

Intitulé du poste : Professeur de biotechnologies santé environnement

Commentaire succinct : PLP 7200 avec accompagnement d'élèves à besoins éducatifs particuliers

Discipline(s) de recrutement : biotechnologies santé-environnement

Code discipline : P7200

Etablissement : LP ROBERT BURON

Code UAI : 0530013B

Date de mise en œuvre du projet d'établissement : 2023

Date de signature du contrat d'objectifs :

Personne à contacter : R. RAOUL

Adresse électronique : romain.raoul@ac-nantes.fr

Téléphone : 02 43 67 24 00

Information présentée au conseil d'administration du : 12/02/2026

Caractère spécifique du poste : accompagnement d'élèves à besoins éducatifs particuliers

⇒ Axe(s) du projet d'établissement et/ou du contrat d'objectifs

Viser l'excellence pour tous
Bien vivre au lycée

⇒ Spécificité(s) et caractéristique(s) du poste

Enseignement en classes de CAP et de baccalauréat professionnel, dans les disciplines relevant du professeur de biotechnologies santé-environnement (PSE, sciences appliquées et/ou enseignements professionnels), pour les diplômes suivants : AAGA, PSR, cuisine, CSHCR, CSR, boulangerie-pâtisserie, ASSP, commerce, MELEC, RICS, AGORA.

Accompagnement des élèves dans leur parcours (au lycée et en entreprise), au regard de ses compétences et difficultés rencontrées.

Service de 18h hebdomadaires, auquel peuvent s'ajouter des missions hors face à face pédagogique, plus particulièrement autour de l'accompagnement des élèves à besoins éducatifs particuliers.

Travail en équipe avec les enseignants de la discipline, avec les enseignants des autres disciplines, avec la vie scolaire et la direction.

Compétences particulières attendues de l'enseignant

- Expérience professionnelle auprès d'élèves à besoins éducatifs particuliers, détention du CAPPEI appréciée (ou volonté de le passer).
- Travail en équipe.
- Communication.