

CGP - Scientifique (transversal)

## Stratégie d'analyses

24\_25\_4CGP\_08\_SE5\_25\_SO

### ACQUIS

### CONTENU

Méthodes séparatives :

- Chromatographie chirale,
- Chromatographie préparative,
- Outils d'optimisation,
- Gradients d'élution,
- Electrochromatographie. Spéciation :
  
- Notions de spéciation et importance en milieu biologique et environnemental
- Méthodes de traitement de l'échantillon adaptées à la spéciation
- Techniques d'analyse en milieu homogène et aux interfaces (spectroscopies, techniques de couplage)

### PRÉREQUIS

### PÉDAGOGIE

### ÉVALUATION

### BIBLIOGRAPHIE

