

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours de la finalité

Remarque : Cette finalité est créée en co-diplômation avec UNamur qui, en tant qu'université porteuse, en assume la gestion.
Par conséquent les étudiants prennent une inscription et suivent le tronc commun à UNamur. Le programme complet est disponible sur le site de l'institution référente :
<https://directory.unamur.be/teaching/programmes/423M>

SBIM2005-1	<i>Regulatory framework for (bio)safety and biorisk management in clinical research</i> (anglais) - Emmanuelle DINON, Christine GRIGNET, Olivier THELLIN, Willy ZORZI - [2h Ex. dir.]	Q1	13	-	[+]	1
SBIM2010-1	<i>Intellectual Property and Patent</i> (anglais) - Fabienne PIRON	Q1	20	-	-	2
SBIM2006-1	<i>Pathophysiology</i> (anglais) - François JOURET , Hernan VALDESSOCIN, Laurent WEEKERS	Q1	30	-	-	3
SBIM2007-1	<i>Clinical trials of Medical Devices</i> (anglais) - Philippe MORIMONT	Q1	20	10	-	3
INFO9005-1	<i>Bioinformatic Skills</i> (anglais) - Christophe POULET	Q1	10	20	-	2
SBIM2009-1	<i>Patient and Researcher Interplay</i> (anglais) - Régis RADERMECKER	Q2	20	-	-	3
SBIM2004-1	<i>Medical Psychology</i> (anglais) - Sara BAKAY	Q2	5	10	-	2
SBIM2011-1	<i>Writing and Reading skills</i> (anglais) - Sabine WISLET	Q2	15	30	-	3
SBIM2012-1	<i>Biomarkers and surrogate markers in clinical research</i> (anglais) - Dominique DE SENY	Q1	25	10	-	3
SBIM2013-1	<i>Evidence Based Medicine</i> (anglais) - Régis RADERMECKER	Q2	10	-	-	1

Bloc 2

Cours de la finalité