

# BAC S

## Écologie, Agronomie et Territoires



Sciences & Technologie  
voie scolaire



## Perspectives & avenir

### Réussir son bac S à l'ISETA

- Travailler dans des classes dont les effectifs sont réduits
- Progresser dans son cursus avec l'accompagnement d'une équipe pédagogique stable
- Acquérir des méthodes de travail efficaces
- Développer son aisance orale
- Bien vivre ses études dans une ambiance chaleureuse

### Avoir le choix de son orientation

- Se constituer un bon dossier scolaire de la 1<sup>ère</sup> à la Terminale
  - Intégrer la formation supérieure correspondant à son projet et sa personnalité
  - Être accompagné individuellement dans les choix de poursuite d'études face à la complexité de l'offre de l'enseignement supérieur
  - Découvrir de nouveaux métiers : rencontres de professionnels, visites sur le terrain et en entreprise.
  - Aiguiser sa curiosité par des voyages d'études et des études de cas concrets
- 2014 : 3 semaines au Nicaragua  
- 2015 : 2 semaines au Svalbard + COP 21 (Paris)

## Vos qualités

Vous aimez raisonner, expérimenter, découvrir, chercher, tester et analyser. Vous avez un intérêt pour l'environnement, les sciences expérimentales et les mathématiques.

## BAC S Biologie Écologie

### OPTIONS Hippologie

ESC (éducation socio-culturelle)



## Contenu et accès

### Compétences transmises

#### Enseignement général

- Français en 1<sup>ère</sup> - Philosophie en Terminale
- Histoire - Géographie
- Anglais
- Mathématiques, Physique-Chimie
- Écologie, Agronomie et Territoire (EAT)
- Éducation physique et sportive
- Éducation civique, juridique et sociale
- LV2 : Allemand, Espagnol, Italien

#### Enseignement de spécialité en Terminale (au choix)

- EAT (écologie, agronomie et territoires)
- Physique-Chimie
- Mathématiques

#### Enseignements optionnels (de la Seconde à la Terminale)

- Hippologie
- ESC (éducation socio-culturelle)

## Les + de l'ISETA

- > Visites et voyages à caractère scientifique et culturel, en lien avec l'environnement
- > Des intervenants experts dans le domaine

> Un réseau d'anciens élèves **Depuis1953.fr** et un réseau de partenaires pour une meilleure employabilité

> Un taux de réussite supérieur au taux national

### Conditions d'accès

Après une seconde, avec un avis favorable du conseil de classe

Une sensibilité à l'environnement est également la bienvenue

Sur dossier d'inscription : [www.iseta.fr](http://www.iseta.fr)



#### Responsables formation

**Patricia BALLY** [patriciabally@iseta.fr](mailto:patriciabally@iseta.fr)  
**Béatrice PRESSON** [beatricepresson@iseta.fr](mailto:beatricepresson@iseta.fr)

#### ISETA à Poisy

859 Route de l'École d'Agriculture  
74330 POISY

#### Pôle administratif

[secretariatlycee@iseta.fr](mailto:secretariatlycee@iseta.fr)

04 50 46 16 99

