

Matinée de présentation des formations de Lyon 1

en direction du Secondaire

Licences Sciences Technologie Santé

Nouveautés



Université Claude Bernard



Lyon 1

Portail MI

Licence 1	Licence 2 Choix de la mention	Licence 3 Parcours
Portail Mathématiques - Informatique (MI)	Informatique	Informatique Informatique et mathématiques Bio-informatique Informatique fondamentale ¹
	Mathématiques	Mathématiques générales et applications Mathématiques pour l'enseignement ² Mathématiques et économie (L2, L3) Mathématiques et informatique Actuariat ¹ Mathématiques fondamentales ¹
Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Écoles (CUPGE) ³	CUPGE	Mathématiques pour les formations d'ingénieurs Autres parcours en Mathématiques
Cursus préparatoire aux écoles d'ingénieurs du réseau Polytech ³	Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)	

Portail PCSI

Licence 1	Licence 2 Choix de la mention	Licence 3 Parcours
Portail Physique - Chimie - Sciences de l'Ingénieur (PCSD)	Physique	Physique Ingénierie physique Sciences de la matière ¹
	Chimie	Chimie Sciences de la matière ¹
	Physique-Chimie	Physique - Chimie ² Génie des procédés
	Mécanique	Mécanique Ingénierie mécanique
	Génie Civil	Génie civil et construction
	Électronique, Énergie Électrique, Automatique	Électronique, Énergie électrique, Automatique
Double licence Mathématiques-Physique	Mathématiques et Physique	Double licence Mathématiques-Physique

Portail SVT

Licence 1	Licence 2 Choix de la mention	Licence 3 Parcours
Portail Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)	Sciences de la Vie	Biochimie Génétique et biologie cellulaire Microbiologie Physiologie Sciences de la biodiversité Bio-informatique, statistique et modélisation Biosciences ¹
	Sciences de la Vie et de la Terre	Sciences de la vie, de la terre et de l'univers ²
	Sciences de la Terre	Géosciences ¹ Méthodes appliquées en géosciences

Licence Sciences pour la Santé

Licence Sciences pour la santé	Sciences pour la santé	Sciences pour la santé
--------------------------------	------------------------	------------------------