

CPGE PCSI



parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

PHYSIQUE CHIMIE SCIENCES DE L'INGÉNIEUR



DEVENEZ :

- Ingénieur.
- Chercheur.
- Enseignant.
- Officier.



- Baccalauréat général spécialités mathématiques et physique chimie ou sciences de l'ingénieur.



- Contribution des familles en fonction des revenus du foyer.
- Saliège Campus accueille les étudiants boursiers. (démarches à réaliser auprès du CROUS).



- Ouvert 7 j/7 hors vacances scolaires,
- Chambre double la 1ère année de CPGE,
- Si vous candidatez sur Parcoursup AVEC internat, vous aurez une place (300 places),
- 80% de nos étudiants CPGE sont internes.

PROFIL SOUHAITÉ

Avoir de l'appétence pour les sciences fondamentales, l'expérimentation et la modélisation, tout en cherchant à comprendre le fonctionnement des divers objets et en développant des compétences en manipulation.

OBJECTIF DE LA FORMATION

La CPGE PCSI puis PC/PC* ou PSI prépare en deux ans aux concours d'entrée des Grandes Écoles d'ingénieurs. Elle constitue donc les 2 premières années d'un cursus de 5 ans.

Elle a pour but de donner une formation de haut niveau scientifique (mathématiques, physique chimie et sciences de l'ingénieur) associée à une maîtrise de l'expression française et des langues étrangères.



FORMATION EN 2 ANS

ENSEIGNEMENTS 1 ^{ère} année PCSI	Cours	TD	TP	ENSEIGNEMENTS 2 ^{ème} année SPE	PC/PC*	PSI
<input checked="" type="checkbox"/> Mathématiques		10h		<input checked="" type="checkbox"/> Mathématiques	9h	10h
<input checked="" type="checkbox"/> Physique		8h		<input checked="" type="checkbox"/> Physique	9h	7h30
<input checked="" type="checkbox"/> Chimie		4h		<input checked="" type="checkbox"/> Chimie	5h30	2h30
<input checked="" type="checkbox"/> Sciences de l'Ingénieur		4h		<input checked="" type="checkbox"/> Sciences de l'Ingénieur		4h
<input checked="" type="checkbox"/> Informatique		2h		<input checked="" type="checkbox"/> Informatique	2h	
<input checked="" type="checkbox"/> Lettres		2h		<input checked="" type="checkbox"/> Lettres	2h	
<input checked="" type="checkbox"/> Langue vivante 1		2h		<input checked="" type="checkbox"/> Langue vivante 1	2h	
<input checked="" type="checkbox"/> EPS		2h		<input checked="" type="checkbox"/> EPS	2h	
<input checked="" type="checkbox"/> Langue vivante 2, en option		(2h)		<input checked="" type="checkbox"/> Langue vivante 2, en option	(2h)	
TOTAL HEBDOMADAIRE		34h		TOTAL HEBDOMADAIRE	33h30	32h

Première année de PCSI est découpée en deux périodes :

1^{er} semestre : constitue le point d'entrée dans l'enseignement supérieur scientifique de haut niveau.

2^{ème} semestre : les étudiants s'orientent vers les Sciences de l'Ingénieur (SI) ou la Physique Chimie (PC).

Deuxième année de SPE : PC/PC* ou PSI.

POURSUITE ÉTUDES

Intégrer une école d'ingénieur délivrant le grade de master 2 (Bac+5).

- Polytechnique (X).
- Ecoles Normales Supérieures (ENS).
- Mines Ponts, Centrale, ISAE.
- Ecoles militaires (Navale - École de l'Air - St Cyr).
- Instituts Nationaux Polytechniques (INP).
- E3A / E4A ...



Sécurisation du parcours par une double inscription à UT3 - Paul Sabatier
60 crédits ECTS attribués par année d'études validée.

ADMISSION

Inscription sur Parcoursup.
Possibilité d'immersion et/ou de RDV avec le Directeur des études (mars - avril).

Envoyez votre demande à :
contact@saliege.fr
(En précisant vos coordonnées, filière souhaitée).



Responsable inscriptions
Amanda LACOUT
amanda.lacout@saliege.fr

05 61 24 78 44