

Spécialité N.S.I.:

**Numérique et
Sciences
Informatiques**

Numérique et sciences informatiques en première

Représentation des données

Langage et programmation

Traitement des données

Algorithmique

Architecture des ordinateurs

Interaction Homme/Machine

Numérique et sciences informatiques en terminale

Structure de données

Langage et programmation

Base de données

Algorithmique

Architectures matérielles, systèmes d'exploitation et réseaux

Évaluation

Au cours de l'année :

T.P.

D.S.T.

Projets

Élèves abandonnant la spécialité en fin de 1^{ère} :

Q.C.M.
2h



7 parties
de 6
questions



Évaluation

Baccalauréat en terminale:

Épreuve
écrite
12 pts

Épreuve
pratique
8 pts

Poursuite d'étude

B.U.T.

Université

C.P.G.E

N.S.I. au lycée

Effectifs limités
(18 élèves)

2 fois 2h par semaine

En salle informatique

Des profils variés

Merci de votre attention