

PÔLE FRANCE AVIRON DE TOULOUSE - FILIÈRES D'ÉTUDES

Pour tout renseignement :

François MEURILLON au 06 60 48 32 95, francois.meurillon@ffaviron.fr

Les atouts d'un double projet sur Toulouse :

- **Une offre universitaire importante (TOULOUSE, 2^{ème} ville étudiante 2018-2019 selon le magazine L'Étudiant)**
- **Le CREPS de Toulouse dédié à la performance** (médical, formation, installations sportives, internat...)
- **Un plan d'eau praticable toute l'année et une météo très favorable à la pratique en extérieur**
- **Une structure proche et accessible, en vélo et/ou transports en commun, des établissements scolaires et universitaires et des hébergements**
- **Des résultats sportifs significatifs depuis la création du pôle** (médaillés et finalistes olympiques et mondiaux)

La majorité des formations proposées ci-dessous bénéficient d'aménagement du parcours de formation afin de concilier au mieux la pratique du haut niveau et les études.

Pour les autres filières, voir avec :

François MEURILLON au 06 60 48 32 95, francois.meurillon@ffaviron.fr

ou

Franck MAILLARD, Vie scolaire du CREPS de Toulouse, 05 62 17 90 39,
franck.maillard@creps-toulouse.sports.gouv.fr

IMPORTANT : La pratique de l'aviron à haut niveau demande du temps disponible à l'entraînement **et** à la récupération.

C'est pourquoi nous retiendrons en priorité les dossiers de candidature des athlètes qui auront la démarche d'aménager leur cursus.

Il est recommandé de se mettre en contact avec les responsables d'études et/ou du haut niveau au sein des établissements choisis.

• Études Secondaires

Le système actuel d'aménagement de la scolarité des lycéens va être impacté par la réforme scolaire et donc modifié.

Les informations officielles ne sont pas encore communiquées.

➤ **Lycée Bellevue** : <http://bellevue-toulouse.entmip.fr>

Le Lycée Bellevue sera encore l'établissement privilégié pour l'accueil des lycéens sportifs de haut niveau. D'autres lycées seront certainement proposés, ces informations seront également communiquées ultérieurement.

Contact : Département du sport de haut Niveau au CREPS, vie scolaire : 05 62 17 90 39

• Formations Universitaires

➤ **Université Toulouse 1 Capitole** : www.univ-tlse1.fr

- Faculté de Droit
- Faculté de Sciences économiques
- Institut d'Administration des Entreprises Toulouse
- Faculté d'Administration et communication
- Faculté d'Informatique
- Institut d'Etudes Politiques (possibilité d'entrer sans passer le concours en cas d'inscription en liste ministérielle de haut niveau)

Le Département des Activités Physiques et Sportives (DAPS) de L'Université Toulouse 1 Capitole a mis en place une commission concernant le Sport de Haut Niveau (commission permettant un suivi individualisé permettant de concilier pratique sportive de haut niveau et études supérieures.)

Missions :

*Information, accueil des sportifs de haut niveau à l'Université, accompagnement de la scolarité et de la formation dans l'enseignement supérieur, établissement d'un Contrat de Scolarité dont l'objectif reste de préciser les engagements réciproques entre l'institution universitaire et l'étudiant sportif de haut niveau. L'étudiant dispose ainsi de la possibilité d'opter après concertation pour **certains aménagements (examens des TD en un seul examen de fin d'année, dispenses d'assiduité ...)**.*

*Concernant le **suivi de ses études et de sa carrière sportive**, il bénéficie du soutien d'un "parrain" enseignant dans la filière d'études ainsi que de l'accompagnement d'un "tuteur" chargé de veiller à l'équilibre général. Ce partenariat participe à la cohérence du double projet sportif et universitaire. Des modalités d'aménagement, des cours de rattrapages ou des reports d'examens pourront éventuellement se substituer à des absences justifiées par des compétitions ou des stages officiels.*

Contact :

Béatrice JANTORRE, Responsable des shn

06 18 21 52 11

Secrétariat : 05 61 63 38 01

shn@ut-capitole.fr

www.ut-capitole.fr

➤ **Université Toulouse Jean Jaurès : www.univ-tlse2.fr**

- Arts, Lettres et Langues
- Sciences Humaines et Sociales
- Sciences, Technologies et Santé

Quels sont les avantages du statut "sportif de haut-niveau" à l'Université Toulouse Jean Jaurès ?

- Un accompagnement privilégié avec un enseignant référent et un tutorat spécifique,
- La possibilité d'un aménagement du cursus (une année faite en deux ans, sous certaines conditions),
- L'exonération des cours du SED, Le choix des groupes de TD, La possibilité de report d'examens,
- La possibilité de cours complémentaires en fonction des impératifs sportifs.

Contact :

Hervé DOHIN, Professeur d'EPS

05 61 50 43 15 ou 05 61 50 46 74

hdohin@univ-tlse2.fr ou assport@univ-tlse2.fr

www.univ-tlse2.fr

➤ **Université Paul Sabatier Toulouse III : www.univ-tlse3.fr**

- **Sciences et technologies :**
Mathématiques, Chimie, Gestion, Physique...
- **Santé :**
Chirurgie dentaire, Sciences Pharmaceutiques et Médicales.
- **Sport :**
Activité Physique Adaptée, Education et Motricité, Entraînement sportif, Management du sport
- **DUT :**
Génie Electrique et Informatique Industrielle, Mesures Physiques, Génie Mécanique et Productique, Génie Civil, Génie Chimique, Informatique, Carrière de l'Information, Technique de Commercialisation,
Le DUT Gestion des Entreprises et des Administrations offre la possibilité d'être directement aménagé avec des horaires de cours situés en milieu de journée.

Le Département du Sport de Haut Niveau (DSHN) de l'Université Paul Sabatier, structure spécifique, assure un suivi individualisé permettant de concilier pratique sportive de haut niveau et études supérieures dans le cadre d'un projet contractuel annuel. A ce titre, il collabore, pour chaque sportif de haut niveau, avec :

Un parrain, enseignant référent issu de la filière d'études. Il organise l'emploi du temps en tenant compte des contraintes sportives de l'étudiant(e).

Des modalités d'aménagement, des cours de rattrapages et/ou des reports d'examens seront organisés suite à des absences justifiées pour des compétitions ou des stages officiels.

Un tuteur, spécialiste de la discipline (le responsable du pôle par exemple), veille à l'équilibre général, à la cohérence du double projet (scolaire et sportif) en relation avec la composante universitaire et la structure d'entraînement.

Contact :

Secrétariat : **Elodie CHATAIGNIER LEBE**

05 61 55 84 15

polesport.dshn@univ-tlse3.fr

www.univ-tlse3.fr

➤ **I.N.S.A Toulouse** : www.insa-toulouse.fr

- Automatique, Electronique
- Informatique
- Génie Biochimique
- Génie Civil
- Génie Mathématique et Modélisation
- Génie Mécanique
- Génie Physique
- Génie des Procédés
- Réseaux et Télécommunications
- Génie des Systèmes Industriels

Il est possible d'aménager individuellement le cursus universitaire à l'INSA en fonction du double projet.

Le programme scientifique est rigoureusement identique à celui de la filière classique.

- *En 1^{ère} année : 24 étudiants sont rassemblés au sein d'un groupe spécifique de sportifs de haut niveau. Les enseignements sont adaptés en fonction des échéances sportives : cours de soutien, cours de rattrapage et épreuves d'examen différées. Un tutorat personnalisé est également réalisé. L'emploi du temps est aménagé pour faciliter la pratique sportive.*
- *En 2^{ème} et 3^{ème} années : Un aménagement individualisé permet de concilier les contraintes sportives et universitaires : aménagement de l'emploi du temps, étalement du cursus, report de session d'examen.*
- *En 4^{ème} et 5^{ème} années : Chacun des départements de spécialité propose une individualisation du cursus de formation compatible avec les échéances sportives et universitaires.*

De la 1^{ère} à la 5^{ème} année, un report d'admission et une interruption ponctuelle de scolarité peuvent être envisagés.

Contact :

Sylvie ROSSARD, responsable des SHN

05 61 55 93 82 – 06 25 09 06 76

sylvie.rossard@insa-toulouse2.fr

➤ **I.N.P Institut National Polytechnique** : www.inp-toulouse.fr

- **Classe préparatoire Polytechnique d'Agronomie, de Chimie, de Génie Chimique et de Génie Électrique** : www.inp-toulouse.fr/cpp/cpp.shtml
Durée des études : 3 ans
- **Ingénieur agronome ENSAT (BAC + 2)** : www.ensat.fr
Durée des études : 3 ans
Diplôme délivré : Ingénieur agronome ; sciences de l'ingénieur ; agro-production ; agro-industrie Ingénieur agronome ENSAT
- **Ingénieur ENSEEIHT (BAC + 2)** : www.enseeiht.fr
Durée des études : 3 ans
Diplôme délivré : Ingénieur en génie électrique et automatique ; électronique et traitement du signal ; informatique et mathématiques appliquées ; hydraulique et mécanique des fluides ; télécommunications et réseaux

- **Ingénieur ENSIACET (BAC + 2) : www.ensiacet.fr**
Durée des études : 3 ans
Diplôme délivré : Ingénieur de chimie ; matériaux et procédés ; génie chimique ; génie des procédés et informatique ; génie industriel

Les étudiants sportifs de haut niveau de l'INP actent et scellent un contrat annuel, véritable charte de confiance mutuelle où l'INP et étudiants s'engagent réciproquement : l'INP par la mise en œuvre d'un parcours personnalisé aux contraintes de l'étudiant, et ce dernier par la promesse d'un comportement exemplaire à tous les niveaux. L'établissement attache une grande importance au double projet de ces étudiants hors norme et se félicite de la pleine réussite de certains d'entre eux, pérennisant ainsi l'originalité de ces parcours de formation.

Contact :

Jean-Louis DESSACS, Département des APS

05 34 32 31 70

dessacs@inp-toulouse.fr

www.inp-toulouse.fr

➤ **E.S.A.P** : Ecole Supérieure d'Agriculture : www.esa-purpan.fr