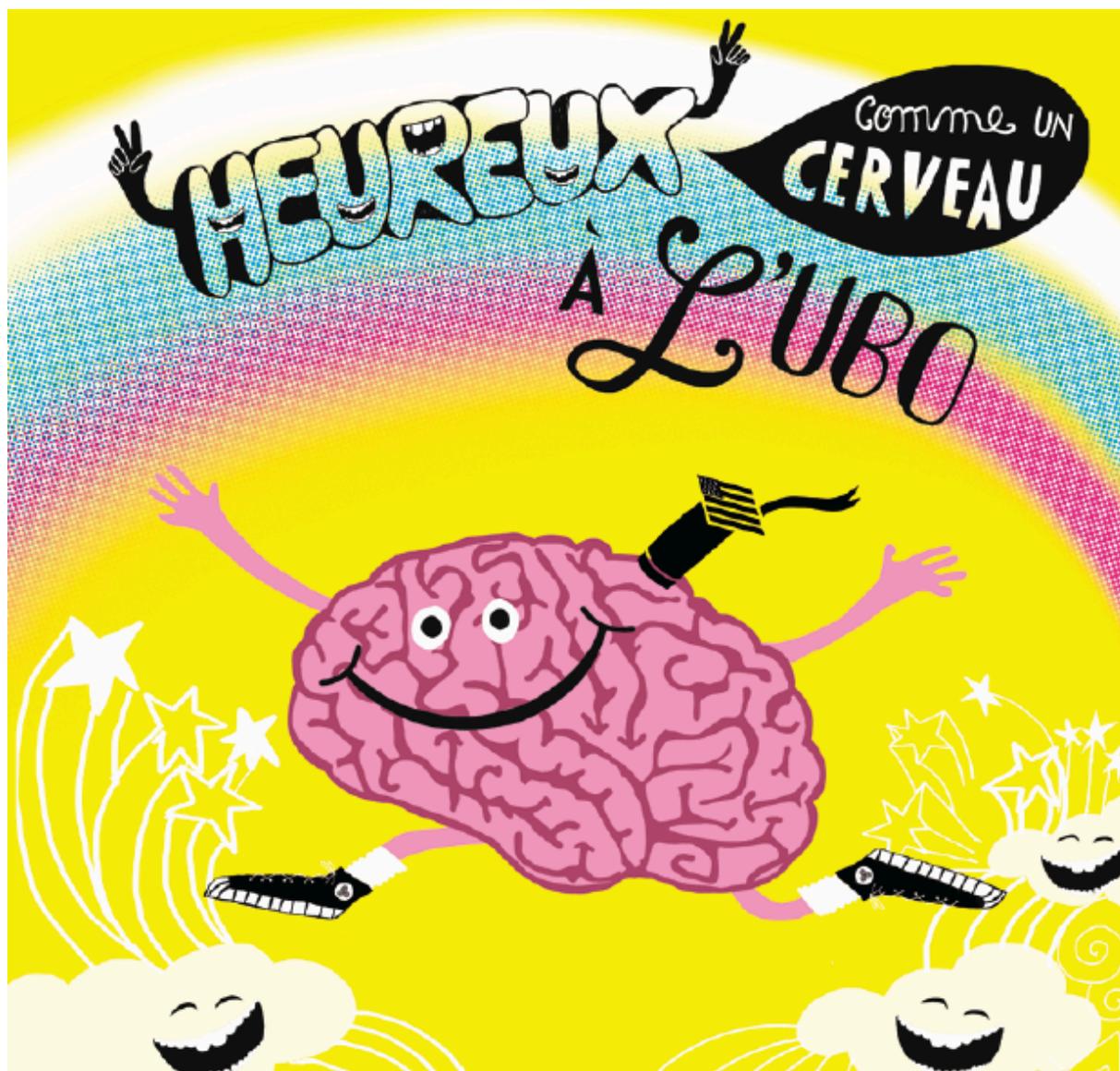


PORTES OUVERTES DE L'UBO à BREST
le 14 mars 2015 de 9 à 17h

Dossier de Presse



PREPARER SA VISITE A L'UBO :

Un site dédié <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/> est en ligne pour préparer la visite du grand public. Il propose :

- des témoignages d'étudiants, qui ont fait des parcours d'excellence à l'UBO
- les programmes détaillés par composante pour la journée portes ouvertes
- des plans à télécharger.

L'UBO, à Brest, regroupe les structures suivantes :

- faculté des Lettres et Sciences Humaines
- faculté de Médecine et Sciences de la Santé
- faculté des Sciences et Techniques
- faculté de Sport et d'Education Physique
- faculté de Droit-Economie-Gestion, AES (Administration Economique et Sociale)
- ESPE (Ecole Supérieure du Professorat et de l'Education)
- IAE (Ecole Universitaire de Management)
- IPAG (Institut de Préparation à l'Administration Générale)
- IUT de Brest
- IUEM (Institut Universitaire Européen de la Mer)
- ESIAB (Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Agro-alimentaires de Bretagne atlantique)
- Service de FORMATION CONTINUE

Le service de Formation continue 20 avenue Le Gorgeu - Bâtiment C

Présentation générale de son activité à 10h30 en A012.

Le Service de Formation Continue accueille plus de 7 000 stagiaires par an dans plus de 150 formations spécifiques dans tous les domaines de formation de l'UBO : Santé, Droit, Gestion, Agroalimentaire, Tourisme, Gérontologie...

Même sans le bac...

Soucieuse d'apporter une réponse au plus grand nombre, le Service de Formation Continue propose le Diplôme d'Accès aux Etudes Universitaires, formation qui s'adresse à toute personne n'ayant pas le baccalauréat mais souhaitant obtenir les mêmes droits s'attachant à ce dernier.

Des tests de positionnement auront lieu à 10 heures. (Se présenter au 3ème étage).

Obtenir un diplôme grâce à son expérience professionnelle

Le dispositif de la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) est très régulièrement utilisé et place notre université parmi les pionnières de cette démarche au niveau national (4ème université de France en nombre de VAE réalisées). La VAE permet à toute personne engagée dans la vie active d'obtenir un diplôme de l'université en validant son expérience sans nécessairement suivre une formation. Une VAE est envisageable à partir de 3 années d'expériences professionnelles en lien direct avec le diplôme choisi.

Les certifications pour valoriser ses compétences

Nous avons développé un centre de certifications en langues qui est aujourd'hui un des plus importants de France avec plus de 2300 personnes en 2014. Ces certifications permettent de valider un niveau de langue, facilitent l'accès à l'emploi, et favorisent la mobilité éducative et professionnelle. Chaque individu, quel que soit son niveau d'apprentissage en langue, trouvera dans notre centre des certifications reconnues au niveau international en Anglais, Français Langue Etrangère et Espagnol. D'autres certifications notamment en informatique (C2i, C2i2e) sont accessibles en formation continue.

Apprendre par l'alternance : le contrat "gagnant-gagnant"

Il s'agit de formations qui se déroulent à l'université en alternance avec des périodes de

formation assez longues et récurrentes "sur le terrain", en entreprise. L'alternant apporte ses connaissances à l'entreprise, qui en retour le forme et lui transmet son expérience du métier. A l'UBO, on compte aujourd'hui 930 alternants, qui ont choisi parmi plus de 50 formations accessibles sous ce format, depuis la formation courte directement après le bac, jusqu'au niveau master et un diplôme d'ingénieur.

Programmes détaillés pages suivantes (avec en rouge, les points essentiels)

Faculté des Lettres et Sciences Humaines

20 rue Duquesne

- Au rez-de-chaussée :

accueil par les étudiants-tuteurs et les personnels de scolarité qui renseignent le public sur les démarches administratives.

Seront également présents, l'équipe de Cap'Avenir (le service d'orientation et d'insertion professionnelle de l'UBO) et de l'UE 7 (Unité d'Enseignement « Accompagner la construction du projet individuel de formation »), les mutuelles étudiantes.

- De 11h à 12h, puis de 14h à 15h, en salle de conférences (RDC), des témoins répondent à la question « La fac, à quoi ça sert ? ».

- Aux deuxième et troisième étages : échanges avec des enseignants-chercheurs et des étudiant.e.s sur les [licences de Sciences humaines et sociales](#) (2ème étage) ou de Langues et de Lettres (3ème étage).

Enseignants et étudiants répondront aux questions et aborderont tous les aspects des études à Segalen (type de cours, rythmes des apprentissages, perspectives de poursuite d'études ou d'insertion professionnelle).

- Des visites guidées de la Faculté auront lieu à 9h30, 10h30, 14h (départ depuis le hall d'entrée). Elles permettront d'avoir un aperçu des conditions d'études proposées : amphithéâtres, salles de travaux dirigés, laboratoires de langues, salles d'informatique, le tout [nouveau Centre des Langues Calliope](#) (au 3ème étage, dans l'aile A) qui vient d'être équipé d'un matériel audiovisuel et numérique de pointe pour assurer le perfectionnement des étudiants dans les différentes langues vivantes proposées à la Faculté.

Et en marge des portes ouvertes :

Dans le Hall d'accueil et au Forum : 2 expositions dans le cadre des 20 ans de Segalen : « La sco ! » et « Segalen : 20 ans de fac en mouvement – créer des espaces pour accompagner les changements »

Nouveauté 2015, des visites guidées artistiques organisées tout l'après-midi par des étudiant.e.s du [Master « Management du Spectacle Vivant »](#) et l'association Brestacle, une façon de découvrir un autre visage de « Segalen », de sa diversité et de sa créativité.

Visitez également le [Centre de Recherche Bretonne et Celtique](#) - Bibliothèque Yves-Le Gallo (ouverte de 9h à 12h).

- La Cafet du RU sera ouverte de 10h à 15h avec visite du RU.

- La BU de Segalen sera également ouverte de 8h30 à 16h30.

La faculté en quelques chiffres :

- 2 sites : Brest et Quimper
- 4000 étudiants
- 10 langues enseignées
- 13 licences généralistes
- 3 licences professionnelles
- 13 masters professionnels
- 5 masters recherche
- 6 laboratoires de recherche
- 1 fédération d'équipes de recherche
- 2 écoles doctorales

Découvrez les témoignages d'étudiants de la faculté des Lettres et Sciences Humaines sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé – 22 av Camille Desmoulins

- fac de médecine
- fac d'odontologie
- école de sages-femmes
- IFMK (Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie)

QUOI ?	QUI ?	QUAND ?	OÙ ?
PÔLE SANTÉ			
Stands d'informations : <ul style="list-style-type: none"> • Relations internationales en Médecine. • Les formations Licence, Master, Doctorat des Sciences de la santé • SCD Santé (Service 	Le doyen de médecine C. BERTHOU	9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	Hall d'entrée - RDCH
LES MÉTIERS DU DENTAIRE OU DE L'ODONTOLOGIE			
Conférence : Cursus et métiers	Le doyen d'odontologie ARBAB CHIRANI	9h30	AILE B - AMPHI 1 - RDCH du bas
Animation : « Découverte profession et formation » avec ateliers. Ouverture des salles de TP		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE A 2ème étage
Stands d'informations : Cursus des études d'odontologie et des études de pharmacie		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas au niveau des amphis
PACES : Première Année Commune des Etudes de Santé			
Conférence : Le déroulement de l'année en PACES : organisation pédagogique et individuelle (étapes clés, tutorat, aptitude de l'étudiant, les réorientations)	Le Président du Jury de Concours PACES - Enseignants de Médecine	10h00 et 15h00	AILE B AMPHI 1 RDCH du bas
Stands d'informations : PACES et Tutorat		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas au niveau des amphis

LES MÉTIERS DE SAGE-FEMME			
Conférence : Coursus et métiers	A. Moal Directrice de L'Ecole et une enseignante sage-femme du CHU	11h00	AILE B amphi 1 RDCH du bas
Animation : « Découverte profession et formation » avec ateliers animés par des enseignantes sages-femmes et des étudiants	Directrice A. MOAL	9h45 - 10h30 14h30 - 15h15	AILE C 1er étage Salle de TD
Stands d'informations : Coursus des études de sages-femmes		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas au niveau des amphis

LES MÉTIERS DE MASSEUR-KINÉSITHÉRAPEUTE			
Conférence : Coursus et métiers	Enseignant et cadre de santé du CHU	14h30	AILE B amphi 1 RDCH du bas
Stand d'information : Coursus des études de kinésithérapie		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas au niveau des amphis
Institut de formation de Masseur-kinésithérapeute Animation : « Découverte profession et formation » avec ateliers	Directrice de l'Ecole Enseignant-chercheur et Enseignants kiné	9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE C Hall du bas
SERVICE ANATOMIE			
« Anatomie : Sciences du vivant » Laboratoire d'Anatomie : accueil enseignant, projection et animation	Dr R. SEIZEUR	9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas C 001
DÉPARTEMENT UNIVERSITAIRE MÉDECINE GÉNÉRALE			
Atelier : « découverte de la profession et formation de médecin généraliste, recherche » Trois ateliers	Pr. Jean-Yves LE RESTE de Médecine Générale	14h00 - 17h00	AILE C RDCH Salle de TD 2/3

programmés à 14h, 15h et 16h			
Stand d'information : Cursus des études de médecine (2ème année aux spécialités médicales) - Ecoles du CHRU dans les locaux universitaires du Pôle Santé		9h00 - 12h30 14h00 - 16h30	AILE B Hall du bas au niveau des amphis
LABORATOIRE DE NEUROPHYSIOLOGIE			
Présentation et démonstrations des activités du laboratoire de neurophysiologie.	Dr JC LE MEVEL	9h30 - 12h30	AILE C 2ème étage Laboratoires
LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE - VIROLOGIE			
EA 3882 - LUBEM. Présentation et démonstrations	Pr C. PAYAN	10h00 - 12h00 14h00 - 16h00	AILE A 3ème étage Salle de TP (A 302)

Découvrez les témoignages d'étudiants de la faculté de Médecine sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

Faculté des Sciences et Techniques – 6 av Le Gorgeu

Institut de Géoarchitecture - Aménagement et Urbanisme Durables, Développement (AUDE)

- Animation du stand (enseignants, étudiants).
- Présentation de l'offre de formation en licence, master et licence professionnelle et les débouchés.

Biologie

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Présentation de l'offre de formation de licence (3 parcours) et des masters ainsi que les spécialités du master Biologie Santé portées par l'UFR Médecine et celles de l'IUEM (3 spécialités biologie marine)

Chimie

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Atelier "Les Travaux Pratiques en Chimie", présentés par des doctorants au laboratoire (10h-12h ; 14h-16h)
- Visite de l'atelier du souffleur de verre (10h-12h ; 14h-16h)
- Découverte du laboratoire de « Chimie, Electrochimie Moléculaires et Chimie Analytique », unité mixte de recherche UBO- CNRS (UMR 6521) (10h-12h ; 14h-16h). Cette unité est composée de permanents : (chercheurs CNRS, enseignants-chercheurs, ingénieurs et techniciens) et d'étudiants en thèse (doctorat) ou en Master recherche.

Electronique

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Présentation de l'offre de formation
- Visite des salles de travaux pratiques : Simulations, Electronique, Hyperfréquences, Réseaux"

Langages

- Animation du stand (enseignants)
- Visite et animation des labos de langues D121, D123

Informatique

- Animation du stand (enseignants, étudiants) : "l'informatique dans tous ses états"
- Présentation des débouchés et de l'offre de formation en Licence et Master.
- Présentation de projets d'étudiants et de projets de recherche.
- Visites des locaux informatiques organisées à la demande.

Mathématiques

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Visite du laboratoire de mathématiques à la demande

Génie Mécanique

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Stand d'accueil des étudiants de l'asso OPIUM (RDC, bâtiment N)
- Visites des salles de travaux pratiques (groupes d'étudiants en séance de TP, informations sur l'insertion professionnelle, les stages et les projets)

Physique

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- "la force du magnétisme" (visualisation des domaines magnétiques, phénomènes d'induction, lévitation magnétique)
- le gyroscope géant, la chaise qui tourne

DEUST-TMIC

- Visite et animation de la salle (bâtiment N-Rdc)

Image et Son

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Visite de l'auditorium pédagogique (mixage multicanal), des studios et du plateau de tournage.

Sciences de la Terre

- Animation du stand (enseignants, étudiants)
- Visite de la collection de minéralogie à la demande ,
- Visite des salles de TP, Musée de Paléontologie

Stand CAP'AVENIR (insertion pro/orientation)

EXPO "Professionnalisation" (Contrat pro et en alternance, licences pro, DEUST et masters pro)

Stands des associations étudiantes de Sciences

Visites de l'Atelier du souffleur de verre

Découvrez les témoignages d'étudiants de la faculté des Sciences et Techniques sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

Faculté de Droit-Economie-Gestion-AES – Rue de Kergoat

QUOI ?	QUI ?	QUAND ?	OÙ ?
Accueil des lycéens et de leur famille, et Présentation des formations dans le hall de la Faculté	par les enseignants des trois départements AES, Droit, Economie gestion.	Tout au long de la journée du 14 mars de 9h00/17h00	Faculté de droit Economie gestion et AES Bâtiment principal
Forum des métiers du Droit	En collaboration avec anciens étudiants (avocats, notaire, magistrat juriste d'entreprise, commissaire-priseur etc... (Affiche en cours de réalisation)	De 10h à 12h	Salle 136 Bâtiment principal
Table des métiers du département AES (Administration Economique et Sociale)	En collaboration avec des anciens étudiants de la licence AES plusieurs professions seront représentées dans les métiers de la gestion et du management (affiche en cours de réalisation)	De 9h30 à 11h	Salle 215 Bâtiment principal
Table des métiers du Département Economie Gestion	En collaboration avec des anciens étudiants de la licence Economie gestion plusieurs professions seront représentées dans les métiers de la gestion, du management, de la finance (Affiche en cours de réalisation)	De 10h30 à 12h	Amphi 123 Bâtiment principal
Visites des amphis Thierry SELLIN et Jean Luc PRAT	Par des étudiants de la composante	Tout au long de la journée	Amphis

Le service Cap'avenir sera également présent dans le hall tout au long de la journée

Découvrez les témoignages d'étudiants de la faculté de Droit-Economie-Gestion-AES sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

Faculté de Sport et d'Éducation Physique – 20 av le Gorgeu

- 9h00 - Ouverture et accueil public Hall d'entrée / Bâtiment A / 20 Avenue Victor Le Gorgeu

- 9h15 - Conférence : présentation de la Faculté des Sports et de l'Éducation Physique et des formations par Jérôme GUERIN (Directeur de l'UFR Sport) - Informations sur la capacité d'accueil et les métiers de la rééducation. Lieu : Amphi P / Bâtiment C

- 10h15/12h30 - Animations sportives proposées par les étudiants de licence des parcours "Entraînement et APAS

lieu : Infrastructures sportives du SUAPS (Service universitaire des Activités Physiques et Sportives)

- 12h30/13h30 - Interruption pour la pause déjeuner

- 13h30 - Ouverture et accueil public

Hall d'entrée Bâtiment A / 20 Avenue Victor Le Gorgeu

- 13h45 Conférence : présentation de la faculté et des formations par Jérôme GUERIN Directeur de l'UFR Sport - Informations sur la capacité d'accueil et les métiers de la rééducation. Lieu : Amphi P / Bâtiment C

- 14h30/17h00 Animations sportives proposées par les étudiants de licence des parcours Entraînement et APAS. Lieu : Infrastructures sportives du SUAPS (Service universitaire des Activités Physiques et Sportives)

- Visites des structures en continu (en dehors de la pause déjeuner)

→ Focus sur les « Métiers de la rééducation »

Les étudiants de la Faculté des Sports et de l'Éducation Physique de Brest peuvent entrer à l'Institut de Masso Kinésithérapie de Brest (IFMK) ou à l'Institut de Formation en Podologie, Ergothérapie et Masso-Kinésithérapie de Rennes (IFPEK). **Cette entrée est conditionnée par la réussite d'un concours qui se déroule en fin d'année universitaire.** A titre indicatif, pour l'année 2015-2016, 17 places seront offertes en kinésithérapie (5 à Brest et 12 à Rennes) ainsi que 4 places en ergothérapie (Rennes) aux étudiants issus du parcours "Métiers de la rééducation" mis en place à l'UFR STAPS de Brest.

Le parcours "Métiers de la Rééducation" de la Faculté des Sports et de l'Éducation Physique est une préparation aux deux épreuves du concours d'entrée à l'IFMK et à l'IFPEK.

- Même si les classements sont séparés, la première épreuve (coefficient 1) est une épreuve identique à celle passée par les étudiants de première année de médecine (PACES) : elle porte sur un programme d'anatomie et de physiologie de l'exercice.
- La deuxième épreuve (coefficient 2) est spécifique aux étudiants STAPS: son programme comprend de la théorie des activités physiques et sportives, de l'histoire des pratiques corporelles, de l'anglais, de la psychologie et de la physiologie appliquée aux métiers de la rééducation.

Les étudiants STAPS peuvent s'inscrire dans le parcours "Métiers de la rééducation" lorsqu'ils sont en 1^{ère} année de licence (L1) ou en 2^{ème} année de licence (L2). Pour être autorisé à concourir, un niveau universitaire minimal de 12/20 est exigé au 1^{er} semestre de L1 ou de L2 l'année où l'étudiant se présente au concours et ce sans aucune unité d'enseignement inférieure à 5/20. Aucune inscription dans le parcours "Métiers de la rééducation" n'est possible en 3^{ème} année de licence et au-delà. Les étudiants peuvent passer le concours

d'entrée à l'IFMK et à l'IFPEK au maximum 2 fois que ce soit en passant par la filière STAPS ou en passant par la PACES.

Capacité d'accueil

Pour la 1ère fois, une capacité d'accueil est mise en place à la Faculté des Sports et de l'Education Physique de Brest à la rentrée 2015-2016. Celle-ci est fixée à 400 étudiants (redoublants non compris).

En conséquence, ne seront admissibles de droit au bénéfice de l'inscription en L1 STAPS à la rentrée 2015, que les bacheliers répondant aux conditions cumulatives suivantes :

- Les bacheliers 2015 issus des départements 22, 29 et 56.
- Les bacheliers ayant satisfait à la procédure de pré-inscription via l'application « Admission-Post-Bac », comprenant un avis d'orientation active obligatoire et dûment renseigné.
- Les bacheliers ayant précisé en vœux 1 : "L1 STAPS UBO" dans Admission-Post-Bac.

Sous réserve des dispositions précédentes, et de l'application des dispositions réglementaires relatives notamment au statut de sportif ou d'artiste de haut niveau, l'inscription en L1 STAPS pour l'année universitaire 2015-2016 est soumise à une capacité d'accueil de 400 inscriptions d'étudiants préalablement préinscrits dans l'application «Admission-Post-Bac».

Découvrez les témoignages d'étudiants de la faculté de Sport et d'Education Physique sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

ESPE (Ecole Supérieure du Professorat et de l'Education) – 8 rue d'Avranches

A Brest, une conférence sera organisée en salle A21 de 11h00 à 11h45 par Madame Véronique Tréguer (responsable pédagogique) : Présentation de l'ESPE et des parcours de formation – questions/réponses.

IPAG (Institut de Préparation à l'Administration Générale) - 2ème étage de la Faculté des Lettres et Sciences Humaines 20 rue Duquesne

Accueil du public au secrétariat de l'IPAG – 2ème étage de la Faculté des Lettres et Sciences Humaines « Victor Ségalen – 20, rue Duquesne – Brest

Salle B 215 : Préparation concours administratifs

Salle B 224 : Préparation concours d'entrée aux écoles du secteur social

L'Institut de Préparation à l'Administration Générale (I.P.A.G.) assure la préparation aux **concours administratifs de la Fonction Publique (Etat, Territoriale, Hospitalière)** et propose

- Licence d'Administration Publique (L3)
- Master Administration et Management Public : 1ère année Administration Publique 2ème année Administration et Management Public
- Préparation concours externes et internes catégorie A

L'Institut de Préparation à l'Administration Générale (I.P.A.G.) assure une formation destinée **à la préparation des concours d'entrée aux écoles du secteur social :**

- Ecoles d'éducateurs spécialisés.
- Ecoles d'éducateurs de jeunes enfants
- Ecoles d'assistants de service social
- Instituts de formation en soins infirmiers

La formation permet d'acquérir les connaissances correspondant aux programmes des concours et les méthodes nécessaires pour réussir les épreuves des concours.

L'offre de formation de l'IPAG a sensiblement évolué depuis 2012-2013, avec l'introduction de nouveaux parcours dans son offre de formation et a encore renforcé l'aspect professionnalisant de ses formations :

- Sur ce point et conformément aux souhaits de l'Université, des stages obligatoires ont été mis en place pour l'ensemble des étudiants de Licence d'Administration Publique (2 semaines) et de Master 1 Administration Publique (4 semaines), stages déjà mis en œuvre au niveau Master 2 Administration et Management Public (8 semaines minimum) depuis plusieurs années.
- Des enseignements de langues étaient déjà assurés dans toutes les formations, ils sont désormais sanctionnés par une certification.
- Une certification informatique est également au programme pour tous les étudiants avec le C2i (différents niveaux), dont celui ayant autorité dans la Fonction Publique.

Pour ce qui est des nouveaux parcours, le Master 2 Administration et Management Public connaît une évolution d'importance puisqu'au parcours jusque là « classique » Administration Publique qui existait depuis plusieurs années, se sont ajoutés deux parcours « Relations Internationales » et « Humanitaire » (seul le premier est ouvert depuis 2012-2013) qui visent à préparer respectivement à la dimension internationale de l'Administration Publique et aux liens entre Administration Publique et sphère Humanitaire. Les enseignements peuvent se dérouler en langue anglaise et nécessitent donc une bonne maîtrise de cette langue.

IAE – Ecole Universitaire de Management – Batiment B – rue de Kergoat

Vous souhaitez évoluer dans votre métier en gestion ? Vous rêvez de devenir des cadres/spécialistes en finance, en comptabilité, contrôle de gestion, système d'information, marketing, en ressources humaines? Alors l'IAE Bretagne Occidentale est votre école universitaire de management ! Le 14 mars 2015 vous pourrez rencontrer les enseignants/enseignants chercheurs et l'équipe administrative de l'IAE. Ils vous présenteront l'IAE et vous conseilleront dans le choix des formations en gestion. Vous pourrez découvrir les licences et les masters en alternance (contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage) ou en double compétence en gestion. Nos formations sont ouvertes en formation initiale, mais également en formation continue (VAE (Valorisation des acquis de l'Expérience)/Reprise d'études/VES (Valorisation d'Études Supérieures)).

Les étudiants de l'IAE seront également au RDV pour vous apporter leur témoignage des études au sein de l'IAE. Un stand leur sera dédié pour faire découvrir les visiteurs les activités sportives et culturelles de l'UBO et illustrer la vie associative des étudiants de l'IAE.

Programme

QUOI ?	QUI ?	QUAND ?	OÙ ?
Modalités, formations, inscription	Les enseignants et l'équipe administrative	14 mars de 9h à 17h	Bâtiment B Entrée par la rue de Kergoat
Témoignage des études	Les étudiants de l'IAE		
Activités sportives et culturelles de l'IAE, informations sur la vie associative des étudiants de l'IAE.	Stand avec les membres de BDE et TANDEM		

Les formations proposées :

- [Licence L3 Economie-Gestion](#)
- [Licence Professionnelle Conseiller gestionnaire de clientèle sur le marché des particuliers](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Administration des entreprises](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Comptabilité, Contrôle, Audit](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Ingénierie financière](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Management des Ressources Humaines](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Management du système d'information](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Marketing des Services](#)
- [Master Sciences du Management, spécialité Sciences de Gestion](#)
- [Doctorat en gestion](#)

Découvrez le témoignage d'étudiant de l'IAE sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

IUT de Brest – Rue de Kergoat – entrée I

Entre les sites de Brest et Morlaix, l'IUT de Brest accueille plus de 1400 étudiants dont un tiers en alternance en DUT ou en licence professionnelle.

Le 14 mars, découvrez nos formations !

Visites sur le site de Brest :

DUT GMP Génie mécanique et productique

DUT GEII Génie électrique et informatique industrielle

DUT GB Génie biologique

DUT GEA Gestion des entreprises et administrations

Licences professionnelles dans les domaines : Agronomie, Industrie, Commerce, Gestion

Point info pour les formations du site de Morlaix :

DUT GCCD Génie civil-Construction durable

DUT GACO Gestion administrative et commerciale des organisations et DUT GACO-Arts

Licences professionnelles dans les domaines : Agronomie, Commerce

Accueil général en continu à partir de 9h dans le hall du bâtiment D

Conférences de présentation des DUT et de l'alternance :

Matin : 9h30 – 10h00 – 10h30 – 11h00 – 11h30 - 12h00

Après-midi : 13h45 – 14h15 – 14h45 – 15h15 – 15h45 - 16h15

En amphis : DUT Génie biologique et

DUT Gestion des entreprises et administrations

En salles : DUT Génie mécanique et productique,

DUT Génie électrique et informatique industrielle

En salle D043 : Alternance

Visites des départements :

Étudiants et enseignants vous accueilleront dans chacun des départements pour partager leur expérience.

Ils vous feront visiter les locaux et vous présenteront les installations, équipements et logiciels utilisés en travaux pratiques au quotidien.

Ils répondront à vos questions sur le contenu des formations (DUT et Licences professionnelles), les projets, les stages, l'alternance, les poursuites d'études et les débouchés professionnels .

[Toutes les infos sur le site de l'IUT Brest](#)

Découvrez les témoignages d'étudiant de l'IUT sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

CAMPUS DU TECHNOPOLE BREST IROISE – PLOUZANE

IUEM – Institut Universitaire Européen de la Mer – Plouzané - Technopole de Brest Iroise

L'IUEM a également un stand à la faculté des Sciences et Techniques
au 6 av Le Gorgeu.

L'IUEM est un des plus importants centres français de recherche marine avec plus de 350 chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs. L'IUEM est un institut qui intègre à BAC + 3, qui forme à la recherche 430 étudiants en Master par an avec une proportion d'internationaux de 16% et 53 doctorants par an avec l'EDSM.

Présentation de l'activité des laboratoires de recherche, animations,
informations sur les différents masters.

QUOI ?	QUI ?	QUAND ?	OÙ ?
Présentation Bibliothèque La Pérouse /visite du bâtiment	Fanny Barbier	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 1
Présentation du Master EGEL Réponse aux questions des étudiants et leur famille Présentation des travaux, études, comptes rendus effectués	Association Patel Enora Roïc	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Démonstrations de recherche Comment se déforme la terre et se construisent les chaînes de montagnes suite à la tectonique des plaques, on découvrira les différents types de roches et on pourra les ausculter sous un microscope. Les processus d'érosion côtière et leur observation seront démontrés. Enfin des méthodes d'analyses géochimiques applicables sur des roches ou sur du vin (!) seront présentées.	Laboratoire Domaines Océaniques Marc-André Gutscher	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 0 + PSO niveau - 1
Démonstrations de recherche Aquarium, contenant des huîtres, alimenté par un système de distribution (pompe péristaltique) de billes de plastique fluorescentes et équipé d'un bulleur.	Lemar : Laboratoire des sciences de l'Environnement Marin Christophe	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 1

Film grand public de sensibilisation à la pollution des océans par les microplastiques (10 min) Echantillons de microplastiques prélevés en rade de Brest ou sur les plages du Finistère.	Lambert		
Stand avec documentation et poster + présentation du MOOC Risques côtiers	LabexMer Corinne Floc'h-Laizet	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Démonstrations de recherche Une partie recherche axée sur les risques côtiers avec comme outils le programme Cocorisco et le guide méthodologique. Un volet sur la modélisation des activités humaines. Une partie enseignement : EGEL présentera un diaporama sur les tables rondes « vagues d'échanges sur le littoral »	Géomer Véronique Cuq	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 1
Observation physico-chimique du milieu marin côtier	Peggy Rimmelin-Maury	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Universités Marines et relations internationales	Dominique Simon	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Présentation des activités du laboratoire LM2E avec poster. Présence d'étudiants Doctorants, M2	Loïs Maignien	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Le métier de chercheur ou IT en océanographie physique sera expliqué devant des posters. L'accent sera mis sur la formation et l'observation.	LPO Pascale Lherminier	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Stand de renseignements sur les formations et le doctorat. Fiches proposées sur l'association et le doctorat	Merscidoc Bérengère Husson	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Le stand alliera émerveillement esthétique et approche scientifique pour une découverte du monde passionnant des diatomées.	Lemar	14 mars de 9h à 17h	Hall niveau 2
Promouvoir l'hébergement sur le site	Association	14 mars	Hall niveau 2

du Technopôle	ARPEJ Matthias Sevellec	de 9h à 17h	
---------------	---	-------------	--

Découvrez le témoignage d'étudiant de l'IIUEM sur <http://www.univ-brest.fr/portes-ouvertes/>

ESIAB – Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique (Plouzané sur le site du Technopole)

Formation : Ingénieur Microbiologie et Qualité

- Le personnel enseignant et les élèves-ingénieurs de l'ESIAB se mobilisent tout au long de la journée pour accueillir et renseigner les visiteurs.
- Des visites de salles de cours et de salles de travaux pratiques seront également proposées. Elles seront assurées par des binômes enseignant/étudiant.
- **Intervention à 11h00 et à 14h30 – Salle 011 (RDC):**
M. BARBIER, Directeur de l'ESIAB, assurera deux présentations, l'une à 11h et la seconde à 14h30. Il expliquera notamment ce qu'est une école d'ingénieurs et le parcours type d'un élève-ingénieur dans ce genre de structure.

Une présentation en continu, ciblant quant à elle le parcours Microbiologie et Qualité proposé à l'ESIAB (site de Plouzané), sera diffusée sur un écran en salle 016.

Insertion professionnelle :

50% des élèves-ingénieurs diplômés en Microbiologie et Qualité (promotion d'environ 50 étudiants/an) trouvent leur premier emploi à la suite du stage de 3ème année.

Entre 80% et 90 % d'entre eux (enquêtes conduites sur les nouveaux diplômés entre 2008 et 2013) sont en situation professionnelle huit mois après l'obtention du diplôme.

Concernant les principaux secteurs représentés, les ingénieurs diplômés se sont principalement intégrés dans :

- ceux des industries agro-alimentaires (40,0 %)
 - des sociétés de service aux entreprises (8,9 %)
 - de l'enseignement et/ou recherche (8,9 %)
 - du commerce et de la distribution (7,2 %)
 - de la restauration collective/hors-foyer (6,7 %)
 - de la santé (5,0 %)
 - de l'industrie chimique, pharmaceutique et cosmétique (10,2 % cumulés)
- et enfin de l'administration (2,2 %).