



# ACADÉMIE DE LYON

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## POSTE SPÉCIFIQUE (SPEA)

**Département : LOIRE**

**Référence : 7556**

**Discipline : L1500 - Physique Chimie (L1500)**

**Fonction : ENS**

### Lieu d'exercice

Code RNE : 0421788R

Nom de l'établissement : Lycée général et technologique du Forez

Commune : FEURS

Adresse : 10 route DE CIVENS 42110 FEURS

Courriel : ce.0421788R@ac-lyon.fr

### Description générale du poste

Poste de physique-chimie avec une mission particulière qui lui sera confié dans le cadre de la formation en cycle terminal STL SPCL requérant des connaissances spécifiques pour la réalisation du programme en particulier dans le domaine de la Chimie et du développement durable et systèmes et procédés. Une expérience marquée dans la conduite de projets dans l'industrie ou en recherche est attendue. Le poste est prioritairement consacré aux enseignements de la filière STL, avec, en prévision, au moins 10 heures dans cette filière. Si ce volume ne permet pas de constituer un service complet, les heures restantes seront assurées en enseignement général. Des actions de promotion de la filière et de valorisation de la voie technologique" seront à mettre en place en lien avec l'équipe de direction de l'établissement.

### Missions

## Pilotage de la formation STL SPCL

### 1STL :

Spécialité Physique-Chimie  
et Mathématiques

5 h (3,5 h à 4 h de  
physique-chimie) dont 1 h 30 pour TP Physique-Chimie

Spécialité Sciences  
Physiques et Chimiques de  
Laboratoire

9 h

Image : 3 h dont 1,5 h TP

Chimie et DD : 3 h dont 1,5 h TP

Instrumentation et projets : 3 h dont 2 h TP

### TSTL :

Spécialité Physique-Chimie  
et Mathématiques

5 h (3,5 h à 4 h de  
physique-chimie) dont 1 h 30 pour TP Physique-Chimie

Spécialité Sciences  
Physiques et Chimiques de  
Laboratoire

13 h

Chimie et DD : 4 h dont 2 h TP

Ondes : 4 h dont 2 h TP

Systèmes et procédés : 4 h dont 2 h TP

Projet : 1 H

## Compétences requises

Avoir une solide connaissance dans le domaine de la chimie tout particulièrement. Bien connaître et maîtriser les attendus de la formation STL SPCL.

Capacité au travail en autonomie

Travail en équipe pédagogique et en équipe avec la direction

## Contact

Pour toute question sur le poste et ses enjeux pédagogiques :

()

La procédure est dématérialisée. Les personnels intéressés, en complément à la saisie du vœu sur Iprof/SIAM, doivent obligatoirement :

- Constituer leur dossier via I-prof (curriculum vitae, lettre de motivation, certification, toutes pièces jugées utiles)
- Compléter un formulaire accompagné des pièces justificatives requises, sur la plateforme dédié Colibris à l'adresse suivante : <https://mouvement.ac-lyon.fr>.

Le candidat pourra utilement prendre contact avec le chef d'établissement d'accueil et/ou l'inspecteur en charge du dossier pour s'entretenir avec lui du poste envisagé.

Les affectations sur postes spécifiques académiques sont traitées prioritairement. Ainsi, lorsque la candidature d'un enseignant sur poste SPEA est retenue, les autres vœux ne sont pas examinés. Il est donc obligatoire d'inscrire en première position le(s) vœu(x) du poste SPEA. Si tel n'est pas le cas le(s) vœu(x) sera supprimé par les services gestionnaires.

Si la candidature n'est pas retenue, le vœu sera neutralisé, afin de reporter, éventuellement, les bonifications liées à ce premier vœu sur le(s) vœu(x) suivant(s).

**Les personnels qui obtiendraient une mutation à titre définitif sur un poste SPEA dans leur établissement d'affectation actuel perdront leur ancienneté de poste.**

Attention : Les candidats ayant opté pour la mutation simultanée ne peuvent pas formuler des vœux sur des postes spécifiques académiques. Les postes SPEA doivent être saisis obligatoirement en 1er vœu.