

## LISTE DES SECTEURS DISCIPLINAIRES

DSPT	Libellé DSPT	CODE DISCIPLINE	LIBELLE DISCIPLINE
DSPT 1	Mathématiques et leurs interactions	101	Mathématiques et leurs interactions
DSPT 2	Physique	211	Milieux denses, matériaux et composants
		221	Constituants élémentaires et physique théorique
		222	Plasmas chauds
		231	Milieux dilués et optique fondamentale
DSPT 3	Sciences de la Terre et de l'Univers, Espace	301	Astronomie, astrophysique
		302	Terres solides et couches profondes
		303	Terres solides et enveloppe superficielle
		304	Terres, enveloppe fluide
DSPT 4	Chimie	401	Chimie théorique, physique, analytique
		402	Chimie organique, minérale, industrielle
		403	Chimie des matériaux
		404	Génie des matériaux
DSPT 5	Biologie, Médecine, Santé	510	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie
		520	Physiologie, biologie des organismes, populations, interactions
		530	Biomolécules, pharmacologie, thérapeutique
		540	Recherche clinique, innovation technologie, santé publique
DSPT 6	Sciences humaines et Sociales	610	Sciences du langage : linguistique et phonétique générale
		611	Langues et littératures anciennes
		612	Langue et littérature françaises
		613	Littératures comparées
		614	Langues et littératures anglaises et anglo-saxonnes
		615	Langues et littératures germaniques et scandinaves
		616	Langues et littératures slaves
		617	Langues et littératures romanes : espagnol, italien, portugais, autres langues
		618	Langues et littératures arabes, chinoises, japonaises, hébraïques

ANNEXE 2

		<b>619</b>	Cultures et langues régionales
		<b>621</b>	Philosophie
(suite)	<b>Sciences humaines et Sociales</b>	<b>622</b>	Epistémologie, histoire des sciences et des techniques
		<b>623</b>	Ethique et déontologie
		<b>624</b>	Théologie
		<b>625</b>	Arts : plastiques, spectacle, musique, esthétique, sciences et histoire de l'art
		<b>631</b>	Psychologie, psychologie clinique, psychologie sociale
		<b>632</b>	Sciences de l'information et de la communication
		<b>633</b>	Sciences de l'éducation
		<b>634</b>	Sciences et techniques des activités physiques et sportives
		<b>641</b>	Préhistoire
		<b>642</b>	Histoire et civilisations : histoire et archéologie des mondes anciens et médiévaux, de l'art
		<b>643</b>	Histoire et civilisations : histoire des mondes modernes, histoire du monde contemporain, de l'art, de la musique
		<b>645</b>	Géographie physique, humaine, économique et régionale
		<b>646</b>	Aménagement de l'espace, urbanisme
<b>DSPT 7</b>	<b>Sciences Juridiques, Politiques, Economiques de Gestion</b>	<b>711</b>	Droit privé et sciences criminelles
		<b>712</b>	Droit public
		<b>713</b>	Histoire du droit et des institutions
		<b>714</b>	Science politique
		<b>721</b>	Science économique
		<b>722</b>	Science de gestion
		<b>730</b>	Homme, temps, espaces sociaux
		<b>731</b>	Sociologie, démographie
		<b>732</b>	Anthropologie, ethnologie ( <i>suppression préhistoire</i> )
<b>DSPT 8</b>	<b>Sciences pour l'Ingénieur ( Sciences de la mécanique et de l'énergie, Génie des procédés et de la Production, Génie électrique, Transports - Génie civil)</b>	<b>811</b>	Mécanique des solides, des matériaux, des structures et des surfaces
		<b>812</b>	Génie civil
		<b>813</b>	Génie mécanique, productique, transport
		<b>821</b>	Mécanique des milieux fluides
		<b>822</b>	Energétique, thermique, combustion
		<b>823</b>	Acoustique
		<b>824</b>	Bio-mécanique, bio-ingénierie
		<b>831</b>	Génie des procédés
		<b>832</b>	Plasmas froids

## ANNEXE 2

		<b>841</b>	Génie électrique ( <i>utiliser un 840 provisoirement pour ventiler l'ancien 430</i> )
		<b>842</b>	Electronique de puissance
<b>SPT 9</b>	<b>Sciences et technologies de l'information et de la communication</b> ( <i>incluse l'informatique</i> )	<b>911</b>	Informatique et applications
		<b>921</b>	Automatique, productique
		<b>922</b>	Traitement du signal et des images
		<b>931</b>	Electronique, microélectronique et nanoélectronique
		<b>932</b>	Optoélectronique, micro-ondes
		<b>933</b>	Optique appliquée et lasers
<b>DSPT 10</b>	<b>Agronomie productions animales et végétales, agroalimentaire</b>	<b>1010</b>	Biologie de l'environnement, des populations, écologie
		<b>1020</b>	Biologie des organismes ; Biotechnologies animales, végétales et microbiennes
		<b>1030</b>	Biotechnologies agroalimentaires, sciences de l'aliment