بعد نجاحه في السنة الأولى في الجذع المشترك، يتم توجيه الطالب حسب معدل ترتيبه واختياره نحو احدى الشعب الخمسة : شعبة العلوم البيولوجية شعبة هيدروبيولوجيا بحرية وقارية شعبة علوم البيئة والمحيط شعبة علوم الغذاء شعبة العلوم الفلاحية تتفرع الشعب الخمسة الى إحدى عشر (11) تكوين في طور بيولوجيا وفيزيولوجيا حيوانية بيولوجيا وفيزيولوجيا نباتية علم الأحياء الدقيقة بيوكيمياء علم السموم البيئية والحيوانية الفيزيولوجية البيئية الحيوانية يمكن للطالب الحاصل على البكالوريا التسجيل مباشرة في السنة بيولوجيا نباتية ومحيط الأولى هندسة فلاحية، أو متابعة التكوين بنظام LMDفي التخصصات التنوع البيئى وفيزيولوجيا النبات علم الأحياء الدقيقة بيوكيمياء تطبيقية علم الأحياء وعلم البيئة للبيئات المائية تربية الأحياء المأئية والأسماك

شعبة علم البيئة والمحيط

علم البيئة والمحيط

علم البيئة الفلاحية

إنتاج وتحويل الألبان

الإنتاج الحيواني الإنتاج النباتي

الإنتاج الحيواني

الإنتاج النباتي

.2

.2

الأغذية الزراعية ومراقبة الجودة

علم البيئة الأساسي والتطبيقي

الذكاء الاصطناعي في خدمة التنمية المستدامة

4) علوم الغذاء

5) شعبة العلوم الفلاحية

الزراعة البيئية

علوم الغذاء

.2

3. ميدان علوم الطبيعة والحياة:

الليسانس و (15) تكوين في طور الماستركالتالي:

شعبة العلوم البيولوجية

شعبة هيدروبيولوجيا بحرية وقارية

الجمهوريسة الجزائريسة الديمقراطيسة الشعبيسة وزارة التعليم العالى والبحث العلمى جامعة محمد الشريف مساعدية - سوق أهراس جامعة مُحمَّد الشريف مساعديَّة سوق امراس



كلية علوم الطبيعة والحياة

1. عن الكلية: كلية علوم الطبيعة والحياة هي واحدة من بين 8 كليات تابعة لجامعة محمد الشريف مساعدية سوق أهراس.

أقسام الكلية:

- قسم التعليم المشترك في علوم الطبيعة والحياة
 - قسم العلوم البيولوجية
 - قسم علم البيئة والمحيط
 - قسم علوم الغذاء









2024/2025





أنظمة بيئية مائية

ترببة الأحباء

المائية

اختصاص الماستر	السنة الثالثة (اختصاص الليسانس)	السنة الثانية (ا <mark>لشعب</mark> ة)	
بيوكيمياء تطبيقية	بيوكيمياء		٠ <u>;</u>
علم الأحياء الدقيقة	علم الأحياء الدقيقة		والحياة
علم السموم البيئية والحيوانية	بيولوجيا وفيزيولوجيا حيوانية	علوم بيولوجية	
الفيزيولوجية البيئية الحيوانية			الطبيعة
بيولوجيا نباتية ومحيط	بيولوجيا وفيزيولوجيا نباتية		علوم
التنوع البيئي وفيزيولوجيا النبات			المشترك في ع
أنظمة بيئية مائية	علم الأحياء وعلم البيئة للبيئات المائية	هيدرو بيولوجيا بحرية و قارية	
تربية الأحياء المائية	تربية الأحياء المائية والأسماك		
علم البيئة الأساسي والتطبيقي	علم البيئة والمحيط	علم البيئة والمحيط	
الذكاء الاصطناعي في خدمة التنمية المستدامة			المتعليم
علم البيئة الفلاحية	زراعة وبيئة		를 (
الأغذية الزراعية ومراقبة الجودة			ر. م
إنتاج وتحويل الألبان	علوم الغذاء	علوم الغذاء	ينة أولى
الإنتاج النباتي	الإنتاج النباتي	علوم فلاحية	
الإنتاج الحيواني	الإنتاج الحيواني		
مهندس علوم فلاحية			