

## EMPLOI DU TEMPS L3 MATH-INFO - Semestre LS5

**L'heure (de début/de fin) à PRENDRE EN COMPTE est celle située SOUS la ligne (de début/de fin)**

### Liste des UE's et des Responsables d'enseignement

Informatique5 - Method. & POO : Cours18 ; TD18 ; TP24 -----	E. Grandchamp
Informatique5 - Arbres & Graphes : Cours12 ; TD18 ; TP22 -----	J-L Henry
Introduction Réseaux : Cours16 ; TD20 ; TP24 -----	?????????
UEP Math pour Info. : Cours12 ; TD18 ; TP22 -----	XXXXXXXXXX
UEP Conduite Projet - EC Fondamentaux : Cours8 ; TD8 ; TP10 -----	N. Proia
UEP Conduite Projet - EC Projet : Cours0 ; TD6 ; TP20 -----	E. Grandchamp
UEP Informatique de gestion : Cours20 ; TD20 ; TP12 -----	XXXXXXXXXX
UEP Statistiques : estimation et test : Cours24 ; TD28 ; TP0 -----	M. Troupé
Mathématiques-5 - EC Calcul Integral : Cours24 ; TD36 ; TP0 -----	R. Janin
Mathématiques-5 - EC Topologie : Cours24 ; TD36 ; TP0 -----	M. Lassonde
UEP Probabilités Avancées : Cours24 ; TD28 ; TP0 -----	R. Janin
UEP Algèbre 5 : Cours24 ; TD28 ; TP0 -----	V. Valmorin
UEP Géométrie 5 : Cours24 ; TD28 ; TP0 -----	G. Malespine
UEP Mécanique quantique : Cours20 ; TD20 ; TP12 -----	?????????
UEP Ondes : Cours26 ; TD26 ; TP0 -----	?????????
UEComplémentaires - EC OIM. : C0 ; TD8 TP4 -----	?????????
UEComplémentaire - EC LVE Anglais : Cours(0H00) ; TD24 TP0 -----	J. Lacroix / E. Surpin
UEComplémentaire - EC Enseignement Libre : Cours0 ; TD24 TP0 -----	?????????????

[http://calamar.univ-ag.fr/uag/ufrsen/coursenligne/sgaucher/index.php?style=&page=Info\\_licences.php](http://calamar.univ-ag.fr/uag/ufrsen/coursenligne/sgaucher/index.php?style=&page=Info_licences.php)

MATH		INFO		MATH		INFO		MATH		INFO																									
LUNDI												MARDI												MERCREDI											
7h30	Statistiques - Cours du 13/09 au 06/12 Salle EA14				Cond. Projet du 13/09 au 04/10 de 07H00 à 09H00				Topologie Cours du 14/09 au 23/11 TD le 30/11 EF4				Arbr&Graph - TD du 14/09 au 23/11 ==== PUIS ==== Anglais - TD le 30/11 EG1				OIM - TP du 24/11 au 01/12 INFO 3				Anglais TD du 09/09 au Salle EH2														
8h30	Info. De gestion - Cours - TD du 20/09 au 29/11 Salle INFO6				Math.pr l'Info du 11/10 au 06/12 de 07H30 à 09H00 Salle EG2				Proba Avancé TD Salle EG3				Arbr&Graph TP-G1 du 21/09 au 07/12 INFO6				POO TP-G2 du 21/09 au 23/11 de 09H30 à 12H30				OIM TP-G2 du 30/11 au 07/12 de 09H30 à 11H30 INFO7				Info. De gestion - Cours - TD du 22/09 au 03/11 Salle EA13										
9h30	Algebre5 TD jqà 12H30 du 13/09 au 18/10 jqà 11H30 du 25/10 au 29/11				Math.pr l'Info TP du 25/10 au 15/11 INFO3				POO Cours du 13/09 au 15/11 EA14				POO TP-G2 du 30/11 au 07/12 de 09H30 à 11H30				Géométrie5 - TD jqà 16H30 du 15/09 au 20/10 jqà 15H30 du 10/11 au 08/12 Salle EG2				Réseaux Cours 09/09 au 04/11 EG3														
10h30	-----ET----- OIM - TD du 25/10 au 15/11 de 11H30 à 13H00 Salle EH2				POO TD du 13/09 au 15/11 Salle EF1				Arbr&Graph - Cours du 13/09 au 08/11 - de 16H00 à 17H30 -----ET----- Math pr l'info TD du 15/11 au 22/11 - de 16H00 à 18H00 EF1				Géométrie5 Cours du 14/09 au 07/12 EA14				OIM TP-G1 du 30/11 au 07/12 de 13H30 à 15H30 INFO7				OIM - TP du 24/11 au 01/12 de 15H30 à 17H30 Salle INFO 7				Cond. Projet - TD du 15/09 au 06/10 Projet - TD du 13/10 au 10/11 EG3										
11h30	Calc.Integral Cours du 14/09 au 23/11 TD le 30/11 EA14																																		
12h30																																			
13h30																																			
14h30																																			
15h30																																			
16h30																																			
17h30																																			
18h30																																			

Cette couleur de fond désigne les UEP's dispensées aux 2 orientations Mathématiques ET Informatique  
 !!! IMPORTANT !!! Choix d'UEP NON AUTORISE : "Statistique: estimation et test" + "Informatique de gestion"

MATH		INFO		MATH		INFO		MATH		INFO			
JEUDI				VENDREDI				SAMEDI					
7	Algebre5 Cours du 09/09 au 09/12 Amphi 2 Tassius	OIM - TD du 14/10 au 18/11 Salle EE2		7	Anglais TD du 10/09 au 03/12 Amphi 2 Tassius			7	Statistiques - TD du 18/09 au 23/10 de 10H00 à 13H00 du 06/11 au 04/12 de 10H00 à 12H00 Salle EA14		7		
7h30		----- Math pr l'Info TP les 25/11 et 03/12 Salle INFO7		7h30				7h30					
8				8				8					
8h30				8h30				8h30			8h30		
9	Proba Avancé TD du 23/09 au SalleINFO7	Info. De gestion - TD du 23/09 au 14/10 Salle EH2 du 21/10 au 28/10 Salle EA13		9	Calc.Integral Cours le 09/09  TD du 16/09 au salle EA13	Math.pr l'Info TP du 22/10 au 03/12 INFO7	Cond. Projet TP du 17/09 au 15/10 ----- Projet TP du 22/10 au 03/12 INFO6	9	Info. De gestion - TP		9		
9h30				9h30						9h30	les 09/10, 16/10,		9h30
10				10						10	OU 13/11, 27/11		10
10h30				10h30				10h30	de 08H00 à 11H00		10h30		
11	OIM - TD du 14/10 au 04/11 Salle EA13			11				11			11		
11h30				11h30				11h30			11h30		
12				12				12			12		
12h30				12h30				12h30			12h30		
13				13				13			13		
13h30				13h30				13h30			13h30		
14		Réseau - TP les 16/09, 30/09, 14/10, 21/10, 18/11, 25/11 de 13H30 à 17H30		14		Réseau TD du 10/09 au 19/11 Salle EG3		14			14		
14h30				14h30				14h30			14h30		
15		----- Projet TP les 04/11 et 03/12 de 13H30 à 17H30 INFO6 & 7		15				15			15		
15h30				15h30				15h30			15h30		
16				16	Topologie TD du 10/09 au 03/12 EG2	Math.pr l'Info TD du 15/10 au Salle EG3		16			16		
16h30				16h30				16h30			16h30		
17				17				17			17		
17h30				17h30				17h30			17h30		
18				18				18			18		
18h30				18h30				18h30			18h30		

Cette couleur de fond désigne les UEP's dispensées aux 2 orientations Mathématiques ET Informatique

!!! IMPORTANT !!! Choix d'UEP NON AUTORISE : "Statistique: estimation et test" + "Informatique de gestion"

ORGANISATION de l'emploi du temps de LS5 MI 2010-2011

S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12		
<b>Ma 07sep</b>	Lu 13sep	Lu 20sep	Lu 27sep	Lu 04oct	Lu 11oct	Lu 18oct	Lu 25oct	Lu 01nov	Lu 08nov	Lu 15nov	Lu 22nov	Lu 29nov	Lu 06dec
Sa 11sep	Sa 18sep	Sa 25sep	Sa 02oct	Sa 09oct	Sa 16oct	Sa 23oct	Sa 30oct	Sa 06nov	Sa 13nov	Sa 20nov	Sa 27nov	Sa 04dec	<b>Ma 07dec</b>
							<b>Partiel</b>	<b>Congés</b>	<b>Congés</b>				<b>rpice Merc</b>
							<b>Me 27oct</b>	<b>Lu 01nov</b>	<b>Je 11nov</b>				
							<b>Je 28oct</b>	<b>Ma 02nov</b>					
							<b>Ve 29oct</b>	<b>Me 03nov</b>					
							<b>Congés</b>						
							<b>Sa 30oct</b>						

Bilan des jours ---> **lundi 12**    **Mardi 12**    **mercredi 12**    **jeudi 11**    **vendredi 12**    **samedi 12**

**Il s'agit BIEN de créneaux de 1H30, de 2H00, de 3H00 ou de 4H00. MERCI de RESPECTER la CONSIGNE de terminer 5 minutes avant l'heure.**

Méth. POO	18 18 24	9 semaines à 2h00 9 semaines à 2h00 8 semaines à 3h00	- Cal. Integral - Topologie	24 36	10 semaines à 2h30 12 semaines à 3h00
- Arbr.Graph.	12	8 semaines à 1h30	- Proba. Avancées	24	12 semaines à 2h00 (10 fois 2h30 Algeb)
- Math pour l'info	18 22	9 semaines à 2h00 11 semaines à 2h00	- Algebre-5 - Géomet-5	28	6 semaines à 3h <b>puis</b> 5 semaines à 2h00
Réseaux	16 20 24	8 semaines à 2h00 10 semaines de 2h00 6 semaines de 4h00	Méca. Quantiq	20 20	10 semaines à 2h00 10 semaines à 2h00
Info de gestion	20 20 12	10 semaines à 2heures 10 semaines à 2heures 4 semaines à 3heures			
Conduite de projet	8 8 10	4 semaines à 2heures 4 semaines à 2heures 5 semaines à 2heures	Projet	6 20	3 semaines à 2h00 7 semaines à 3h00
Stat. Estim. Test	24 28	12 semaines à 2h00 6 semaines à 3h <b>puis</b> 5 semaines à 2h00	LVE Ens. Libre OIM	24 24 12	12 semaines à 2h00 12 semaines à 2h00 6 semaines à 2h00