



ACADÉMIE
DE NORMANDIE

Liberté
Égalité
Fraternité

Division des personnels enseignants
Division de l'organisation scolaire
DOS 2

Mouvement spécifique académique (SPEA)

Fiche descriptive de poste

Classification - libellé : CEUR

• **Etablissement–N°** : 0762911b Lycée Galilée – Franqueville-Saint-Pierre

• **Date d'effet** : 1^{er} septembre 2026

• **N°de support** : 300345229

• **Discipline de poste (selon nomenclature EPP)** : L1500
Sciences Physiques et Chimiques

• **Profil du poste : nature de l'enseignement spécialisé**
Poste **DNL physique-chimie en anglais** sur le lycée Général et
Technologique

• **Compétences requises**

• **principes d'enseignement spécifiques** :

- enseignement auprès des élèves des filières générale et technologique sélectionnés en DNL physique-chimie en section européenne anglais
- travail en équipe, avec les enseignants de langue vivante, les assistants de langue, les autres enseignants engagés dans un enseignement en langue

• **aptitudes requises au plan pédagogique** :

- capacité à travailler avec des publics divers (bacheliers généraux et technologiques)
- capacité à mobiliser des ressources spécifiques et adaptées à l'enseignement en DNL
- capacité à développer une approche culturelle et linguistique des contenus scientifiques abordés
- capacité à évaluer les élèves sur des bases scientifiques et linguistiques, en particulier lors de l'épreuve orale spécifique en tant que membre du jury

• **maîtrise professionnelle ou méthodes** :

- capacité à dispenser le cours entièrement en anglais, à l'écrit comme à l'oral
- capacité à dialoguer avec les élèves en langue anglaise
- capacité à construire et mettre en œuvre des projets liés à l'international (voyages, coopération, échanges, ...) dans une perspective interculturelle et pluridisciplinaire
- participation à l'élaboration des sujets d'interrogation orale spécifique SELO et à la commission de validation des sujets

• **Diplômes (les personnels peuvent faire acte de candidature sous réserve d'être titulaire) :**

CAPES ou Agrégation de Physique-Chimie et Certification DNL Physique-Chimie en Anglais

• **Expérience professionnelle** : (candidature soumise à une condition d'ancienneté d'exercice)

- **Observations complémentaires**