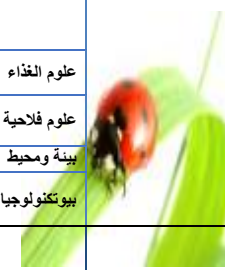


الاختصاصات المعتمدة

الميدان	الشعب	تخصصات الليسانس	تخصصات الماستر	الأفاق المستقبلية
رياضيات و إعلام آلي D03	رياضيات	رياضيات	معادلات تفاضلية جزئية وتطبيقات	- التعليم، - دراسات عليا
	إعلام آلي	نظم معلوماتية	أنظمة المعلومات	- التعليم، - دراسات عليا
علوم المادة D02	فيزياء	فيزياء المواد	فيزياء الأشعة	- التعليم، - دراسات عليا
	كيمياء	كيمياء أساسية	كيمياء عضوية	- التعليم، - دراسات عليا
علوم الطبيعة و الحياة D04	علوم بيولوجية	بيولوجيا فيزيولوجيا حيوانية	بيولوجيا فيزيولوجيا البيئية	- التعليم، - دراسات عليا
		بيولوجيا و فيزيولوجيا نباتية	بيولوجيا البيئية النباتية	
		علم السموم	علم السموم و الصيدلة و السموم	
		بيوكيمياء	بيوكيمياء تطبيقية	
	علم الغذاء	علم الأحياء الدقيقة	مكروبيولوجيا تطبيقية	
		بيولوجيا جزئية	بيولوجيا جزئية و خلوية	
	علوم فلاحية	إنتاج حيواني	الإنتاج الحيواني	
	بيوتكنولوجيا	بينة و محيط	علم البيئة	
	بيوتكنولوجيا	بيوتكنولوجيا نباتية و تحسين النبات	بيوتكنولوجيا النبات	
		بيوتكنولوجيا أساسية	بيوتكنولوجيا الأحواض الرسوبية	
علوم الأرض و الكون D05	جيولوجيا	جيولوجيا المهندسين و الجيوتقنية	جيولوجيا المهندسين و الجيوتقنية	- التعليم - الإدارة - القطاع الاقتصادي والصناعي
	جغرافيا و تهيئة الإقليم	تهيئة الإقليم	تهيئة حضرية	



الإحصائيات فيما بعد التدرج والطور الثالث

الأقسام	ماجستير	دكتوراه كلاسيك	دكتوراه ل.م.د
علوم الأرض الكون	/	12	41
بيولوجيا الكائنات الحية	/	0	30
علوم المادة	/	16	44
بيولوجيا التطبيقية	/	4	22
رياضيات وإعلام آلي	/	24	75

إحصائيات خاصة بالطلبة والأساتذة

عدد الأساتذة	إحصائيات الطلبة			القسم
	المجموع	ماستر	الليسانس	
22	432	246	186	بيولوجيا الكائنات الحية
31	711	449	262	البيولوجيا التطبيقية
10	978	/	978	علوم الطبيعة و الحياة
30	192	68	124	علوم الأرض و الكون
51	257	70	187	علوم المادة
71	692	181	511	الرياضيات و الإعلام الآلي
236	3262	1014	2248	المجموع الكلي

التدرج في الدراسات

الكلية غنية بمجموعة معتبرة من الاختصاصات في جميع الميادين والأطوار (ليسانس-ماستر-دكتوراه) بتأطير نوعي وكمي بنسبة أستاذ لكل 15 طالب مما يضمن للطالب تكويناً يساعده في الاندماج في الحياة العملية أو مواصلة الدراسات العليا نظراً لوجود مجموعة معتبرة من مخابر البحث لتدعيم التحصيل العلمي. ويتم القبول لمواصلة الدراسات في الدكتوراه ل.م.د عن طريق مسابقة كتابية مع أخذ المسار الدراسي للطالب بعين الاعتبار.

شروط الالتحاق بميادين الكلية

الميدان	شعب البكالوريا
علوم المادة D02	رياضيات علوم تجريبية تقني رياضي
رياضيات و إعلام آلي D03	الأولوية الأولى: رياضيات الأولوية الثانية: تقني رياضي- علوم تجريبية
علوم الطبيعة و الحياة D04	الأولوية الأولى: علوم تجريبية- رياضيات الأولوية الثانية: تقني رياضي
علوم الأرض و الكون D05	علوم تجريبية رياضيات تقني رياضي

مخابر البحث

تولي الكلية إهتماماً كبيراً فيما يخص مجالات البحث العلمي حيث تضم الكلية لحد الآن 7 مخابر :

- ✓ مخبر الكيمياء العضوية والهتروكيمياء تخصص كيمياء
- ✓ مخبر الفيزياء التطبيقية و النظرية تخصص فيزياء
- ✓ مخبر الجزينات الحيوية وتطبيقاتها تخصص يسولوجيا
- ✓ مخبر البيئية الرسوبية الموارد المعدنية والمائية للشرق الجزائري
- ✓ البيئية والمياه
- ✓ مخبرا لرياضيات و الاعلام الآلي والنظم
- ✓ مخبر علم السموم وامراض الانظمة البيئية

بالإضافة إلى عدة مخابر للبحث في طريق التكوين.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة الشهيد الشيخ العربي التبسي

— تبسة —



كلية العلوم الدقيقة و علوم الطبيعة
و الحياة

Faculté des Sciences Exactes
Et des Sciences de La Nature et de la Vie



العنوان: طريق قسنطينة 12000

الفاكس: 37.59.14.96 (0) (213)

البريد الإلكتروني: F-sesnv@univ-tebessa.dz

لمحة عن الكلية

بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 09-08 المؤرخ في 4 يناير 2009 و المتضمن ترقية المركز الجامعي إلى مصف جامعة، نشأت كلية العلوم الدقيقة و علوم الطبيعة و الحياة و التي هي امتداد لمعهد علوم الطبيعة و الحياة و كذا قسمي الرياضيات و الإعلام الآلي و علوم المادة. و تعد من أغنى الكليات باختصاصاتها المتعددة .
يقع المقر الرئيسي للكلية في طريق قسنطينة
لمدينة تبسة و تتربع على مساحة قدرها 40380.00م²



أقسام الكلية

تتكون الكلية من ستة أقسام :

- ❖ علوم المادة
- ❖ علوم الأرض و الكون
- ❖ علوم الطبيعة و الحياة
- ❖ البيولوجيا التطبيقية
- ❖ بيولوجيا الكائنات الحية
- ❖ الرياضيات و الإعلام الآلي

الموقع الإلكتروني: <http://www.univ-tebessa.dz/fsesnv/>



المكتبة

مكتبة معدة أساسا لخدمة البحث العلمي و المنهج البيداغوجي المدرس بالكلية ، فهي بمثابة القلب النابض في الجسم البشري. عن طريق ما تقدمه للمستفيد من خدمات و تغذية علمية لمشاريع البحث العلمي، ولنا في مكتبة الكلية برهان على ذلك.

تحتل مكتبة الكلية المرتبة الثالثة من حيث المساحة بعد كل من مكتبة كلية الآداب و اللغات و العلوم الاجتماعية و الإنسانية والمكتبة الجامعية المركزية ، حيث تقدر مساحتها بـ : 1580 م² وهي مساحة كافية الإستيعاب 500 مستفيد.

