

Parcours	Etudes en France <i>Candidatures jusqu'au 1er avril 2024</i>		eCandidat <i>Candidatures du 28 mars au 13 juin 2024</i>		MonMaster <i>Candidatures du 26 février au 24 mars 2024</i>	
	M1	M2	M1	M2	M1	M2
<b>Informatique</b>						
DIGIT : International Program	●	●	●	●		
High Performance Computing (HPC)	●				●	
Quantum Information (IQ)	●	●		●	●	
Bioinformatics and modeling (BIMM)		●				
<b>Mathématiques</b>						
Parcours HPC	●				●	
<b>BMC</b>						
From fundamental biosciences to biotherapies	●		●			
Interface Biology Physics	●		●		●	
<b>BIP</b>						
International Master In Neurodegenerative Diseases – iMIND				●		
<b>Physique</b>						
International Center for Fundemantal Physics		●		●		
Noyaux, Particules, Astroparticules, Cosmologie		●		●		
Physique des Plasmas et de la Fusion		●		●		
Quantum Information		●		●		
Sciences des Matériaux et Nano-Objets		●		●		
Systèmes Complexes		●		●		
Physique fondamentale et applications en anglais - Paris Physics Master	●		●			
Optique Matière - Quantuù Processes Optics and Matter - QuOM		●		●		
<b>EEA - Mécanique</b>						
Waves and Devices for Advanced Wireless Communication System		●		●		
Fluids Mechanics		●		●		
Master of Mechanical Engineering in Computational Mechanics		●		●		
Computational Mechanics				●		