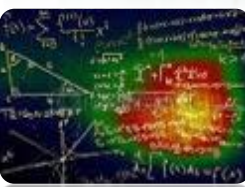


# جامعة

## محمد الشري夫 مساعدة

### - سوق أهراص -



بيان الرمز:  
D02/03/2018

العنوان : كلية العلوم والتكنولوجيا القطب الجامعي الجديدي،  
الطريق الوطني رقم 16 "سوق أهراص"  
رقم الهاتف/fax: 030.95.29.35  
الموقع الإلكتروني : [www.univ-soukahras.dz](http://www.univ-soukahras.dz)

السنة الجامعية: 2019/2018

### مجالات مهنية

- مخابر الشركات.
- قطاع الصحة العمومية وال الخاصة.
- مديرية الموارد المائية.
- استاذة تعليم متوسط "ليسانس".
- استاذة تعليم ثانوي "ماستر".
- المجال البيوطي والبيوكيمياني(مختبرات التحاليل الطبية والتشخيصية، و المخابر الصيدلانية...).
- مختبرات البحوث الجامعية أو مراكز البحوث و التعليم العالي.
- الشرطة العلمية ...

### مؤسسات يجري بها الطلبة تربصاتهم

لقد أبرمت الجامعة عدة اتفاقيات مع مؤسسات من شأنها أن تدعم التحصيل العلمي للطلاب، والتي من أهمها نجد:

- جامعة تبسة.
- جامعة باجي مختار "عنابة".
- الديوان الوطني للتطهير.
- الجزائرية للمياه.
- وحدة الدهن .
- الديوان الوطني للسدود.

### دراسات ما بعد التدرج " دكتوراه LMD "

تم اعتماد عروض التكوين لدراسات ما بعد التدرج لقسم علوم المادة بفتح 05 مناصب تخصص "كيمياء تحليلية ومحيط" و 03 مناصب تخصص "مادة وإشعاع"

### مخابر البحث

- مخبر فيزياء المادة و الإشعاع .
- مخبر علوم وتقنيات الماء.



## الهيكل البيداغوجية

ومن أجل خلق مناخ مناسب و توفير أساليب التعليم الحديثة الموازية لمتطلبات التطور العلمي قامت إدارة الجامعة بهيكلة هذا الميدان علمياً وبيداغوجياً لتعزيز قدرة الاستقبال البيداغوجي ندرجها في الجدول التالي :

العدد	الهيكل
01	الدرجات
06	قاعات الدراسة
05	المخابر
01	مكتبة

## التأثير البيداغوجي

عزّزت إدارة الجامعة ميدان علوم المادة بالكوادر والكفاءات العلمية الازمة لتزويد الطلبة بالمعرفات العلمية والمهارات الأساسية من أجل تحقيق تعليم وتعلم وبحث علمي مميز موضحة في الجدول التالي:

العدد	الرتبة
05	أستاذ تعليم عالي
07	أستاذ محاضر أ
22	أستاذ محاضر ب
10	أستاذ مساعد أ
06	أستاذ مساعد ب
50	المجموع

## تخصصات التكوين

يرتكز التكوين في مجال علوم المادة على دراسة سنة أولى جذع مشترك يوجه بعدها الطالب إلى إحدى الشعبتين "فيزياء ، كيمياء " وفي نهاية السنة الثانية بإمكان الطالب التوجه نحو العديد من التخصصات المدرجة في الجدول التالي :

التخصص	الشهادة	الشعبة	الميدان
الكيمياء تحليلية	ليسانس	الـ ٧	ـ ٩
الكيمياء عضوية			
كيمياء تحليلية	ماستر	ـ ٩	ـ ١٠
كيمياء عضوية			
الفيزياء أساسية	ليسانس	ـ ٩	ـ ١٠
فيزياء الإشعاعات			
فيزياء المادة المكثفة	ماستر	ـ ٩	ـ ١٠

## التعريف بالميدان

الميدان: علوم المادة .  
الرمز: D02.  
لغة التدريس: فرنسية .

## الشروط البيداغوجية للتسجيل

يتم الترتيب على أساس المعدل العام المحصل عليه في امتحان البكالوريا، حسب شعب البكالوريا التالية :

- رياضيات.
- علوم تجريبية
- تقني رياضي

للمشاركة في الترتيب يجب أن تكون علامة الفيزياء المحصل عليها في امتحان البكالوريا يساوي أو يفوق 10/20.

