

# CPES - Classe préparatoire aux études supérieures

Lycée Naval

Samedi 4 février 2017



# Pour qui ?

Des étudiants :

- ayant obtenu un **bac série S** toutes spécialités et options en 2017
- souhaitant intégrer une **classe préparatoire**
- n'ayant pas un **niveau académique suffisant** pour intégrer une classe préparatoire ou souhaitant une année supplémentaire pour améliorer leur gestion du stress, leur confiance en eux...
- souhaitant intégrer une école militaire



# Conditions de travail

- Programme (Terminale S, **PCSI/MPSI**) et rythme adaptés au niveau des étudiants
- Travail en petit effectif : classe de 19 étudiants
- Internat
- Aucun frais (internat, cantine, ...) + Solde d'environ 80 euros/mois **sans condition de réussite**



## Emploi du temps

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
8h05	<b>MATHEMATIQUES</b>	<b>MATHEMATIQUES</b>	<b>MATHEMATIQUES</b>	<b>MATHEMATIQUES</b>	<b>PHYSIQUE-CHIMIE TP - Groupe A</b>	
9h05			<b>PHYSIQUE-CHIMIE</b>			
10h00						
10h15	<b>PHILOSOPHIE</b>	<b>PHYSIQUE-CHIMIE</b>		<b>Sciences de l'ingénieur</b>	<b>PHYSIQUE-CHIMIE TP - Groupe B</b>	
11h10						
11h15						
12h10						
12h15	<b>Pause déjeuner</b>	<b>Pause déjeuner</b>	<b>Pause déjeuner</b>	<b>Pause déjeuner</b>	<b>Pause déjeuner</b>	
13h10						
13h15	<b>DEVOIRS SURVEILLES</b>	<b>EPS</b>	<b>Possibilité UNSS</b>	<b>Possibilité préparation BIA</b>	<b>EPS</b>	
14h10						
14h15		<b>ANGLAIS</b>			<b>PROJET</b>	<b>FRANCAIS</b>
15h10						
15h20						
16h15						
17h15						
17h15	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>INTERROGATIONS ORALES</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>INTERROGATIONS ORALES</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	
18h15						
18h15		<b>INTERROGATIONS ORALES</b>				
19h15						
19h15	<b>Pause dîner</b>	<b>Pause dîner</b>	<b>Pause dîner</b>	<b>Pause dîner</b>	<b>Pause dîner</b>	
20h00						
20h00	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	<b>ETUDE OBLIGATOIRE</b>	
21h00						
21h00						
22h00						



## Répartition horaire

<i>Matières</i>	<i>Nbre d'heures de cours par semaine</i>	<i>Nbre d'heures d'interrogations orales</i>
Mathématiques	7	1 toutes les 2 semaines
Physique-chimie	7	1 toutes les 2 semaines
Sciences de l'Ingénieur	2	1 toutes les 6 semaines
Anglais	3	1 toutes les 3 semaines
Français	2	1 par an
Philosophie	2	1 par an
EPS	3	
Projet	2	
Devoirs surveillés	4	



# Projet

- Étude d'un sujet scientifique au choix.
- Pluridisciplinarité : mathématiques, physique-chimie, anglais et français
- Utilisation de différents outils informatiques (programmation) :

L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

 python

- Rédaction d'un article et soutenance orale du projet devant un jury composé de l'équipe éducative civile et militaire du lycée



# Suivi et orientation

- Procédure APB comme en terminale
- Visite du forum d'orientation dans le CIN en novembre puis du forum azimut fin janvier à Brest
- Entretiens individuels réguliers
- Rédaction de lettres de motivation et CV



**ADMISSION POST BAC**  
Le portail national de coordination des admissions dans l'enseignement supérieur

 **C'EST QUOI ?**
 **POUR QUI ?**
 **QUAND ?**
 **COMMENT ?**

[www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

RENCONTRER  
PROJETER  
S'IMAGINER

LES 22, 23 ET 24 JANVIER  
**AZIMUT**  
SALON FINISTERIEN POST BAC

ORIENTATION  
POLYTECHNIQUE  
LES 22 JANVIER

ALTERNANCE  
LES 23 JANVIER  
& VISITEZ  
LES 24 JANVIER



## Visites culturelles et sportives en 2017

- Visite des jardins de l'Abbaye de Daoulas suivie d'une sortie escalade
- Sortie sur une goélette, voilier de la marine nationale
- Spectacles au Quartz à Brest
- Voyage de 5 jours à Londres
- Préparation du Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)

