

COMMISSION DES TITRES D'INGENIEUR

Séance des 9 et 10 juillet 2007

Au cours de la séance plénière des 9 et 10 juillet 2007, qui s'est tenue dans ses nouveaux locaux à Neuilly-sur-Seine, la Commission a

- adopté, après modifications, le compte rendu de la séance plénière des 12 et 13 juin 2007
- approuvé le rapport d'autoévaluation
- adopté la note de politique internationale
- désigné des rapporteurs pour différentes missions, hors suivi périodique

Enfin, la Commission a donné des avis et pris des décisions:

1/ Suivi périodique des Académies de CRETEIL et VERSAILLES (habilitation à compter de la rentrée 2007)

Ecole nationale des ponts et chaussées: Avis favorable au renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale des ponts et chaussées*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

Ecole nationale des sciences géographiques: Avis favorable au renouvellement, pour 3 ans, de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale des sciences géographiques*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

EPF (Ecole polytechnique féminine): Décision de renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation à délivrer les titres suivants

- *Ingénieur diplômé de l'EPF (Ecole polytechnique féminine)*, en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'EPF (Ecole polytechnique féminine), spécialité Production et automatisation, conjointement avec la Fachhochschule de Munich (Allemagne)*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

Institut d'optique théorique et appliquée: Décision d'habilitation, pour 6 ans, à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Institut d'optique théorique et appliquée*, en formation initiale sous statut d'étudiant et en formation initiale sous statut d'apprenti.

La formation est organisée dans le cadre de l'école supérieure d'optique, composante de l'Institut d'optique théorique et appliquée.

Ecole internationale des sciences du traitement de l'information: Décision de renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole internationale des sciences du traitement de l'information*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

La préparation s'effectue sur les sites de Cergy-Pontoise et Pau.

Ecole supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci: Décision de renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole supérieure d'ingénieurs Léonard de Vinci*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

2/ Suivi général des habilitations

Ecole nationale des travaux publics de l'Etat: Avis favorable au renouvellement, pour 2 ans à compter de la rentrée 2007 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale des travaux publics de l'Etat*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai: Avis favorable au renouvellement, pour 3 ans à compter de la rentrée 2007 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), de l'habilitation à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai*, spécialité *Productique*, en partenariat avec l'IPHC, en formation initiale sous statut d'étudiant, en formation initiale sous statut d'apprenti et en formation continue.

.../...

Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement (Agro Paris Tech) :

Avis favorable à l'habilitation, pour 5 ans (*) à compter de la rentrée 2007 (*mise en phase avec l'évaluation périodique de l'Académie de Paris*), à délivrer les titres suivants

- *Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, spécialité *Agronome à vocation générale*, en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, spécialité *Industries agricoles et alimentaires*, en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale du génie rural, des eaux et forêts de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, spécialité *Forêt*, en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale du génie rural, des eaux et forêts de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, en formation initiale sous statut d'étudiant (diplôme de spécialisation).
- *Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, en convention avec le Conservatoire national des arts et métiers, spécialité *Techniques agricoles*, en partenariat avec l'ITIA.

Par ailleurs, la Commission a donné un avis favorable à l'habilitation, pour une dernière période de 3 ans, dans la forme actuelle, à compter de la rentrée 2007, à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement*, spécialité *Agronome à vocation générale*, en formation initiale sous statut d'apprenti.

Un nouveau cursus en apprentissage, conforme aux préconisations de la Commission, pourra être habilité à partir de la rentrée 2010. Le dossier correspondant devra être déposé au plus tard en décembre 2008.

Ecole centrale de Lille: La Commission considère que les deux formations de spécialité assurées à Lille et Lens ne peuvent être différenciées que par l'intitulé des spécialités correspondantes. Elle confirme donc le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole centrale de Lille*, spécialité *Génie informatique et industriel*, pour la formation sise à Lens.

3/ Création d'une nouvelle voie de formation (formation continue)

Ecole d'ingénieurs du Pas-de-Calais : Décision d'habilitation, pour 5 ans à partir de la rentrée 2005 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'Ecole d'ingénieurs du Pas-de-Calais*, dans le cadre de la formation continue.

4/ Demande de changement d'intitulé d'une spécialité

Conservatoire national des arts et métiers: Avis favorable au remplacement de l'intitulé *Instrumentation-mesure* par *Mesure-analyse*. Le titre correspondant devient *Ingénieur diplômé du Conservatoire national des arts et métiers*, spécialité *Mesure-analyse*. L'habilitation correspondante a été renouvelée pour 3 ans à partir de la rentrée 2006.

5/ Demande de création d'une nouvelle spécialité

Université de La Réunion: Avis défavorable, en l'état actuel du dossier, à l'habilitation d'une deuxième spécialité en *Informatique-Télécommunications*.

La Commission demande à l'Université de renouveler sa demande dans le cadre d'une école interne regroupant les différentes spécialités et créée conformément à la réglementation.

6/ Admission par l'État (toujours sous embargo !)

André MORA

(*) Les habilitations de l'INA-PG et de l'ENGREF (Académie de Paris) avaient été prolongées d'une année, dans la perspective de la création du nouvel établissement.