

**Vue cycle du programme des cours**

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