

## PÔLE FRANCE RELÈVE DE TOULOUSE - FILIÈRES D'ÉTUDES

Au préalable, pour tout renseignement :

**François MEURILLON** au 06 60 48 32 95, [francois.meurillon@ffaviron.fr](mailto:francois.meurillon@ffaviron.fr)

### ***Les atouts d'un double projet sur Toulouse :***

- **Une offre universitaire importante (TOULOUSE, 1ère ville étudiante depuis plusieurs années selon le magazine L'Étudiant !)**
- **Le CREPS Occitanie de Toulouse dédié à la performance** (médical, formations, 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, mondiaux et européens)

*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](mailto:francois.meurillon@ffaviron.fr)

ou

Pour les scolaires : **Pierre PROVOST**, Conseiller Principal d'Éducation Lycée Bellevue - CREPS de Toulouse, 05 62 17 90 52,

[pierre.provost@creps-toulouse.sports.gouv.fr](mailto:pierre.provost@creps-toulouse.sports.gouv.fr)

Pour les universitaires : **Olivier RAPHA**, Conseiller ANS Haut-Niveau et Haute-Performance sur le suivi socio-professionnel, 05 81 18 92 46, [olivier.rapha@creps-toulouse.sports.gouv.fr](mailto:olivier.rapha@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 TRÈS FORTEMENT recommandé de se mettre en contact avec les responsables d'études et/ou du haut niveau au sein des établissements choisis.*

## • Études Secondaires

Le **Lycée Polyvalent Bellevue** reste l'établissement privilégié pour l'accueil des lycéens sportifs de haut niveau (<https://bellevue-toulouse.mon-ent-occitanie.fr>).

- Les lycéens sont regroupés en classe à horaires aménagés.
- La scolarité sur 3 ans est « hybride », Les cours sont :
  - en présentiel au lycée pour une partie des enseignements
  - en présentiel au CREPS, sur les enseignements du tronc commun. Les cours sont encadrés par des professeurs recrutés conjointement par le CREPS et validés par le rectorat.

⇒ **Je serai Lycéen à la rentrée 2026-2027 :**

**En 2<sup>nd</sup>e générale :**

- *Je m'adapte à ma double formation sportive et scolaire : je m'organise pour mieux gérer mon temps.*
- *Je découvre un nouvel environnement où le rythme est plus intense.*
- *J'ai Histoire-Géographie au CREPS : j'apprends autrement, je gagne en maturité.*
- *J'adopte l'attitude qui me permettra de réussir et de choisir les EDS qui me conviennent et qui correspondent à mon projet d'orientation socio-professionnel.*
- ***Je m'organise, j'anticipe et je gagne en autonomie.***

**Les cours sont essentiellement concentrés le matin pour permettre l'entraînement l'après-midi.**

**En 1<sup>ère</sup> générale :**

Je suivrai en présentiel au lycée :	Je suivrai en présentiel au CREPS :
les 3 EDS que j'ai choisis	Lv1/Lv2
Le français	HG/EMC
	Enseignement scientifique (+ Maths si pas EDS Maths)

### Objectifs

- *J'anticipe mes révisions pour mes premières épreuves anticipées du Baccalauréat.*
- *Je choisis mes deux enseignements de terminale.*
- *Je gagne en **autonomie** et je sais optimiser mon temps de travail.*
- *Je poursuis ma réflexion sur **mon projet professionnel**.*
- *J'adopte **l'attitude** qui me permettra de réussir mon année, mes épreuves anticipées et de constituer un dossier très favorable pour « Parcoursup ».*

**En 1<sup>ère</sup> et en terminale, les emplois du temps au lycée sont constitués de façon à pouvoir effectuer des entraînements bi-quotidiens.  
Les cours sont placés en milieu de journée (en général de 10h00 à 16h00).**

## En première technologique STMG :

Je suivrai en présentiel au lycée :	Je suivrai en présentiel au CREPS :
Le Français	Lv1/Lv2
Les enseignements technologiques de STMG	HG/EMC
	Maths

### Objectifs

- J'anticipe mes révisions pour mes premières épreuves anticipées du Baccalauréat.
- Je gagne en **autonomie** et je sais optimiser mon temps de Travail.
- Je poursuis ma réflexion sur mon **projet Professionnel**.
- J'adopte **l'attitude** qui me permettra de réussir mon année, mes épreuves anticipées et de constituer un dossier très favorable pour « Parcoursup ».

## En Terminale Générale :

Je suivrai en présentiel au lycée :	Je suivrai en présentiel au CREPS :
La philosophie	Lv1/Lv2
Les 2 EDS conservés	HG/EMC
	Enseignement scientifique

### Objectifs

- Je mets tout en œuvre pour réussir **mes épreuves du BAC**.
- Je finalise mes **projets d'orientation** post Bac.
- J'adopte **l'attitude** qui me permettra d'obtenir mes choix d'orientation et d'entrer sereinement dans le supérieur.

## En Terminale technologique STMG :

Je suivrai en présentiel au lycée :	Je suivrai en présentiel au CREPS :
La philosophie	Lv1/Lv2
les Enseignements Technologiques De STMG	HG/EMC
	Maths

### Objectifs

- Je mets tout en œuvre pour réussir **mes épreuves du BAC**.
- Je finalise mes **projets d'orientation** post Bac.
- J'adopte **l'attitude** qui me permettra d'obtenir mes choix d'orientation et d'entrer sereinement dans le supérieur.

Contact : L'équipe du suivi de la scolarité du CREPS reste à votre disposition pour toutes autres questions concernant la scolarité au 05 62 17 90 39 ou par email [suivi-scolaire@creps-toulouse.sports.gouv.fr](mailto:suivi-scolaire@creps-toulouse.sports.gouv.fr).

## • Formations Universitaires

### ➤ Université Toulouse Capitole : [www.ut-capitole.fr](http://www.ut-capitole.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 **certain 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 :

##### **Département des Activités Physiques et Sportives**

Secrétariat : 05 61 63 38 01

[shn@ut-capitole.fr](mailto:shn@ut-capitole.fr)

[www.ut-capitole.fr](http://www.ut-capitole.fr)

### ○ Université Toulouse Jean Jaurès : [www.univ-tlse2.fr](http://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 :

**Yannick KINOO**, Professeur d'EPS

05 61 50 43 15 ou 05 61 50 46 74

[yannick.kinoo@univ-tlse2.fr](mailto:yannick.kinoo@univ-tlse2.fr) ou [shnt@univ-tlse2.fr](mailto:shnt@univ-tlse2.fr)

[www.univ-tlse2.fr](http://www.univ-tlse2.fr)

### ○ Université de Toulouse : [www.univ-tlse3.fr](http://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
- **BUT** (Bachelor Universitaire de Technologie)  
Génie Électrique Informatique Industrielle, Mesures Physiques, Génie Mécanique et Productique, Génie Civil, Génie Chimique, Informatique, Information-Communication, Techniques de Commercialisation,  
Le BUT 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) du Pôle Sport 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.

*Tous les étudiants souhaitant bénéficier du contrat de scolarité devront transmettre l'ensemble des pièces nécessaires au secrétariat du DSHN soit avant le 12 juillet, soit dès la rentrée universitaire. Date limite de candidature : vendredi 11 octobre 2024, dans la limite des places disponibles.*

**Attention :** Les étudiants ou lycéens souhaitant candidater à un **BUT** devront renvoyer l'intégralité des documents nécessaires à la demande de statut pour **fin mars 2024**.

Contact :

Secrétariat : **Christine BOUNHOURET**

05 61 55 84 15 - [suaps.dshn@utoulouse.fr](mailto:suaps.dshn@utoulouse.fr)

[www.univ-tlse3.fr/sport/departement-du-sport-de-haut-niveau](http://www.univ-tlse3.fr/sport/departement-du-sport-de-haut-niveau)

[www.univ-tlse3.fr](http://www.univ-tlse3.fr)

○ **I.N.S.A Toulouse :** [www.insa-toulouse.fr](http://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

**Prérequis pour postuler à la section Sportif de Haut Niveau (SHN) en 1ère année :**

Sont considérés comme SHN :

- les sportifs inscrits sur la liste du Ministère des Sports : relève, élite, senior et reconversion
- les sportifs professionnels bénéficiant d'une convention de formation
- les sportifs appartenant à un centre de formation agréé par le Ministère
- les sportifs inscrits sur liste : collectifs nationaux ou espoir

Être sportif avec un niveau de pratique national :

Les sportifs justifiant d'un niveau de pratique national peuvent, en fonction de leur dossier, obtenir le statut SHN assimilés.

**Procédure de recrutement Parcoursup :**

- Pour intégrer la section SHN de l'INSA, le candidat doit :
- s'inscrire sur Parcoursup et effectuer le vœu : groupe INSA
- choisir l'INSA ou les INSA qui l'intéressent en les classant par ordre de préférence
- spécifier s'il est SHN et s'il souhaite intégrer une filière à thème, en l'occurrence Sport Etudes
- une fois l'inscription validée, le candidat reçoit par mail un dossier à retourner au service admission INSA accompagné des pièces justificatives demandées. A cette occasion, les candidats doivent impérativement présenter leur projet sportif pour l'année universitaire à venir.

**Critères et procédure de recrutement du groupe INSA**

Le recrutement au sein du groupe INSA s'appuie :

- sur une étude des dossiers scolaires essentiellement basée sur les résultats en mathématiques, physique, français, LV1 et LV2
- sur la prise en compte de l'environnement scolaire (classement du candidat dans sa classe et classement de son établissement)

A l'issue de cette étude, les candidats présentant les meilleurs dossiers seront convoqués à un entretien lors duquel ils devront faire valoir leurs qualités personnelles.

Les dossiers d'admission des SHN et des sportifs de bon niveau sont étudiés par le(s) responsable(s) SHN des INSA demandés par le candidat. Le jury d'admission a connaissance des SHN ou SHN assimilés retenus.

Contact :

**Laurence DUBOSQ**, responsable des SHN

05 61 55 93 82 – 06 25 09 06 76

[laurence.dubosq@insa-toulouse.fr](mailto:laurence.dubosq@insa-toulouse.fr)

- **I.N.P. Institut National Polytechnique** : [www.inp-toulouse.fr](http://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](http://www.inp-toulouse.fr/cpp/cpp.shtml)  
Durée des études : 3 ans
  - **Ingénieur agronome ENSAT (BAC + 2)** : [www.ensat.fr](http://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](http://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](http://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 :

**Olivier PRATVIEL**, Responsable des SHN

07 88 10 68 13

[olivier.pratviel@toulouse-inp.fr](mailto:olivier.pratviel@toulouse-inp.fr)

[www.inp-toulouse.fr](http://www.inp-toulouse.fr)