



Domaines, sous-domaines scientifiques et panels disciplinaires		
Sigle et intitulé du domaine scientifique	Sigle et intitulé du sous-domaine scientifique	Sigle et intitulé du panel disciplinaire
SHS	Sciences humaines et sociales	SHS1 Marchés et organisations
		SHS1_1 Économie
		SHS1_2 Finance, management
		SHS2 Normes, institutions et comportements sociaux
		SHS2_1 Droit
		SHS2_2 Science politique
		SHS2_3 Anthropologie et ethnologie
		SHS2_4 Sociologie, démographie
		SHS2_5 Sciences de l'information et de la communication
		SHS3 Espace, environnement et sociétés
		SHS3_1 Géographie
		SHS3_2 Aménagement et urbanisme
		SHS3_3 Architecture
		SHS4 Esprit humain, langage, éducation
		SHS4_1 Linguistique
		SHS4_2 Psychologie
		SHS4_3 Sciences de l'éducation
		SHS4_4 Sciences et techniques des activités physiques et sportives
		SHS5 Langues, textes, arts et cultures
		SHS5_1 Langues / littératures anciennes et françaises, littérature comparée
		SHS5_2 Littératures et langues étrangères, civilisations, cultures et langues régionales
		SHS5_3 Arts
		SHS5_4 Philosophie, sciences des religions, théologie
		SHS6 Mondes anciens et contemporains
		SHS6_1 Histoire
		SHS6_2 Histoire de l'art
		SHS6_3 Archéologie
ST	Sciences et technologies	ST1 Mathématiques
		ST1_1 Mathématiques pures
		ST1_2 Mathématiques appliquées
		ST2 Physique
		ST2_1 Physique nucléaire et particules
		ST2_2 Physique moléculaire, plasma, optique
		ST2_3 Matériaux, structure et physique solide
		ST3 Sciences de la terre et de l'univers - STU
		ST3_1 Océan, atmosphère
		ST3_2 Terre solide
		ST3_3 Astronomie, univers
		ST4 Chimie
		ST4_1 Chimie physique théorique et analytique
		ST4_2 Chimie coordination, catalyse, matériaux
		ST4_3 Chimie moléculaire, polymères
		ST4_4 Chimie du et pour le vivant
		ST5 Sciences pour l'ingénieur - SPI
		ST5_1 Mécanique du solide
		ST5_2 Génie des procédés
		ST5_3 Mécanique des fluides
		ST5_4 Énergie, thermique
		ST6 Sciences et technologies de l'information et de la communication - STIC
		ST6_1 Informatique
		ST6_2 Électronique
		ST6_3 Automatique, signal, image
SVE	Sciences du vivant et environnement	SVE1 Agronomie, biologie végétale, écologie, environnement, évolution
		SVE1_1 Biologie cellulaire et biologie du développement végétal
		SVE1_2 Évolution, écologie, biologie des populations
		SVE1_3 Biotechnologies, sciences environnementales, biologie synthétique, agronomie
		SVE2 Biologie cellulaire, imagerie, biologie moléculaire, biochimie, génomique, biologie systémique, développement, biologie structurale
		SVE2_1 Biologie moléculaire et structurale, biochimie
		SVE2_2 Génétique, génomique, bioinformatique, biologie systémique
		SVE2_3 Biologie cellulaire, biologie du développement animal
		SVE3 Microbiologie, virologie, immunité
		SVE3_1 Microbiologie
		SVE3_2 Virologie
		SVE3_3 Parasitologie
		SVE3_4 Immunologie
		SVE4 Neurosciences
		SVE4_1 Neurologie
		SVE4_2 Neurologie médicale
		SVE5 Physiologie, physiopathologie, cardiologie, pharmacologie, endocrinologie, cancer, technologies médicales
		SVE5_1 Physiologie, endocrinologie, physiopathologie
		SVE5_2 Cardiologie, cardiovasculaire
		SVE5_3 Génétique médicale, pharmacologie, technologies médicales
		SVE5_4 Cancer
		SVE6 Santé publique, épidémiologie, recherche clinique
		SVE6_1 Santé publique
		SVE6_2 Épidémiologie
		SVE6_3 Recherche clinique