

Vue cycle du programme des cours

		B1	Or	Th	Pr	Au	Cr
Cours obligatoires (B1 : 60Cr)							
PHYS0253-3	<i>Bases expérimentales de la physique nucléaire et détection des rayonnements</i> - Laurent DREESEN, David STRIVAY	B1		25	24	-	5
MCMN2001-2	<i>Radiopharmacie et radiochimie</i> - Joël AERTS	B1		25	50	-	7
MCER0007-1	<i>Radiobiologie cellulaire et humaine : histopathologie et biochimie</i> - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE	B1		10	-	-	2
RADI2001-1	<i>Radioprotection : problèmes d'hygiène, 1re année</i> - Roland HUSTINX	B1	Q2	15	-	-	2
MTRA9005-1	<i>Radioprotection : techniques de radioprotection et législation</i> - Véra PIRLET	B1		25	-	-	3
MCMN2006-2	<i>Méthodologie des indicateurs radioactifs et techniques de mesure</i> - Roland HUSTINX, Véra PIRLET	B1		15	30	-	4
MCER0008-1	<i>Application des radioéléments : techniques in vitro</i> - Etienne CAVALIER	B1		15	30	-	4
RADI2004-6	<i>Eléments d'informatique médicale</i> - Daniel GILLAIN	B1		15	15	-	3
MSTG9003-2	<i>Stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [12mois St.]	B1		-	-	[+]	30