




Intitulé de la 1 ^{ère} année à la FdS de Montpellier	Suite d'études en Licence possibles à Montpellier après cette L1	Recommandations en classe de Première	Recommandations en classe de Terminale
Informatique	Informatique	Mathématiques et Numérique et sciences informatiques 	Une spécialité au moins entre les deux suivantes : Mathématiques ou Numérique et sciences informatiques, et option mathématiques complémentaires dans le cas où Mathématiques n'est pas suivie en terminale
Mathématiques et applications	Informatique / Mathématiques / Mécanique / Physique	Mathématiques et une spécialité au moins entre les deux suivantes : Numérique et sciences informatiques ou Physique-chimie	Mathématiques et une autre spécialité scientifique ¹ ou Mathématiques et n'importe quelle autre spécialité et option mathématiques expertes
Physique, chimie et sciences de l'ingénierie (PCSI)	Mécanique / Physique / EEA (électronique, énergie électrique, automatique) / Chimie	Mathématiques et une spécialité au moins entre les deux suivantes : Physique-chimie ou Sciences pour l'ingénieur	Mathématiques et Physique-chimie ou Mathématiques et Sciences pour l'ingénieur
Sciences de la Terre, de l'eau et de l'environnement (TEE)	Sciences de la terre, de l'eau et de l'environnement / Sciences de la vie	Sciences de la vie et de la terre et Mathématiques et Physique-chimie	Sciences de la vie et de la terre et Mathématiques ou Sciences de la vie et de la terre et Physique-chimie et option mathématiques complémentaires ou Mathématiques et Physique-chimie
Sciences de la vie, de la santé et de l'environnement (SVSE) y compris Licence en APP	Sciences de la terre, de l'eau et de l'environnement Sciences de la vie	Sciences de la vie et de la terre et une autre spécialité scientifique 	Sciences de la vie et de la terre et une autre spécialité scientifique
CUPGE	Poursuite en CUPGE Licence de Mathématiques ou Physique ou Mécanique	Mathématiques et Physique-chimie	Mathématiques et Physique-chimie
CPES <i>Voie Sciences de la Vie</i>	Poursuite en CPES ou Licence Sciences de la Vie	Mathématiques et Sciences de la vie et de la terre	Sciences de la vie et de la terre et Mathématiques
CPES <i>Voie Sciences de la Matière</i>	Poursuite en CPES ou Licence Physique, chimie, EEA, Mécanique	Mathématiques et Physique Chimie	Physique Chimie et Mathématiques
Préparation Agro Vété	Sciences de la terre, de l'eau et de l'environnement Sciences de la vie	Sciences de la vie et de la Terre, Physique-Chimie et Mathématiques	Sciences de la vie et de la Terre et Physique-Chimie et option Mathématiques complémentaires

