

Cycle Universitaire de Préparation aux Grandes Ecoles

Un cycle très formateur qui offre une liberté de choix



Les CUPGE offrent aux lycéens travailleurs, motivés et dotés d'un bon dossier scolaire la possibilité de choisir la voie universitaire pour préparer l'entrée dans les Grandes Écoles. Ce choix leur permet également s'ils le souhaitent, à l'issue de la L3, de pouvoir opter pour un master. Ils ont ainsi un peu plus de temps pour réfléchir et préparer leur avenir, sans perdre de temps.

En effet les CUPGE s'appuient sur un cycle de licence normal. Ils s'en

différencient toutefois par une admission sélective, et en L1 et L2 des enseignements renforcés et approfondis, de petites promotions encadrées, un suivi personnalisé, une grande importance accordée au travail de groupe et aux travaux à faire à la maison. Rien de surprenant dans ces conditions, à ce que ce cycle très formateur, qui leur laisse une certaine liberté de choix, attire de plus en plus de lycéens. Les grandes écoles, elles aussi apprécient de plus en plus le profil de ces étudiants formés à l'expérimentation, à la fois autonomes et à fort esprit collaboratif.

Une formation exigeante

L'Université de Bretagne Sud propose plusieurs CUPGE dont deux scientifiques, ayant chacun leur spécialité : un parcours Mathématiques, Informatique, Statistique MSI à Vannes, et un parcours PSI, Physique, Mathématiques, Sciences de l'Ingénieur à Lorient. Ces formations exigeantes s'adressent principalement à des étudiants motivés, de bon niveau et titulaires d'un bac S. Ces filières sont sélectives et nécessitent une candidature spécifique sur la plate-forme d'orientation Parcoursup. La sélection se fait sur dossier au vu des notes de Première et de Terminale, des commentaires et

appréciations des professeurs. Les élèves doivent avoir un bon niveau en anglais et fournir une lettre de motivation pour appuyer leur candidature. Les candidats sont ensuite classés, puis l'accès au CUPGE se fait après confirmation de leur admission.

Des débouchés multiples

La formation du CUPGE dure deux ans, (L1, L2), avec l'objectif de préparer les étudiants aux concours universitaires d'admission aux Grandes Écoles d'ingénieurs, tout en suivant un parcours de licence Maths-Physique. « La plupart des étudiants choisissent de terminer leur cycle de licence, ce qui leur offre en plus la possibilité d'intégrer un très large panel de Masters scientifiques, s'ils le souhaitent » Souligne Marianne Bedel responsable du CUPGE PSI à l'UBS Lorient. « D'autre part avec la licence, ils peuvent prétendre à un plus large choix de Grandes Écoles, dont les plus prestigieuses. Celles-ci réservent d'ailleurs de plus en plus de places aux étudiants issus des CUPGE. Enfin, ce n'est pas parce qu'on prépare un CUPGE que l'on est obligé d'aller vers une Grande École. Ce cycle renforcé est avant tout un plus pour ceux qui ont envie de réussir, en approfondissant les enseignements, en acquérant d'autres méthodes de travail. Ce n'est pas une voie d'enfermement, bien au contraire » Conclut Marianne Bedel.

Infos : www.facultesciences.univ-ubs.fr