

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

MEDI2012-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, Partim I - [80h SEM]</i>	TA	71	-	[+]	15
MSTG2039-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes aux urgences, Bloc 1 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	45

Bloc 2

Cours obligatoires

MEDI2012-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, Partim II - [80h SEM]</i>	TA	71	-	[+]	15
MSTG2039-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes aux urgences, Bloc 2 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	45

Bloc 3

Cours obligatoires

STAT1001-1	<i>Biostatistique I - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]</i>	Q1	15	-	[+]	2
PHYS0071-1	<i>Bases expérimentales de la physique nucléaire et détection des rayonnements - Laurent DREESEN</i>	TA	20	-	-	1
PHYS0072-1	<i>Détection nucléaire - David STRIVAY</i>	TA	10	8	-	1
MEDI2000-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 3</i>	TA	24	-	-	2
MCMN2001-1	<i>Radiopharmacie et radiochimie</i>	TA	25	50	-	2
MCMN2009-1	<i>Radiobiologie cellulaire et humaine - Radiobiologie cellulaire et humaine : biochimie - Radiobiologie cellulaire et humaine : histopathologie</i>	TA	30 18	- 5	- -	4
MCMN2015-1	<i>Radioprotection - Problèmes d'hygiène - Techniques de radioprotection et compléments - Technique de radioprotection et législation</i>	TA	15 15 5	- 10 -	- - -	4
MCMN2006-1	<i>Méthodologie des indicateurs radioactifs et techniques de mesure</i>	TA	15	30	-	2
MEDI2310-1	<i>Cours théoriques universitaires, Bloc 3 Partim 1 - Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques - Alain SERET - Techniques in vitro</i>	TA	40 30	40 30	- -	8
MEDI2410-1	<i>Cours théoriques universitaires, Bloc 3 Partim 2 - Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques - Techniques in vitro</i>	TA	40 30	40 30	- -	8
RADI2004-4	<i>Eléments d'informatique médicale - Christophe PHILLIPS</i>	TA	15	-	-	2
MCMN2008-1	<i>Eléments d'imagerie médicale, y compris radioprotection</i>	TA	30	-	-	2
MCMN2007-1	<i>Séminaires interdisciplinaires de thérapeutique oncologique</i>	TA	45	-	-	2
MSTG2025-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Médecine nucléaire, Bloc 3 - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	20

Bloc 4

Cours obligatoires

MEDI2000-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 4</i>	TA	24	-	-	15
MEDI2011-1	<i>Séminaires, Bloc 4 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>	TA	-	-	[+]	5
MSTG2025-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de</i>	TA	-	-	[+]	40

Médecine nucléaire, Bloc 4 - [11 demi-j St.]

Bloc 5**Cours obligatoires**

MEDI2000-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 5</i>	TA	24	-	-	15
MEDI2011-2	<i>Séminaires, Bloc 5 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>	TA	-	-	[+]	5
MTFE2024-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	15
MEDE3001-1	<i>Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique - Vincent BONHOMME, COLLÉGIALITÉ - [16h SEM]</i>	TA	-	-	[+]	5
MSTG2025-3	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Médecine nucléaire, Bloc 5 - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	20