

Matières de l'épreuve de spécialité

Domaines	Filières	Spécialités	Matières de l'épreuve de spécialité
Lettres et Langues Étrangères (L.L.E.)	Anglais	Toutes les spécialités	Littérature <u>ou</u> Linguistique
Mathématiques et Informatique (M.I.)	Mathématiques	Toutes les spécialités	Algèbre <u>et</u> Analyse
	Informatique (Numérique)	Toutes les spécialités	Bases de données <u>et</u> Système d'exploitation
Pharmacie	Pharmacie	- Pharmacie clinique - Pharmacie hospitalière - Pharmacie industrielle	Pharmacie galénique <u>ou</u> Pharmacologie
Sciences de la Nature et de la Vie (S.N.V.)	Sciences alimentaires	- Nutrition et contrôle alimentaire - Qualité des produits et sécurité alimentaire - Technologie alimentaire	Biochimie alimentaire <u>ou</u> Microbiologie alimentaire
	Biotechnologie	Toutes les spécialités	Biotechnologie et applications <u>et</u> Microbiologie
Sciences et Technologie (S.T.)	Automatique (Nanotechnologie)	Toutes les spécialités	Asservissement linéaire et système multi-variables <u>ou</u> Système non linéaire et commandes avancées
Sciences de la Matière (S.M.)	Chimie (Nanomatériaux)	Chimie des matériaux	Cristallochimie <u>et</u> Propriétés des matériaux.
	Physique (Nanomatériaux)	Physique des matériaux	Physique du solide <u>et</u> Physique des semi-conducteurs.

