

BAC ST2S

Projet technologique

OBJET

Le projet technologique, mené par un petit groupe d'élèves, consiste à étudier une partie ou l'ensemble d'une démarche de projet menée par une structure ayant une mission dans le champ de la santé ou du social. Les élèves sont accompagnés dans leur étude par les enseignants de sciences et techniques médico-sociales et de biologie et physiopathologie humaines, ainsi que par les professionnels.

OBJECTIFS

- ☞ Situer le projet dans une politique sanitaire ou sociale et par rapport aux missions de la structure
- ☞ Analyser tout ou partie de la démarche de projet ou concevoir tout ou partie d'un projet
- ☞ Présenter le besoin ou le diagnostic à l'origine du projet.
- ☞ Participer à une étape de la démarche de projet.

ACTIVITES

Les élèves utilisent différentes méthodes et outils d'investigation et de recherche. Des enquêtes de terrain peuvent être menées.

Ils peuvent participer à une étape de la démarche d'un projet conduit par un professionnel du secteur sanitaire et social.

Ils rendent compte du travail effectué dans le cadre d'un rapport.

L'épreuve du projet technologique au baccalauréat ST2S

L'épreuve de projet technologique comprend deux parties :

- ☞ La conduite du projet technologique, évaluée en cours d'année ; coefficient 4
- ☞ La soutenance du projet technologique, évaluée lors d'un oral terminal : coefficient 3

Chacune de ces deux parties est notée sur 20 points. L'évaluation est individuelle.

Le candidat est évalué sur les compétences suivantes :

- Produire, rechercher, et analyser des informations
- Analyser les composantes d'une démarche de projet
- Soutenir une présentation orale du travail effectué
- Travailler en équipe, travailler en autonomie

Période de l'étude

Le projet technologique est mené d'octobre à mars, à raison de 50 h de travail au lycée auquel s'ajoute un temps de travail personnel.

Exemples d'implication d'une structure

- ☞ Rencontre de présentation de la structure, des professionnels et des élèves
- ☞ Echanges autour d'un projet mené par la structure : identification du besoin à l'origine du projet, identification des objectifs, des actions menées, évaluation du projet, accès éventuel aux documents relatifs au projet ...
- ☞ Aide à l'analyse du projet
- ☞ Encadrement d'élèves participant à l'élaboration et/ou à la réalisation d'une étape du projet.