



DIPLOME D'ACCES AUX ETUDES UNIVERSITAIRES

OPTION SCIENCES - DAEU B

Vous aspirez à une évolution personnelle et professionnelle, vous avez la volonté de prendre un nouveau départ, de rompre avec un parcours subi plutôt que choisi :

Le DAEU « votre 2ème chance »

Objectifs : acquérir un équivalent du baccalauréat scientifique

Le DAEU est le Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires. Il confère les mêmes droits que ceux attachés au succès au baccalauréat, c'est une 2ème chance.

Il permet aux titulaires de reprendre confiance en soi :

- d'entreprendre des études supérieures : inscription à l'université, IUT, BTS, ... ;
- de passer des concours de niveau baccalauréat (concours administratifs, concours d'accès aux études en soins infirmiers, travail social, médico-social et éducatif).

Il est possible de passer les épreuves du DAEU sur 4 années maximum, par unités capitalisables.

PUBLIC ET CONDITIONS D'ACCES

PUBLIC : NON TITULAIRES DU BACCALAUREAT OU EQUIVALENT

Sont admis à s'inscrire à l'Université en vue de l'obtention du diplôme les candidats ayant **interrompu leurs études initiales depuis au moins deux ans** et satisfaisant à l'une des conditions suivantes :

- soit **avoir 24 ans** au moins au 1er octobre de l'année d'obtention du diplôme.
- soit **avoir 20 ans** au moins au 1er octobre de l'année d'obtention du diplôme. Et justifier à cette date de 2 années d'activité professionnelle (ou assimilée) à plein temps ou à temps partiel ayant donné lieu à cotisations à la sécurité sociale.

Sont assimilés à une activité professionnelle :

Période consacrée à l'éducation d'un enfant ; Inscription au Pôle Emploi ; participation à un dispositif de formation ; exercice d'une activité sportive de haut niveau.

Organisation :

D'une durée de 9 mois (septembre à juin), la formation est à temps partiel. Les cours se déroulent en journée sur l'ensemble des sites, avec un groupe en cours du soir sur Montpellier.

Conditions d'admission :

Sur dossier et entretien





MATIERES OBLIGATOIRES

Mathématiques :150 h

Français :88 h

OPTIONS :

2 options à choisir parmi

Physique :55 h

Chimie :55 h

Biologie : 55 h

PROJET PROFESSIONNEL

Accompagnement, soutien, tutorat : 52 h

TOTAL400 h

Contacts :

<p>SFC-UM IUT Béziers</p> <p>3 Place du 14 Juillet BP 50 438 34 505 Béziers Cedex</p> <p>Tél : 04 67 11 60 30 creufop@iutbeziers.fr</p>	<p>SFC-UM Montpellier</p> <p>163 rue Auguste Broussonet 34 090 MONTPELLIER</p> <p>Iut Montpellier 99 Avenue d'Occitanie 34 090 Montpellier Tél : 04 34 43 21 21 Fax : 04 99 58 52 81 sfc@umontpellier.fr</p>	<p>SFC-UM IUT Nîmes</p> <p>8 rue Jules Raimu CS 12007 30 907 Nîmes Cedex 2</p> <p>Tél : 04 66 64 95 62 Fax : 04 66 62 85 41</p> <p>sfc@iut-nimes.fr</p>
<p>IFAD Ganges</p> <p>Maison de l'Entreprise Place Jules Ferry 34190 GANGES Tél : 04.67.73.64.05 ifad.g@wanadoo.fr</p>	<p>IFAD APP Lodève</p> <p>21 Rue Denfert 34700 Lodève Tél : 04.67.96.47.77 scic-ifad@orange.fr</p>	
<p>www.ifad-g.fr</p>		