


Parcours HPC et Big Data S8

 ECTS
30 crédits

 Composante
École Nationale
Supérieure
d'Électrotechnique
d'Électronique
d'Informatique
d'Hydraulique
et des
Télécommunications

En bref

> **Code Ametys:** M7VYOTXG

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
SOFT AND HUMAN SKILLS 4	UE				5 crédits
Professional Communication and English-Sem.8	Matière				
LV2-2è Année-Sem.8	Choix				
Espagnol-S8	Matière				
Portugais-S8	Matière				
Chinois-S8	Matière				
Italien-S8	Matière				
Japonais-S8	Matière				
Russe-S8	Matière				
Allemand-S8	Matière				
FLE - S8	Matière				
LSF - S8	Matière				
EPS-2A-Sem.8	Matière				
Careers and Management - Sem.8	Choix				
Leadership	Matière				
Entrepreneurship	Matière				
Citizenship	Matière				
Managership-S8	Matière				
APPLICATIONS CONCURRENTES ET COMMUNICANTES, BASE DE DONNES	UE				5 crédits
Open MP	Matière				
Application Web	Matière				
Base de données	Matière				
Projet Application Web	Matière				
ALGEBRE LINEAIRE AVANCEE	UE				5 crédits
Introduction aux méthodes de Krylov et à l'Algèbre Linéaire Creuse	Matière				
Algèbre Linéaire pour le Data	Matière				
Prjjet Simulation Numérique	Matière				
CONTROLE ET ANALYSE MULTIREOLUTION	UE				5 crédits
Analyse hilbertienne pour le traitement des données	Matière				
Contrôle Optimal	Matière				
APPRENTISSAGE MACHINE ET OPTIMISATION	UE				5 crédits
Optimisation 2	Matière				
Statistique 2	Matière				
MODELISATION GEOMETRIQUE ET EDP	UE				5 crédits
E.D.P.	Matière				
Modélisation Géométrique	Matière				
E.D.P.	Matière				
Modélisation Géométrique	Matière				