



UNIVERSITÉ BRETAGNE SUD COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lorient, Vendredi 19 janvier 2024

Une nouvelle filière de formation STAPS à l'UBS

« Il y a 10 ans déjà que l'Université Bretagne Sud imaginait le projet », indique la Présidente, Virginie Dupont. En 2024, la nouvelle filière Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) sur le campus de Lorient voit le jour. L'objectif est de construire une filière singulière, autour de la pratique physique adaptée, en lien avec la santé et le handicap pour répondre aux besoins du territoire morbihannais. Unique filière STAPS publique en Morbihan, elle devrait accueillir près de 150 étudiants à l'horizon 2027. Pour l'heure, c'est le DEUST (Bac +2) qui est proposé actuellement sur Parcoursup.

Élaborée en étroite collaboration avec les acteurs socio-économique morbihannais, le monde sportif, les organismes de santé publique, le monde universitaire et les laboratoires de recherches, cette filière est une brique supplémentaire qui vient enrichir le projet "Handicap Innovation Territoire" (HIT) dont l'UBS est partie prenante. Une opportunité bâtimementaire à Lorient va permettre d'installer dès la rentrée les équipes pédagogiques et futurs étudiants. Ces nouveaux diplômes Bac + 2 et Bac +3 répondent à un réel besoin sur le territoire morbihannais, seul département dépourvu d'une filière STAPS publique à ce jour en Bretagne.

Après un travail d'audit, l'université a formulé plusieurs demandes d'accréditation pour des diplômes en STAPS qui vont se développer progressivement sur plusieurs années.

Un parcours de formation atypique

- **Rentrée 2024 : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST) « Animation et Gestion des Activités Physiques, Sportives ou Culturelles » (AGAPSC).** L'objectif est de former 25 animateurs et gestionnaire d'activités physiques sportives ou culturelles dans des structures variées. Il s'adresse aux lycéens qui souhaitent

se professionnaliser rapidement dans le domaine de la gestion et de l'animation des activités physiques sportives, artistiques et culturelles. Cette formation sélective de niveau Bac+2 leur permet d'obtenir une carte professionnelle et d'exercer rapidement. Sur Parcoursup, les candidats peuvent actuellement consulter cette nouvelle offre de formation ;

- **Rentrée 2025 : Licence « Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) - Activité Physique Adaptée et Santé » (APAS).** L'objectif est de former 50 étudiants qui vont travailler à l'interface entre le corps médical et les patients en tant qu'experts de la conception et de la gestion des activités physiques et sportives adaptées ou liées au handicap ;

Des projets pour la rentrée 2027 sont à l'étude, parmi lesquels : la Licence « Entraînement Sportif (ES) », qui formerait 25 étudiants et un Master autour de l'activité physique adaptée et la santé avec des thématiques particulières comme le sport féminin et le para-sport.

En concertation avec les autres acteurs

*« Le projet a été mûrement réfléchi, avec le soutien d'experts qui ont permis une finesse d'analyse prenant en compte l'offre de formations en STAPS dans les universités bretonnes, les opportunités et les ressources locales. **Les facultés accueillant une filière STAPS à Brest, Rennes et Nantes ont participé à un temps d'échange structuré autour des préoccupations concernant les flux d'étudiants et la spécialisation d'une éventuelle formation STAPS à Lorient. La conférence des doyens en STAPS (C3D) fût également associée à la réflexion dans un souci de prise en compte des enjeux macro qui traversent la filière STAPS sur le territoire national.** »* précise Gabriel Hardy, vice-président Vie de Campus en charge de la culture, du sport & de l'engagement étudiant, porteur du projet.

Une demande territoriale forte et identifiée

La filière STAPS est particulièrement plébiscitée, notamment en Bretagne. Cependant, cette filière est en tension et ne peut plus répondre à tous les vœux émis sur Parcoursup par les bacheliers. En effet, **les capacités d'accueil territoriales ne sont plus suffisantes pour satisfaire les demandes :**

- Plus de 850 vœux émis par des lycéens de Bretagne Sud (29 sud et 56) sur Parcoursup en 2020 (*source : données numériques du Service Académique d'Information et d'Orientation du rectorat de Bretagne*).
- Avec ses partenaires universitaires de l'UBO, Rennes 2 et Nantes, **l'UBS a identifié 200 lycéens issus du Morbihan (56) qui s'inscrivent en L1 STAPS en 2022 et se répartissent dans les différentes filières STAPS bretonnes.**

Une brique supplémentaire au projet « Handicap Innovation Territoire »

Le projet STAPS vient ajouter une compétence supplémentaire qui permet de participer à la dynamique globale d'innovation du projet « Handicap Innovation Territoire » (HIT). **L'accompagnement du handicap est un enjeu d'innovation prioritaire sur le territoire morbihannais. La création de la filière STAPS apportera une brique supplémentaire à ce projet d'envergure. Inclusion, maintien de l'autonomie, handisport constituent les enjeux de demain. Nos futures formations STAPS participeront à l'élan collectif sur ces thématiques sur**

le plan de la recherche d'une part, mais aussi sur le plan de la formation de futurs professionnels en charge des activités physiques adaptées et de santé d'autre part. » indique Virginie Dupont, présidente de l'Université Bretagne Sud.

Une opportunité immobilière pour déployer la filière à Lorient

Le déploiement d'une filière STAPS nécessite un bâtiment et des installations sportives spécifiques. La fermeture du collège Jean Le Coutaller de Lorient (rue du Bois du Château) offre l'opportunité d'utiliser une partie de ce bâtiment à destination de la future filière STAPS. La mairie de Lorient, soutient activement le projet sur la partie bâtementaire depuis sa genèse. **Cette mise à disposition permet de disposer de salle de classe, amphithéâtre, salle informatique, espace de détente, salle pour les enseignants. Près de 800 m2 sont réaménagés, ce qui va permettre d'accueillir les étudiants et les équipes pédagogiques dès cette rentrée 2024.** Autour de ce site, on y trouve aussi un stade, une piscine, un bois, et la rivière du Scorff pour la pratique d'activités de plein air.

Une synergie avec les filières existantes et la recherche à l'UBS

Ce projet de filière STAPS s'appuie sur l'expertise de la Faculté Sciences & Sciences de l'Ingénieur et de la Faculté Lettres, Langues, Sciences Humaines & Sociales. Du recrutement des enseignants-chercheurs à l'élaboration des maquettes, cette approche favorise et garantit la pluridisciplinarité du projet. Il requiert aussi l'intervention d'enseignants et enseignants-chercheurs du domaine du STAPS (CNU 74^e section) qui seront rattachés aux laboratoires de recherche de l'UBS. « **Nous sommes dans de bonnes conditions pour lancer la filière** » indique Erwann Tortuyaux, directeur du Service Universitaire des Activités Physiques et Sportives (SUAPS).

En lien avec les besoins et ressources socio-économiques du territoire

Les demandes de création de ces nouveaux diplômes ont été ciblées à partir d'une **analyse des besoins et des ressources du territoire afin d'identifier des perspectives d'insertion professionnelle pour les futurs diplômés, mais aussi et surtout, l'intervention de professionnels dans les formations tout comme l'accueil en stage ou en contrat d'apprentissage dans les entreprises du territoire.** Dans le cadre de l'audit réalisé, de nombreux partenaires ont manifesté leur intérêt pour le projet : Centre de Kerpape et projet Handicap Innovation Territoire (HIT), Groupe Hospitalier Bretagne Sud de Lorient et Clinique du Ter, Maison Sport Santé de Lorient, Fédération Française du Sport d'Entreprise, École Nationale de Voile et des Sports Nautiques (ENVSN), EPSM Sud Bretagne, Centre Hospitalier Charcot...

Des perspectives pour 2027

La licence « Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives : entraînement sportif (ES) » est en attente d'accréditation pour 2027 et formerait 25 étudiants. « **Dans un deuxième temps, et après une phase de stabilisation de la filière (2027), l'ouverture d'une licence STAPS entraînement sportif se posera certainement. En effet, le département offre aussi des ressources pour la formation en entraînement sportif, à un haut niveau de pratique : Centre Nautique de Kerleven / Port la Forêt, École Nationale de Voile et des Sports Nautiques (ENVSN) Tennis de Table d'Hennebont, Football Club de Lorient, Rugby Club Vannes** » conclut Virginie Dupont.



Contacts

Linda LE METAYER - Responsable communication à l'UBS - linda.le-metayer@univ-ubs.fr - 06 68 78 11 00

Laurence LECOMTE – Responsable relations presse à l'UBS – laurence.lecomte@univ-ubs.fr

[Retrouvez notre photothèque sur le site de web de l'UBS](#)



Université Bretagne Sud
Service communication
27 rue Armand Guillemot
CS 7030 56 321 Lorient

Composantes de l'Université Bretagne Sud : Faculté droit, sciences économiques & gestion • Faculté lettres, langues, sciences humaines & sociales • Faculté sciences & sciences de l'Ingénieur • École d'ingénieurs ENSIBS • IUT Lorient - Pontivy • IUT Vannes • 14 laboratoires de recherche dont 5 labellisés CNRS.

