

UNIVERSITE de NICE - SOPHIA ANTIPOLIS

ANNEE 2016-17

**Inscription pédagogique 1ère Année
Licence 1 Portail PHYSIQUE CHIMIE**

N° carte d'étudiant

N° groupe

NOM

Epouse

Prénom

Date de naissance/...../.....

Lieu

Adresse exacte

Tél :

Adresse des parents

Tél :

Adresse mail permanente :

Port :

(signaler toujours un changement d'adresse ou de téléphone au bureau pédagogique)

votre
baccalauréat

série	
année	
mention	
académie	

Notes
obtenues
sur 20

math	
physique	
sc. nat.	
français	

AVIS
POST-BAC

très positif	
avec recommandations	
des réserves	

situation de l'année précédente

Terminale
Licence Sciences (préciser)
Etudes médicales (préciser)
IUT : obtention oui/non
CPGE
AJAC (préciser semestre)
Autre (préciser)

situation particulière de l'étudiant

Boursier *
Sportif de haut niveau**
Salarié***
Étudiant mère ou père célibataire
Autre (voir coordonnateur)

*** Boursier : assiduité obligatoire aux TD/TP**

(imprimé à retirer au bureau des bourses)

**** Sportifs de haut niveau** : fournir une attestation de la fédération

***** Salarié** : fournir une attestation de l'employeur

Attention demande de dispense

d'assiduité à la scolarité (date limite 15/09 à respecter)

SEMESTRE 1

1 option à choisir parmi

LES SENS CHIMIQUES

CHIMIE ET POLLUTION DE L'ATMOSPHERE

mettre 1, 2 et 3 dans les cases

ZETETIQUE 1 Méthodologie scientifique (35 inscrits max)

ASTROPHYSIQUE 1

indiquez votre choix par ordre de préférence

L'ouverture d'une option est conditionnée à un nombre minimum d'inscrits

ce qui justifie d'indiquer obligatoirement un second choix, de même pour les options à nombre limité d'étudiants

Souhait pour la constitution des groupes :

Indiquer les éventuels covoiturages (souhait d'être dans le même groupe avec 1 ou plusieurs autres étudiants)

SEMESTRE 2 (à compléter en janvier)

1 option à choisir parmi

Electricité

mettre 1, 2 et 3

Structure des biomolécules: prédiction des propriétés physico-chimiques à partir de la structure moléculaire

dans les cases

Astrophysique 2

Géochimie, géochimie isotopique

Géophysique

indiquez votre choix par ordre de préférence. L'ouverture d'une option est conditionnée à un nombre minimum d'inscrits. L'ordre de préférence est conditionné à un nombre minimum d'inscrits. L'ouverture de ce qui justifie d'indiquer obligatoirement un second choix.