



M1 - Physique Ingénierie de la Matière Vivante (PhIMV)



Présentation

Admission

Modalités d'inscription

Les candidatures se font sur les plateformes suivantes :

- * Étudiants français & Européens : suivre la procédure « Mon Master » depuis le site : <https://www.monmaster.gouv.fr/>
- * Étudiants internationaux hors UE : suivre la procédure « Études en France » : <https://pastel.diplomatie.gouv.fr/etudesenfrance/dyn/public/authentication/login.html>



Programme

M1S1 PHIMV

Hydrodynamique	4 crédits	33h
Anglais M1 PFA	2 crédits	21h
Atomes, Molécules et Rayonnement	5 crédits	42h
Physique expérimentale	5 crédits	42h
Physique de la matière condensée 1	5 crédits	42h
Physique biologique	4 crédits	33h
Modélisation et Simulation en Physique	5 crédits	42h

M1S2 PHIMV

Physique statistique	6 crédits	49,5h
Stage M1 PhIMV	10 crédits	
Microscopies et spectroscopies pour la biologie		
Micro et spectro biologie CT		
Micro et spectro pour biologie CC		
Surfaces, Interfaces, Colloïdes	5 crédits	42h
Acquisition et traitements des données 1	3 crédits	24h
Capteurs et Traitement d'Image	3 crédits	42h