



Faculté des Sciences
Université Abou Bekr Belkaid — Tlemcen
BP:119—Tlemcen 13000 (Algérie)

Tél.: + 213 43 21 63 70 Fax: + 213 43 21 63 71



Faculté des Sciences Tlemcen

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة أبو بكر بلقايد تلمسان

Université Abou Bekr Belkaïd Tlemcen



كلية العلوم

Faculté des Sciences

ميدان التكوين علوم المادة

Domaine de Formation

Sciences de la Matière SM

B00LAL02

Filière PHYSIQUE

Website: <http://fs.univ-tlemcen.dz>



Débouchés

Cette formation permettra aux diplômés d'activer dans :

- Enseignement de la physique à : Université, Lycée, CEM et primaire
- Laboratoires de recherches scientifiques ;
- Centres de recherches ;
- Laboratoires d'analyses industrielles ;
- Laboratoires de contrôle de qualité ;
- Industries des secteurs publique et privé ;
- Domaine électrique et électronique ;
- Domaine énergétique et énergies renouvelables.

فرص العمل

يسمح هذا التكوين لحاملي الشهادة العمل في:

- التعليم ،
- مراكز البحث،
- مخابر البحث،
- مخابر المراقبة و مخابر التحليل،
- الصناعات في القطاعين العام والخاص...
- ميدان الكهرباء و إلكتروك،
- ميدان الطاقوي و الطاقة المتجددة،

Moyens humains

الموارد البشرية

Département	Professeur	MCA	MCB	MAA	Total
Physique	31	22	39	18	110

Laboratoires de recherche de soutien aux masters et doctorats

مخابر البحث التي تدعم الماجستير والدكتوراه



Offre de Formation

Bac + 1

L1 (Socle commun SM)

Bac + 2

L2 Physique

Bac + 3

L3 Physique

Licence

Masters Physique (07)

Bac + 4

– Physique énergétique et énergies renouvelables

Bac + 5

– Physique des polymères

– Physique médicale

– Physique computationnelle

– Physique des gaz et plasmas

– Physique Théorique

– Physique de la matière condensée

Master (M1 + M2)

Doctorat Physique

Bac + 6

– Physique énergétique et énergies renouvelables

Bac + 7

– Physique des polymères

– Physique computationnelle

– Physique des gaz et plasmas

Bac + 8

– Physique Théorique

– Physique de la matière condensée

Doctorat