

Annexe IV : évolutions de certaines disciplines

Enseignement de l'économie et gestion en lycée professionnel

La discipline de recrutement Eco-gestion option gestion et administration (8039J) a été créée à l'occasion de la session 2015 du CAPLP et remplace les disciplines de recrutement Eco-gestion option communication et organisation (8011J) et Eco-gestion option comptabilité et gestion (8012J).

En conséquence, pour le mouvement 2016, les supports de lycée professionnel correspondant précédemment à des services d'enseignement de P8011 (Eco-gestion option communication et organisation) ou de P8012 (Eco-gestion option comptabilité et gestion) sont transformés en supports P8039 (Eco-gestion option gestion et administration).

Peuvent postuler sur ces nouveaux supports en P8039, les PLP dont les disciplines de recrutement sont :

- 8039J Eco-gestion option gestion et administration,
- 8011J Eco-gestion option communication et organisation,
- 8012J Eco-gestion option comptabilité et gestion.

Accès à l'enseignement de la technologie pour les professeurs en sciences industrielles de l'ingénieur (SII) en lycée général et technique

Peuvent postuler sur les supports de **Technologie (L1400)**, les enseignants dont la discipline de recrutement est :

- 1400E Technologie,
- 1411E Sciences industrielles de l'ingénieur option architecture et construction,
- 1412E Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie,
- 1413E Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique,
- 1414E Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique.

Se référer aux 2 tableaux ci-dessous

Candidats au mouvement agrégés en Sciences industrielles de l'ingénieur en fonction des différentes options :

Discipline de poste	Discipline de recrutement - Agrégation		
	1414A Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie mécanique	1415A Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie électrique	1416A Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie des constructions
L1400 Technologie	Oui	Oui	Oui
L1411 Sciences industrielles de l'ingénieur option architecture et construction	Non	Non	Oui
L1412 Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie	Non	Oui	Oui
L1413 Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique	Non	Oui	Non
L1414 Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique	Oui	Non	Non

Candidats au mouvement certifiés en Sciences industrielles de l'ingénieur en fonction des différentes options :

Discipline de poste	Discipline de recrutement - CAPET			
	1411E Sciences industrielles de l'ingénieur option architecture et construction	1412E Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie	1413E Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique	1414E Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
L1400 Technologie	Oui	Oui	Oui	Oui
L1411 Sciences industrielles de l'ingénieur option architecture et construction	Oui	Non	Non	Non
L1412 Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie	Non	Oui	Non	Non
L1413 Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique	Non	Non	Oui	Non
L1414 Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique	Non	Non	Non	Oui

Exemples de lecture des tableaux ci-dessus :

Un maître contractuel à titre définitif sur l'ECR de professeur agrégé dont la discipline de recrutement est Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie électrique peut postuler sur des services soit de Technologie (L1400) soit de Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie (L1412) soit de Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique (L1413).

Un maître contractuel à titre définitif sur l'ECR de professeur certifié dont la discipline de recrutement est Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie (L1412E) peut postuler sur des services soit de Technologie (L1400) soit de Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie (L1412).