

Code	Nom	Responsable	Contrôle continu							
			Type	% Type	% Type	%				
Apogée										
SLI37	ASD: Algo et Structures Données	Jean-Charles Régin	Ecrit Long	40	Ecrit Long	40	TP	20		
SLI31	OFI: Outils formels pour l'informatique	Jean-Marc Fédou	Ecrit Long	33	Ecrit Long	33	TD	33		
SLM33	Analyse II	Nicole Mestrano-Simpson	Devoirs	30	Partiel	30	Cterminal	40		
SLM35	Intro aux Statistiques	Christine Malot	Ecrit court	15	Ecrit court	15	CC1	30	Cterminal	40
SLI36	Option Scheme	Jean-Paul Roy	CC1	30	CC2	30	Projet	40		
SLI311/312	Option C2i	Jean-Luc Rallo	CC1	33	CC2	33	Cterminal	33		
SLI39	Option Prog Logique	Philippe Collard	TP	30	Projet	30	Cterminal	40		
SLE35	Option MAMI	Daniel Gaffé	CC1	33	CC2	33	TP	33		
SLI313	Présentation de documents	Carine Fédèle	TP	20	TP	20	TP	60		
SLI315	Simulation Modèles Discrets	Olivier Dalle	Ecrit	40	Ecrit	40	TP	20		
SLI43	EEA : Analyse des Algorithmes	Emmanuel Kounalis/Carine Fédèle	Ecrit court	30	Ecrit court	30	Ecrit Long	40		
SLI41	Intro C	Jean-Charles Régin	QCM	20	Ecrit court	20	Ecrit Long	40	Projet	20
SLI42	BD	Philippe Lahire	Ecrit court	15	Ecrit court	15	TP 3h	35	Ecrit Long	35
SLI44	SE Système d'Exploitation	Sid Touati	QCM	10	Ecrit	25	projet	25	Cterminal	40
SLI47	Complexité	Enrico Formenti	Ecrit	40	Ecrit	40	Oral + Assiduité	20		
SLM45	MN-MF	A. Galligo								
SLI48	IHM	Philippe Renevier	Ecrit court	20	Ecrit court	20	TP	20	Ecrit long	40
SLI417	Resolution de Problemes	Jean-Charles Régin	Ecrit	40	Projet	40	Competition	20		
A définir	Programmation Scientifique	Gilles Menez	Ecrit court	20	Ecrit court	20	Ecrit court	20	Ecrit long	40