

Modalités des orientations AU : 2024/2025

Art. 1A : Les filières ingénieurs ouvertes à l'ENSA Berrechid sont au nombre de trois :

- Ingénierie des Systèmes d'Information et BIG DATA (ISIBD) (sous réserve d'accréditation)
- Ingénierie de l'Aéronautique (IA) (sous réserve d'accréditation)
- Génie Informatique (GI) (sous réserve d'accréditation)
- Génie Energétique et Environnement (GEE) (sous réserve d'accréditation)
- Génie Mécatronique Et Systèmes Intelligents (GMSI) (sous réserve d'accréditation)
- Ingénierie Logistique et Industrielle (ILI) (sous réserve d'accréditation)
- Automobile et Solutions Digitales (ASD) (sous réserve d'accréditation)

Art. 2A : L'étudiant de l'école, est amené à faire un choix d'orientation en fin du cycle préparatoire pour accéder soit à la filière ISIBD, IA, GI, GEE ou GMSI

Art. 3A : Pour son orientation, l'étudiant aura à remplir une fiche de vœux avec autant de choix qu'il y a de filières ouvertes.

Art. 4A : Une moyenne pondérée sur les notes obtenues, est alors calculée pour chaque filière :

$$\bar{X} = \frac{\sum n_i M_i}{\sum n_i}$$

Où M_i : note du module i
 n_i : pondération du i ème module pré requis pour une filière donnée

Art. 5A : Les pondérations sont attribuées selon l'importance du module comme prérequis pour une filière donnée selon les tableaux ci-dessous.

Art. 6A : Un classement par ordre de mérite, selon la moyenne pondérée, est alors établi et les étudiants orientés selon l'ordre de leurs choix dans la limite des places disponibles pour chaque filière.

Les étudiants pour lesquels le premier choix n'est pas satisfait, sont reclassés par ordre de mérite, selon leur 2ème choix puis orientés selon le nombre de places encore disponibles pour chaque filière. Ce processus continuera ainsi jusqu'à orientation de tous les élèves ingénieurs.

Dans le cas où deux étudiants ou plus, ont la même moyenne pondérée, ils seront départagés grâce au classement général en fonction de la moyenne de réussite.