

La séance du 12 mai 2009 s'est tenue à Neuilly-sur-Seine, sous les présidences successives des vice-présidents, Pierre COMPTE (le matin) et Maurice PINKUS (l'après-midi), le président Bernard REMAUD étant en mission à l'étranger.

Au cours de cette séance, la Commission a

- reporté au 9 juin l'adoption du compte rendu de la séance plénière du 14 avril 2009.
- arrêté la composition des missions relatives au suivi périodique de la zone Nord-est, missions susceptibles de commencer à partir du 15 mai.
- désigné des rapporteurs pour différentes missions, hors suivi périodique.

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

### 1/ Suivi périodique du Sud-Est (habilitation à compter de la rentrée 2009)

#### - Région Languedoc-Roussillon – Académie de Montpellier (suite)

##### **Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques (Montpellier Sup Agro) :**

Avis favorable au renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation, à délivrer les titres suivants :

- *Ingénieur diplômé du Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques, spécialité Agronomie*, en formation initiale sous statut d'étudiant et en formation continue.
- *Ingénieur diplômé du Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques, spécialité Systèmes agricoles et agroalimentaires au sud (nouvel intitulé)*, en formation initiale sous statut d'étudiant et en formation continue.

La Commission prend acte de la réflexion engagée par l'Établissement quant au renouvellement de l'habilitation du titre d'*Ingénieur diplômé de l'année de spécialisation en agronomie tropicale du Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques*, diplôme préparé en formation initiale sous statut d'étudiant.

(AVIS N° 2009/05-01)

#### - Région Provence-Alpes-Côte d'azur – Académie de Nice

##### **Université de Toulon – Institut des sciences de l'ingénieur de Toulon et du Var (ISITV) :**

Avis favorable au renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation, à délivrer les titres suivants :

- *Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences de l'ingénieur de Toulon et du Var de l'Université de Toulon*, dans les deux spécialités – *Ingénierie marine – Télécommunications* - en formation initiale sous statut d'étudiant et en formation continue.
- *Ingénieur diplômé de l'Institut des sciences de l'ingénieur de Toulon et du Var de l'Université de Toulon*, spécialité *Matériaux*, en formation initiale sous statut d'étudiant et d'apprenti ainsi qu'en formation continue.

(AVIS N° 2009/05-02)

##### **Université de Nice – École polytechnique de l'Université de Nice (Polytech'Nice-Sophia) :**

Avis favorable au renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation, à délivrer les titres suivants :

- *Ingénieur diplômé de l'École polytechnique de l'Université de Nice*, dans les quatre spécialités – *Informatique – Électronique – Génie biologique – Mathématiques appliquées et modélisation* - en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'École polytechnique de l'Université de Nice*, spécialité *Électronique et informatique industrielle*, en partenariat avec l'*ITII Provence-Alpes-Côte d'Azur*, en formation initiale sous statut d'étudiant et en formation continue.

La Commission note que le renouvellement de l'habilitation à préparer le titre d'ingénieur diplômé en spécialité *Informatique* n'a pas été demandé.

Par ailleurs, la création d'une nouvelle spécialité a été sollicitée.

(voir ... 4/ Création d'une nouvelle spécialité)

(AVIS N° 2009/05-03)

.../...

### **Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon (ISEN Toulon) :**

Décision de renouvellement, pour 6 ans, de l'habilitation, à délivrer les titres suivants :

- *Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon*, en formation initiale sous statut d'étudiant.
- *Ingénieur diplômé de l'Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon, spécialité Électronique et informatique industrielle*, en partenariat avec l'*ITII Provence-Alpes-Côte d'Azur*, en formation initiale sous statut d'apprenti et en formation continue.

(DECISION N° 2009/05-04)

## **2/ Suivi général des habilitations**

### **Centre d'études supérieures industrielles (CESI) :**

Décision de renouvellement, pour 3 ans à/c de la rentrée 2009 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), de l'habilitation à délivrer les titres d'Ingénieur diplômé suivants :

- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles*, en formation continue (à Arras, Bordeaux, Lyon, Nancy, Paris-Bagneux, Rouen, Saint-Nazaire et Toulouse) et en formation initiale sous statut d'apprenti (à Angoulême, Arras, Paris-Bagneux et Rouen)
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Génie industriel*, en partenariat avec l'*ITII Aquitaine*, en formation initiale sous statut d'apprenti (à Pau).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Génie industriel*, en partenariat avec l'*ITII de Lyon*, en formation continue et en formation initiale sous statut d'apprenti (à Lyon).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Génie industriel*, en partenariat avec l'*ITII Île-de-France*, en formation continue (à Paris-Bagneux).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Génie électrique*, en partenariat avec l'*ITII de Lyon*, en formation continue et en formation initiale sous statut d'apprenti (à Lyon).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Maintenance*, en partenariat avec l'*ITII Île-de-France*, en formation continue (à Paris-Bagneux).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles, spécialité Bâtiment et travaux publics*, en partenariat avec l'*ITII Île-de-France*, en formation initiale sous statut d'apprenti (à Paris-Bagneux).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles*, en convention avec l'Université Montpellier-II et le Conservatoire national des arts et métiers, *spécialité Bâtiment et travaux publics*, en partenariat avec l'*ITC-BTP*, en formation initiale sous statut d'apprenti (à Montpellier).
- *Ingénieur diplômé du Centre d'études supérieures industrielles*, en convention avec l'Université Toulouse-III, *spécialité Électronique*, en partenariat avec l'*ITII Midi-Pyrénées*, en formation continue et en formation initiale sous statut d'apprenti (à Toulouse).

(DECISION N° 2009/05-05)

## **3/ Développement de l'apprentissage (spécialités nouvelles)**

### **Université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM) :**

Avis favorable au recrutement d'apprentis-ingénieurs à la rentrée 2009, en vue de la préparation du titre d'*Ingénieur diplômé de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard*, spécialité *Logistique*, en partenariat avec l'*ITII Franche-Comté*.

La poursuite de l'habilitation, à partir de la rentrée 2010, sera normalement examinée dans le cadre du suivi périodique du Nord-est.

(AVIS N° 2009/05-06)

### **EPF (École polytechnique féminine) :**

Décision d'habilitation, pour 4 ans à/c de la rentrée 2009 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'EPF (École polytechnique féminine)*, spécialité *Systèmes informatiques et industriels*, en partenariat avec l'*ITII Île-de-France*, en formation initiale sous statut d'apprenti.

(DECISION N° 2009/05-07)

### **École d'électricité, de production et des méthodes industrielles (EPMI) :**

Décision d'habilitation, pour 4 ans à/c de la rentrée 2009 (*mise en phase avec l'évaluation périodique*), à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'École d'électricité, de production et des méthodes industrielles*, spécialité *Génie énergétique et climatique*, en formation initiale sous statut d'apprenti.

(DECISION N° 2009/05-08)

.../...

**4/ Demande de création d'une nouvelle spécialité (en formation initiale sous statut d'étudiant)**

**Université de Nice – École polytechnique de l'Université de Nice (Polytech'Nice-Sophia) :**

Avis favorable à l'habilitation, pour 6 ans, à délivrer le titre d'*Ingénieur diplômé de l'École polytechnique de l'Université de Nice*, spécialité *Génie de l'eau*, en formation initiale sous statut d'étudiant.

(AVIS N° 2009/05-03)

André MORA