

Direction Scientifique

N° DS	Disciplines	
1	Mathématiques et leurs interactions	Mathématiques et leurs applications
2	Physique	Physique et science des matériaux (provisoire)
		Milieux denses, matériaux et composants
		Constituants élémentaires, physique théorique, plasmas chauds
		Milieux dilués et optique fondamentale
3	Sciences de la Terre et de l'Univers, Espace	Sciences de la Terre et de l'Univers
		Espace
		Sciences de l'environnement
4	Chimie	Chimie et science des matériaux
5	Biologie Médecine, Santé	Aspects moléculaires et cellulaires de la biologie
		Physiologie et biologie des organismes
		Biomolécules, Pharmacologie, Thérapeutique
		Recherche clinique, Innovation technologique, Santé publique
6	Sciences humaines et humanités	Langues, littératures
		Philosophie et arts
		Psychologie
		Science de l'Information et de la Communication
		Sciences de l'éducation
		Histoire
		Géographie
7	Sciences de la société	Sciences juridiques et politiques
		Sciences économiques et de gestion
		Sciences sociales
8	Sciences pour l'Ingénieur	Mécanique des solides, des matériaux et des surfaces
		Mécanique des fluides, énergétique, thermique, combustion, acoustique, bio-mécanique, bio-ingénierie
		Génie des procédés, plasmas froid
		Génie électrique, , électronique de puissance
9	Sciences et technologies de l'information et de la communication	Informatique et applications
		Automatique, traitement du signal
		Electronique, photonique
10	Agronomie, Production animales et végétales. et agro-alimentaire	Sciences agronomiques, Biotechnologies agro-alimentaires
11	Environnement, énergie, ressources naturelles	