✓ وضع أساس جديدة للتطوير وتنمية المعهد وهذا في ضوء إتباع استراتيجيات لتجديفات علمية تقنية وتكنولوجية.
- ✓ افتتاح تخصصات جديدة لتلبية مختلف المتطلبات الجديدة في المجال العلمي خاصة وال المجال الاقتصادي
- ✓ فتح مخابر بحث للمساهمة في التنمية المحلية، الوطنية وحتى الدولية.

المعهد في أرقام:

يقدر عدد الطلبة المسجلين بالمعهد بـ 92 طالب، منها 61 طالب في الطور الأول الليسانس و 31 طالب في الطور الثاني الماستر موزعين على جميع التخصصات المفتوحة في المعهد خلال السنة الجامعية 2025-2024.

يتوفر المعهد على هيكل بيدagogية و تاطير اداري و بيدagogي ملخص في الأرقام المبينة كما يلي:

- 02 قاعات الدروس قدرة استيعابها 50 مقعد.
- 10 قاعة للاعمال الموجهة قدرة استيعابها 40 مقعد.
- 01 قاعة للاعلام الالى قدرة استيعابها 20 مقعد.
- مكتبة جامعية قدرة استيعابها 250 مقعد
- 08 مختبر للاعمال التطبيقية.
- يتوفر المعهد تاطير بيداغوجي كايلی:
- 09 أستاذة دائمة و 05 أستاذة مؤقتين.

### عرض التكوين المفتوحة في معهد علوم وتقنيات البحر:

#### \* التخصصات المفتوحة في الليسانس

الميدان	الفرع	التخصص
علوم الطبيعة والحياة	علم الأحياء المائية البحرية والقارية	علم الأحياء المائية البحرية والقارية (السنة الثانية ليسانس)
علوم الطبيعة والحياة	علم الأحياء المائية البحرية والقارية	تربيه الأحياء المائية والأسمك (السنة الثالثة ليسانس)

#### \* التخصصات المفتوحة في الماستر

الميدان	الفرع	التخصص
علوم الطبيعة والحياة	علم الأحياء المائية البحرية والقارية	علوم البحر

## فرص العمل:

- ✓ وزارة الصيد البحري والموارد الصيدية
- ✓ المعاهد والجامعات
- ✓ الموانئ
- ✓ قطاع التعليم بمختلف أطواره
- ✓ مخابر ومراكيز البحث العلمي للصيد البحري
- ✓ وتربية المائيات
- ✓ مزارع التربية المائية بحرية وقارية
- ✓ غرفة الصيد البحري
- ✓ المؤسسات الناشئة