

UNE ÉCOLE TOURNÉE VERS L'AVENIR

LAPREPA BTS OUVRE SES PORTES !

LAPREPA BTS, c'est une année qui permet aux étudiants de consolider leurs acquis, développer de nouvelles compétences et découvrir l'univers de la Biologie et ses métiers. Objectif : se donner tous les moyens de réussir ensuite leur BTS et leurs études supérieures.

En effet, d'année en année, le constat est de plus en plus marqué : les étudiants recrutés ont de vraies difficultés avec les connaissances de bases et ne savent pas toujours travailler et étudier de manière efficace.

Ce qui souvent amène de la frustration, du stress et conduit trop souvent à l'échec ou à l'abandon.

En novembre 2019, la formation a accueilli ses premiers étudiants : volontaires et ayant envie d'apprendre. Ces premiers étudiants ont su très vite comprendre les enjeux de cette formation. Nous leur souhaitons pleine réussite !



POUR PLUS
D'INFORMATIONS
NOTRE SITE INTERNET
www.estba.org
ou
laprepabts@estba.org

PREMIÈRE PROMOTION DU BACHELOR ANATOMO-CYTO-PATHOLOGIE (ACP)

Recherchant une meilleure adaptation des formations au monde professionnel, l'ESTBA et l'Institut de Pathologie de Paris ont collaboré avec succès pour mettre sur pied une formation Bac+3 en anatomo-cyto-pathologie. En juillet 2017, le Docteur Adem, Directeur de l'IPP, nous fait part de son besoin en techniciens hautement qualifiés dans le domaine médical de l'ACP.

Une étroite collaboration s'engage alors entre l'ESTBA et ce cabinet de pathologie pour créer un parcours professionnalisant de 10 mois alternant périodes de cours et périodes pratiques en laboratoire de pathologie.

La première promotion du Bachelor Anatomo-Cyto-Pathologie voit le jour en septembre 2018 avec 9 étudiants. En juillet dernier, après leurs soutenances, 7 ont d'ores et déjà obtenu un contrat de travail en cabinet d'ACP et 2 ont souhaité poursuivre en master Infectiologie ou Bioinformatique. Nos étudiants se sont vu remettre leur certificat le 6 novembre dernier en présence de l'équipe pédagogique de l'ESTBA et de l'Institut de Pathologie de Paris.

RÉSULTATS DES ÉTUDIANTS AUX EXAMENS D'ÉTAT

Les résultats obtenus par les étudiants de l'ESTBA sont nettement supérieurs à la moyenne nationale :

BTS Biotechnologies : 89% de réussite
BTS Bioanalyses et Contrôles : 97% de réussite
BTS Analyses de Biologie Médicale : 87% de réussite

RÉSULTATS DES ÉTUDIANTS EN CYCLES BAC+3

95% de réussite pour nos étudiants et apprentis.
Bravo à eux et merci aux entreprises et aux tuteurs qui ont permis la mise en place de près de 600 stages ou missions en alternance...

NOUVEAU

RENCONTRE ENTRE PROFESSIONNELS ET ÉTUDIANTS

Le 19 décembre, s'est tenue dans nos locaux une rencontre entre professionnels de la biologie et étudiants.

Le Cofrac a présenté son activité et fait un point sur l'accréditation des laboratoires de biologie médicale devant plus d'une centaine d'étudiants.

Ensuite, les étudiants ont pu rencontrer des professionnels des laboratoires, RH, Directeurs de laboratoire, Ingénieurs, à la suite d'une présentation de leurs activités respectives.

Nous remercions les représentants du COFRAC, de BIOGROUP LCD, du LABORATOIRE CLEMENT, du groupe CERBA et de STAGO qui ont contribué à la réussite de cette rencontre et su éveiller l'intérêt de nos étudiants.





DU BTS AU MASTER CHOISISSEZ VOTRE PARCOURS VERS L'EMPLOI

INSERTION PROFESSIONNELLE

BAC+5 Titre 1 RNCP
HYGIÉNISTE DU TRAVAIL ET DE L'ENVIRONNEMENT
 Partenariat
 le cnam

BAC+5 MASTER
AUTRES ÉTABLISSEMENTS DONT

BAC+5
300 ECTS

APRÈS UN BAC+3 CHAQUE ÉTUDIANT OU APPRENTI AURA LA LIBERTÉ DE CHOISIR

LICENCES PROFESSIONNELLES *En apprentissage*

BACHELORS *Statut étudiant*

BAC+3
180 ECTS

QUALITÉ ET PRODUCTION DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES ET COSMÉTIQUES
 Partenariat
 université PARIS-SACLAY
 FACULTÉ DE PHARMACIE

 Créée en 2001

QUALITÉ ET SÉCURITÉ DES ALIMENTS
 Partenariat
 le cnam
 ÎLE-DE-FRANCE - CENTRE
 IFRIA
 LA FORMATION DE LA FILIÈRE ALIMENTAIRE
 Créée en 2006

BIOANALYSES ET QUALITÉ DANS LES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE
 Partenariat
 université PARIS-SACLAY
 FACULTÉ DE PHARMACIE

 Créée en 2005

SERVICES CLIENTS EN INSTRUMENTATION ET RÉACTIFS DE LABORATOIRE
 Partenariat
 université PARIS-SACLAY
 FACULTÉ DE PHARMACIE

 Créée en 2006

VENTE MARKETING EN INSTRUMENTATION ET RÉACTIFS DE LABORATOIRE
 Partenariat
 université PARIS-SACLAY
 FACULTÉ DE PHARMACIE

 Créée en 2006

COMMERCIALISATION DES PRODUITS ALIMENTAIRES
 Partenariat
 le cnam
 ÎLE-DE-FRANCE - CENTRE
 IFRIA
 LA FORMATION DE LA FILIÈRE ALIMENTAIRE
 Créée en 2009

BIOLOGIE ANALYTIQUE ET EXPÉRIMENTALE PARCOURS MICROBIOLOGIE
 Partenariat
 UNIVERSITÉ de Cergy-Pontoise

 Créée en 2016

BIOEXPÉRIMENTATION INDUSTRIELLE
 Approbation : niveau 2 par le ministère de l'agriculture d'une formation spéciale sur l'animal de laboratoire
 Partenariat
 le cnam

 Créée en 2006

CHARGÉ D'EXPÉRIENCES EN RECHERCHE SCIENTIFIQUE
 Titre RNCP de niveau 2
 Partenariat

 École Pratique des Hautes Études
 Année scolaire sur 10 mois dont 6 mois de stage
 Créée en 1994

ANATOMO CYTO PATHOLOGIE
 Partenariat
 Institut de Pathologie de Paris
 Année scolaire sur 10 mois dont 6 mois de stage
 Créé en 2018

10 FORMATIONS BAC+3 PROFESSIONNALISANTES

BREVETS DE TECHNICIENS SUPÉRIEURS - 2 années d'études - PRÉPARÉS À L'ESTBA

ANALYSES DE BIOLOGIE MÉDICALE
 Sous statut scolaire ou en apprentissage
 En partenariat avec le CFA CERFAL

BIOANALYSES ET CONTROLES
 Sous statut scolaire ou en apprentissage
 En partenariat avec le CFA CERFAL

BIOTECHNOLOGIES
 Sous statut scolaire

VIA D'AUTRES ÉTABLISSEMENTS

BTS - BTSA DUT DEUST L2

BAC+2
120 ECTS

BAC S - BAC STL - BAC ST2S - BAC PRO - DISPOSITIFS PASSERELLE - LAPREPA BTS

GEOFFROY GOUGEON : LA RECHERCHE COMME HORIZON !



Un BAC STL en poche, Geoffroy intègre l'ESTBA en 2010 en BTS bio analyses et contrôles, diplôme obtenu brillamment en 2012. Il poursuit par notre bachelor recherche biomédicale suivi d'un Master de Biologie & Santé à l'EPHE (École Pratique des Hautes Études, partenaire de l'ESTBA) en 2016.

Plusieurs stages à Cochin, l'ICM (Institut du cerveau et de la moelle épinière) et Pasteur lui permettent de se rendre compte à quel point son cursus professionnalisant est apprécié des recruteurs.

Ainsi, postulant à une offre de thèse à l'Université Paris Descartes, il est sélectionné parmi plus de 100 candidats notamment grâce aux nombreux stages réalisés à l'ESTBA. 3 années de doctorat (2016-2019) durant lesquelles il travaille sur l'intérêt thérapeutique de nanoparticules antioxydantes pour les AVC. Selon Geoffroy lui-même : « Le doctorat est vraiment une expérience passionnante, tant au niveau scientifique qu'humain ! »

Six semaines après avoir soutenu sa thèse avec les félicitations du jury, Geoffroy commence son travail de chercheur postdoctoral au sein du Leiden University Medical Center (LUMC) aux Pays Bas, dans la ville étudiante de Leiden à mi-chemin entre Rotterdam et Amsterdam. Il s'investit dans la recherche d'interface entre les vaisseaux sanguins et les neurones et notamment l'impact des malformations vasculaires sur les pathologies neurodégénératives.

Bref, une nouvelle aventure qui commence... et, n'en doutons pas, une formidable expérience de plus !



LE SYSTÈME HEWEL... UNE NOUVELLE PÉDAGOGIE INTERACTIVE !



Ce système permet de visualiser sur des ipads en très haute définition les lames d'hématologie (frottis sanguins et frottis médullaires) et d'anatomo-cyto-pathologie.

L'enseignant peut donc, avec ce système, interagir avec les étudiants et les guider dans l'interprétation des lames observées. Celui-ci peut laisser les étudiants naviguer sur la lame numérisée ou leur imposer une observation sur une zone précise commune à tous. Un logiciel de quizz permet d'interroger les étudiants et de recevoir en temps réel leurs réponses.

La base de données contenant les lames s'enrichit continuellement permettant d'assurer des enseignements à la pointe des techniques du moment.

TAXE D'APPRENTISSAGE 2020 : CHANGEMENT

La Taxe d'apprentissage devient la «contribution unique à la formation professionnelle et à l'alternance»



Vous devez verser directement 13% de cette contribution à une école

Vous souhaitez soutenir, par une action concrète et efficace, les activités de l'ESTBA et assurer sa pérennité, alors n'hésitez pas à nous verser directement votre contribution unique à la formation professionnelle et à l'alternance.

Chaque année, la taxe d'apprentissage versée par les entreprises partenaires, nous permet d'assurer la modernisation des laboratoires et de maintenir les équipements à un haut niveau de technicité et de préparer au mieux les étudiants aux métiers de demain.

En nous soutenant, vous devenez acteurs de la réussite des jeunes

Nous vous proposons de vous accompagner dans ce versement obligatoire.

Votre contact Taxe d'Apprentissage à l'ESTBA : Nathalie SIMONNET est disponible par téléphone au 01 43 71 45 82 ou par mail : nathalie.simonnet@estba.org

Vous trouverez également sur notre site internet les informations qui vous permettront de faciliter le versement de cette taxe : <http://www.estba.org/taxe-dapprentissage>