

Délibération 2020-04-CA P

Séance du 13 février 2020

Extrait du recueil des actes du  
Conseil d'Administration

### **Caractéristiques des postes transférés à l'INSA Hauts-de-France**

Le Conseil d'Administration de l'UPHF s'est réuni en séance plénière dans la salle du conseil de la Maison des Services à l'Etudiant le jeudi 13 février 2020, sur la convocation et sous la présidence de Monsieur Abdelhakim ARTIBA, Président de l'Université ;

Le quorum étant atteint,

Vu l'article L 712-3.7 du code de l'éducation

Vu l'avis de l'instance du dialogue social en sa séance du 11 février 2020 ;

Vu le décret n°2019-942 du 9 septembre 2019 portant création de l'Université Polytechnique Hauts-de-France notamment l'article 17 ;

Monsieur le Président laisse la parole à Mme Isabelle KUSTOSZ, Vice-Présidente déléguée aux Ressources Humaines, qui expose aux membres la caractérisation et le mode de répartition des emplois pour les Enseignants-Chercheurs, Enseignants du second degré et personnels BIATSS transférés à l'INSA Hauts-de-France.

Après en avoir délibéré,

**Le Conseil d'Administration approuve à l'unanimité des voix les caractéristiques et le mode de répartition des postes transférés à l'INSA Hauts-de-France selon le document joint à la présente délibération.**

**Pour : 30 voix**

**Contre : 0**

**Abstention : 0**

Valenciennes, le 14 février 2020

Le Président de  
l'Université Polytechnique Hauts-de-France  
Professeur Abdelhakim ARTIBA



### Caractéristiques des postes transférés de l'UPHF à l'INSA

(Article 17 du décret 2019-942 du 9 septembre 2019)

100 postes seront transférés à l'INSA au 1/09/2020 :

- 20 postes de professeurs d'université
- 40 postes de maîtres de conférences
- 20 postes d'enseignants du second degré
- 20 postes de biatss

Poste de PR

GROUPES	Section CNU	Libellé court	PR
Gr 5 (Maths Info)	25	mathématiques	1
	26	mathématiques appliquées	1
	27	informatique	3
Gr 7 (Chimie)	33	chimie des matériaux	1
Gr 9 (Gen Méca , énerg, Info)	60	génie méca et civil	3
	61	génie informatique	4
	62	énergétique, génie des procédés	1
	63	génie électrique électronique	4
Gr 12 (Com, STAPS)	71	science de l'info et de la com	1
	74	sc et tech des act Phy et sportives	1
			<b>20</b>

Poste de MCF

GROUPES	Section CNU	Libellé court	MCF
Gr 5 (Maths Info)	25	mathématiques	2
	26	mathématiques appliquées	2
	27	informatique	5
Gr 6 (Physique) Gr 7 (Chimie)	28 & 32 & 33	chimie des matériaux	2
Gr 9 (Gen Méca , énerg, Info)	60	génie méca et civil	9
	61	génie informatique	7
	62	énergétique, génie des procédés	2
	63	génie électrique électronique	6
	64	biochimie et biologie moléculaire	1
Gr 12 (Com, STAPS)	71	science de l'info et de la com	2
	74	sc et tech des act Phy et sportives	2
			<b>40</b>

Poste de 2<sup>nd</sup> degré

GROUPES	Disciplines	Libellé court	ES
Gr 5 (Maths Info)	S1300	mathématiques	2
Gr 7 (Chimie)	S1500	sciences physique et chimie	1
	S1510	physique et électricité app	1
Gr 9 (Gen Méca , énerg, Info)	S1411	architecture et construction	11
	S1412	option énergie	
	S1413	option informatique et numérique	
	S1414 (Méca)	option ingénierie mécanique	
	S1415 (Elec)	option ingénierie électrique	
Gr 12 (Com, STAPS)	S1900	EPS	5
<b>Total</b>			<b>20</b>

Poste de biatss

	CAT A	CAT B	CAT C
BAP A : sciences du vivant, de la terre et de l'environnement	0	0	0
BAP B : sciences chimiques et sciences des matériaux	0	0	0
BAP C : sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique	2	1	0
BAP D : sciences humaines et sociales	0	0	0
BAP E : informatique, statistique et calcul scientifique	0	0	0
BAP F : culture, communication, production et diffusion des savoirs	2	0	1
BAP G : patrimoine immobilier, logistique, restauration et prévention	0	0	0
BAP J : gestion et pilotage + AENES	2	4	8
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>9</b>