

Itineraire Physique Quantique

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Physique Quantique et Matière Condensée	12 crédits	106,5h
Physique Quantique I et II	6 crédits	58,5h
Matière condensée	6 crédits	48h
Physique numérique	6 crédits	54h
Physique statistique	6 crédits	58,5h
UE d'ouverture	6 crédits	
Chimie pour l'agrégation	6 crédits	36h
Hydrodynamique et fluides complexes	6 crédits	60h
Physique Subatomique	6 crédits	44h
UE Facultative	0 crédits	
UE d'ouverture	0 crédits	
UE libre	0 crédits	
UE transverse UPCité :	0 crédits	
Engagement étudiant		
UE transverse UPCité : Sport	0 crédits	

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation