

lphy2224	Electroweak interactions
2018	Liectioweak interactions

5 crédits	22.5 h	Q1

Enseignants	Maltoni Fabio ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	Invariance de jauge et QFD Brisure spontanée et spectres de masse Tests du Modèle Standard
Acquis d'apprentissage	La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».
Faculté ou entité en charge:	PHYS

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)							
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage			
Master [120] en sciences physiques	PHYS2M	5		•			