

BUT Informatique

Bac+3

Apprentissage

**Rencontres
Orientation PostBac**

Nicholas Journet
Juillet 2024



Crédit photos © Gautier DUFAU | Université de Bordeaux

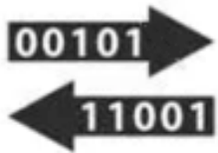
Un diplôme pour plusieurs métiers



Métiers du développement
de logiciels



Métiers de l'administration
de bases de données



Métiers de
l'administration des
systèmes et des réseaux



Métiers de la conduite de
projets informatiques

Un diplôme en trois ans par approche compétences

Réaliser un développement

Algorithmes, programmation, conception, modélisation

Optimiser des applications

Mathématiques, complexité des algorithmes, IA

Gérer des données

Bases de données, Systèmes d'information, Visualisation de données

Administrer des systèmes communicants

Architecture, distribué, embarqué, protocoles

Conduire un projet

Planification et gestion de ressources, méthodes agiles, conduite de réunions

Travailler en équipe

Expression/communication, gestion des conflits, connaissance de l'environnement de travail, anglais

DU Robotique



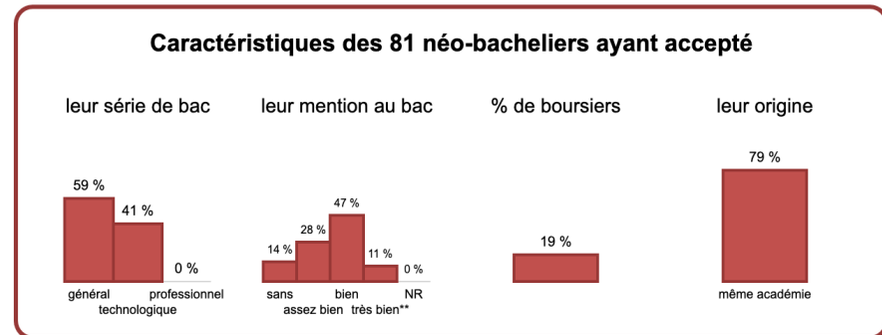
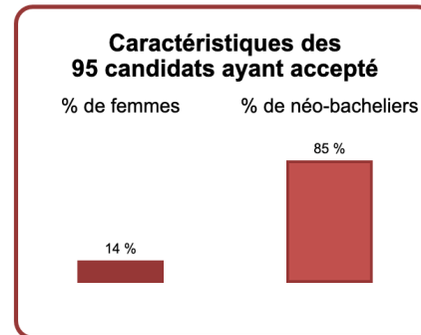
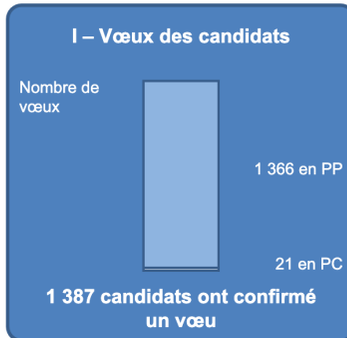
DU Santé



DU International



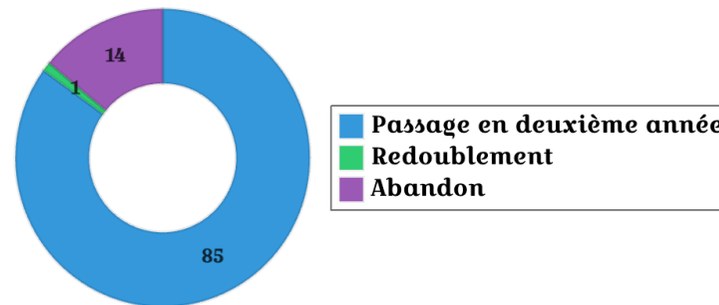
Statistiques recrutement et réussite



Rang du dernier appelé selon le groupe

Autres candidats	464ème
Bacheliers technologiques toutes series	145ème

Réussite en BUT1



Statistiques poursuite d'études

En fin de BUT 2 : 4 à 5 étudiants

- L3 ou 1^{er} année ingénieur

En fin BUT3 : 90% des étudiants (à confirmer)

- Enseirb (première année)
- MIAGE (première année)
- L3 info
- Quelques écoles d'ingénieur publiques hors aquitaine (première année)
- Écoles privées (non certifiées)