



Devenir professeur en Sciences Industrielles de l'Ingénieur dans le second degré

publié le 08/01/2014

Descriptif :

Quelques informations utiles

Sommaire :

- Ou s'informer :
 - Des exemple de sujets sur education.gouv.fr :
 - Des exemple de sujets sur eduscol :
 - Arrêté et Guide
-

Quelques informations utiles pour devenir un professeur en Sciences Industrielles de l'Ingénieur dans le second degré

● Ou s'informer :

- Sur le site de l'Onisep [↗](#)
- Sur le site education.gouv.fr [↗](#) dans la rubrique [concours du second degré](#) [↗](#)

● Des exemple de sujets sur education.gouv.fr :

- Exemple de sujet concernant l'épreuve d'exploitation d'un dossier technique du Capet externe d'architecture et construction [↗](#)
- Exemple de sujet concernant l'épreuve d'exploitation d'un dossier technique du Capet externe d'énergie [↗](#)
- Exemple de sujet concernant l'épreuve d'exploitation d'un dossier technique du Capet externe d'information et numérique [↗](#)
- Exemple de sujet concernant l'épreuve d'exploitation d'un dossier technique d'ingénierie mécanique [↗](#)

● Des exemple de sujets sur eduscol :

- Sujets de Capet [↗](#)
- Sujets d'agrégation [↗](#)

● Arrêté et Guide

- Guide concours enseignants des lycées - Épreuves de l'agrégation externe section sciences industrielles de l'ingénieur [↗](#)
 - Arrêté du 19 avril 2013 fixant les modalités d'organisation des concours du CAPET [↗](#)
 - Arrêté du 24 juillet 2013 modifiant certaines modalités d'organisation des concours de recrutement de personnels enseignants [↗](#)
-



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.