

**BACCALAURÉAT EN PHYSIQUE (7724)**

Version du programme 2021-1

1 <sup>ère</sup> année	Aut.	MAP1006 Mathématiques appliquées I	MAP1007 Mathématiques appliquées II	PHQ1005 Mécanique classique I	PHQ1013 Optique	PHQ1015 Thermodynamique
	Hiver	MAP1008 Mathématiques appliquées III (MAP1007)	PHQ1023 Mécanique classique II (MAP1006 et PHQ1005)	PHQ1025 Physique expérimentale I	PHQ1036 Électricité et magnétisme	COMPLÉMENTAIRE
2 <sup>e</sup> année	Aut.	PHQ1019 Physique mathématique (MAP1008)	PHQ1026 Physique expérimentale II (PHQ1025) <b>OU</b> PHQ1027 Physique expérimentale III (PHQ1025)	PHQ1038 Techniques avancées de solution de problèmes physiques	PMO1010 Mécanique quantique I (MAP1006)	PHQ1047 Programmation scientifique en Python
	Hiver	PHQ1014 Physique statistique (PHQ1015)	PHQ1044 Électromagnétisme (MAP1007 et PHQ1036)	PMO1014 Mécanique des fluides (MAP1006 et PHQ1005)	PHQ1012 Théorie de la relativité (PHQ1005 ou PHQ1036)	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE
3 <sup>e</sup> année	Aut.	PHQ1026 Physique expérimentale II (PHQ1025) <b>OU</b> PHQ1027 Physique expérimentale III (PHQ1025)	PMO1008 Mécanique quantique II (PMO1010)	ASP1002 Astrophysique (PHQ1005 et PHQ1014)	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE
	Hiver	PHQ1039 Problèmes de physique contemporaine	PMO1013 Physique de l'état solide (PHQ1014 et PMO1010)	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE	OPTIONNEL <b>OU</b> COMPLÉMENTAIRE