

Filières	Mode d'entrée	Diplôme d'entrée	Matières à composer	Diplôme de sortie	Débouchés
Parcours Licence					
Mathématiques et Informatique (MI)	Concours	Bac. C ou D	Français, Maths et PCT	Licence professionnelle d'enseignement des MI	Professeur Adjoint des lycées et collèges
Physique, Chimie et Technologie (PCT)		Bac. C, D ou E	Français, PCT et Maths	Licence professionnelle d'enseignement des PCT	
Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)		Bac. C ou D	Français, SVT et PCT	Licence professionnelle d'enseignement des SVT	
Parcours Master					
Mathématiques et Informatique (MI)	Etude de dossier	Licence professionnelle d'enseignement des MI ou Diplômes équivalents	Néant	Master professionnel d'enseignement des MI	Professeur Certifiés des lycées et collèges
Physique, Chimie et Technologie (PCT)		Licence professionnelle d'enseignement des PCT ou Diplômes équivalents	Néant	Master professionnel d'enseignement des PCT	
Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)		Licence professionnelle d'enseignement des SVT ou Diplômes équivalents	Néant	Master professionnel d'enseignement des SVT	