

## 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).

**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	1415A	1416A
	Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie mécanique	Sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie électrique	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	1412E	1413E	1414E
	Sciences industrielles de l'ingénieur option architecture et construction	Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie	Sciences industrielles de l'ingénieur option information et numérique	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 (1412E) peut postuler sur des services soit de Technologie (L1400) soit de Sciences industrielles de l'ingénieur option énergie (L1412).