

académie
Amiens

MINISTÈRE DE
L'ÉDUCATION NATIONALE

MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

Amiens, le 29 juin 2012

LE RECTEUR DE L'ACADÉMIE D'AMIENS
CHANCELIER DES UNIVERSITÉS

à

Mesdames et Messieurs les chefs d'établissement
des lycées technologiques

SIGNALÉ

Rectorat

Division des Personnels Enseignants

Dossier suivi par
Thierry LOUBIÈRE
Chef de division

Tél.: 03 22 82 38 80
Fax : 03 22 82 37 87
Mél. : ce.dpe@ac-amiens.fr

20, boulevard
d'Alsace Lorraine
80063 AMIENS cedex 9

Horaires d'ouverture :
8h00 à 18h00,
du lundi au vendredi

OBJET : changement de discipline des enseignants de STI en lycées technologiques

La création du CAPET et de l'agrégation sciences industrielles de l'ingénieur et l'évolution du contenu des enseignements, accompagné d'un important plan de formation, entraîne un changement de discipline des enseignants de la filière STI en lycées technologiques.

I – Evolution des disciplines

Les professeurs certifiés et les professeurs agrégés de STI sont regroupés dans quatre disciplines :

- architecture et construction (L1411)
- énergie (L1412)
- information et numérique (L1413)
- ingénierie mécanique (L1414).

Un changement de discipline est donc nécessaire pour chaque enseignant de STI titulaire, certifié ou agrégé, qu'il soit affecté sur un support pré-bac ou post-bac, soit vers l'un des nouveaux champs, soit vers la discipline technologie pour les certifiés.

Ces enseignants pourront également, s'ils le souhaitent, rejoindre une autre discipline dans le cadre d'une reconversion selon la procédure habituelle.

II – Mise en œuvre du changement de discipline

Afin de rechercher la meilleure adéquation entre les compétences des enseignants et les besoins d'enseignement, il n'est pas prévu une correspondance automatique entre anciennes et nouvelles disciplines.

En conséquence, il appartient à chaque enseignant, certifié ou agrégé, de l'ancienne filière STI – hors voie professionnelle – de se positionner sur le changement de discipline souhaité.

Un tableau de correspondance (annexe 1) a été établi entre la discipline d'origine et les nouvelles disciplines.

Le changement de discipline sera ainsi directement validé si le tableau de correspondance indique ***.

Si tel n'est pas le cas, l'enseignant devra joindre à sa demande un dossier de candidature constitué d'un curriculum vitae et d'une lettre de motivation.

Après étude du dossier par les inspecteurs, trois situations peuvent être envisagées :

- validation directe du changement de discipline,
- entretien complémentaire avec les inspecteurs, si besoin est,
- non validation.

A l'issue de cette procédure, un arrêté ministériel rendra le changement de discipline effectif.

III – Calendrier

Je vous invite à informer les enseignants concernés de votre établissement des présentes dispositions.

Ils devront compléter la notice ci-jointe et m'en faire retour pour **le lundi 17 septembre 2012**, dernier délai.

Le Recteur,


Bernard BEIGNIER

ANNEXE 1

Correspondance entre nomenclature d'origine et nomenclature visée.

4 options du CAPET Sciences Industrielles de		L1411E	L1412E	L1413E	L1414E
Code	dénomination	Architecture et construction	Energie	Information et numérique	Ingénierie mécanique
L2020	TECH INDUST ELECTRICITE MECANIQUE BATIMENT		***		
L2100	GENIE INDUSTRIEL BOIS	***			*
L2110	MENUISERIE CHARPENTE	***			*
L2120	EBENISTERIE	***			*
L2130	EXPLOITATION FORESTIERE ET SCIERIE	***			
L2140	AMEUBLEMENT	*			**
L2200	GENIE INDUSTRIEL TEXTILES ET CUIRS				*
L2210	FABRICATION INDUSTRIELLE DE L'HABILLEMENT				**
L2220	ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES				**
L2230	INDUSTRIE TEXTILE				**
L2240	INDUSTRIE DU CUIR ET DE LA CHAUSSURE				**
L2300	GENIE INDUSTRIEL DU VERRE ET CERAMIQUE				***
L2400	GENIE INDUSTRIEL DES STRUCTURES METALLIQUES	**			***
L2401	CONSTRUCTIONS METALLIQUES	***			**
L2402	METAUX EN FEUILLES				***
L2500	GENIE INDUSTRIEL PLASTIQUES ET COMPOSITE				***
L2501	TRANSFORMATION DES MATIERES PLASTIQUES				***
L3000	GENIE CIVIL	***	*		*
L3011	GEOMETRIE				
L3030	CARTOGRAPHIE	***			
L3100	GENIE THERMIQUE	*	***		
L3110	INSTALLATIONS SANITAIRES ET THERMIQUES	*	***		
L1320	FROID ET CLIMATISATION		**		
L4010	SC. TECHNIQUES INDUSTRIELLES		*	*	***
L4100	GENIE MECANIQUE CONSTRUCTION	**	**	*	***
L4120	OPTIQUE (LUNETERIE, PRECISION, COMPOSANT)				**
L4130	GENIE MECANIQUE CONSTRUCTION DES PAPETERIE				**
L4200	GENIE MECANIQUE PRODUCTIQUE	*	*		***
L4210	MICROTECHNIQUE		***	***	***
L4221	FORGE-ESTAMPAGE				***
L4222	FONDERIE				***
L4223	MODELAGE MECANIQUE				**
L4225	GENIE INDUSTRIEL OPTION MATERIAUX MOULES				***
L4230	TRAITEMENT THERMIQUE ET ELECTROPLASTIE				**
L4500	GENIE MECANIQUE MAINTENANCE		**	*	***
L4511	MECANIQUE AUTOMOBILE		*		***
L4512	MECANIQUE AGRICOLE		*		***
L5100	GENIE ELEC ELECTRONIQUE ET AUTOMAT		**	***	
L5200	ELECTROTECHNIQUE		***	**	*
L5500	INFORMATIQUE ET TELEMATIQUE			***	
		L1416A	L1415A	L1414A	
Agrégés	3 options de l'AGREGATION Sciences Industrielles de l'ingénieur	Ingénierie des constructions	Ingénierie électrique	Ingénierie mécanique	
	Mécanique	*	**	***	
	Génie mécanique	*	*	***	
	GENIE ELECTRIQUE Opt Electronique et Informatique industrielle		***		
	GENIE ELECTRIQUE Opt Electrotechnique et Electronique de puissance		***	*	
	Génie civile	***	*	*	

CHANGEMENT DE DISCIPLINE DES PROFESSEURS DE STI EN LEGT

NOM : Prénom :

Discipline actuelle :

Etablissement :

➤ Discipline choisie :

- architecture et construction
- énergie
- information et numérique
- ingénierie mécanique
- technologie (uniquement pour les certifiés)

➤ Je ne choisis pas de discipline d'équivalence mais j'opte pour une reconversion en :

Date :

Signature :

Notice à retourner pour lundi 17 septembre dernier délai, accompagné le cas échéant d'un dossier de candidature, au rectorat de l'académie d'Amiens, Bureau DPE4.

Avis des corps d'inspection :

- choix de l'enseignant validé dans la discipline :
- choix non validé, changement de discipline préconisé en :

Nom de l'inspecteur :

Date :

Signature :