



4h/semaine en 1^{ère} (3h en 2^{nde}) :

2h de cours (1h30 en 2^{nde})

+

2h de TP en groupe

(1h30 en 2^{nde})

Une spécialité pour une formation scientifique solide basée sur l'expérimentation : les activités pratiques et expérimentales sont au cœur des apprentissages.



Pour plus d'informations les professeurs référents de Physique-Chimie du lycée sont à votre disposition :



Mme BAYON-COTE
M. GABERT
M. MASSÉ
Mme SCHUNCK

~



Cosmo-détecteur

Pour aller plus loin et découvrir les sciences autrement ...

Palais de la découverte



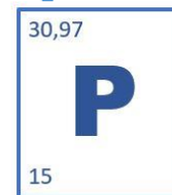
un lieu universcience



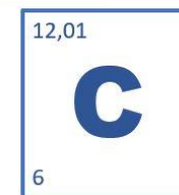
Je choisis mes spécialités...



Je découvre la Spécialité



Physique

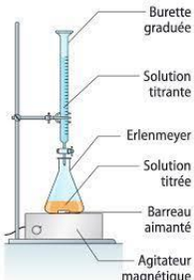
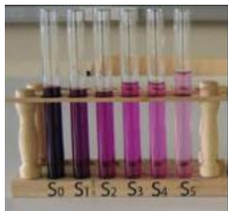


Chimie

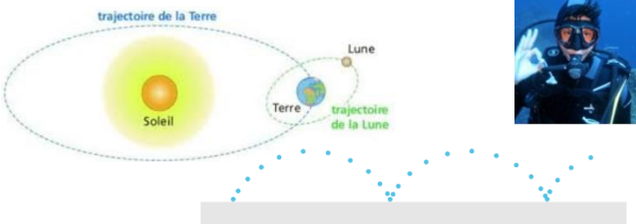


Un programme dans la continuité de celui de 2^{nde} :

A – Constitution et transformations de la matière



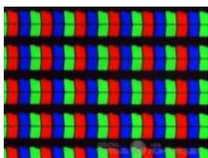
B – Mouvement et interactions



C – L'énergie : conversions et transferts

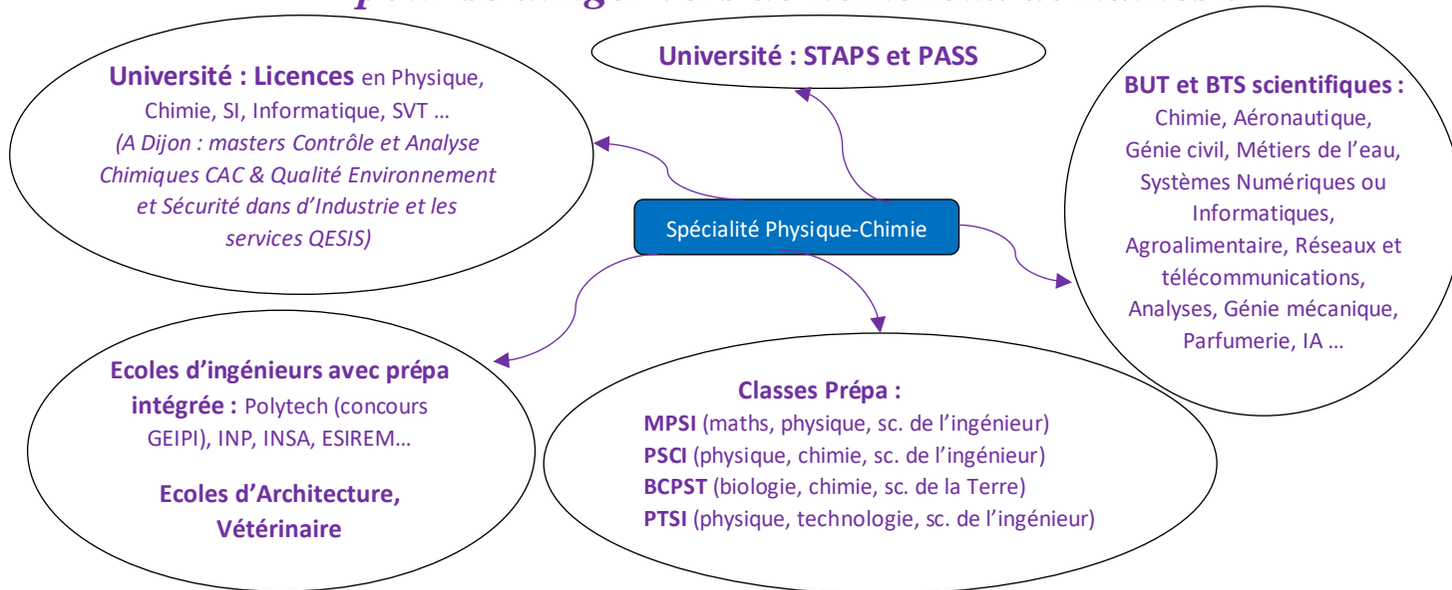


D – Ondes et signaux



Une spécialité pour faire quoi ?

Obtenir un niveau scientifique complet et de qualité pour se diriger vers de nombreux domaines :



Lucas U. : « Je n'avais pas vraiment d'idées pour mon orientation après le lycée mais j'ai toujours aimé la physique-chimie surtout les manipulations et je savais que ça allait m'aider pour ma note de bac. »

Marie G., en spé PC et future élève en PASS : « Le tout est de croire que l'on peut réussir et s'en donner les moyens ! »

Marie maintenant en L1 PASS : « La spé Physique-Chimie est indispensable pour médecine. »

Méline G. et Mattéo C. en L1 S.V.T. à Dijon : « La spé Physique-Chimie est indispensable. »

Krystal M. en L2 STAPS : « Je conseille la spé Physique-Chimie et la spé SVT ! »

Qu'ont choisi les lycéens ?

Le Parisien

