

L3 MFA 2020-2021 premier semestre, période 1 (du 7/9 au 18/10 2020)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi																
08h						08h															
08h30						08h30															
09h	Algèbre, CM, MFA +ME =130 HAF 4C	Calcul Diff, CM MFA + MI = 140 HAF 10E	Probabilités, CM, MFA +MI =140 HAF 9E	Analyse numérique matricielle, CM MFA = 65, HAF 265E	Algèbre , TD Groupe 1, SG 2014	Algèbre , TD Groupe 2, SG 2011	Algèbre , TD Groupe 3, HAF 279F		09h												
09h30									09h30												
10h									10h												
10h30									10h30												
11h	Calcul Diff, TD Groupe 1 SG ?	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF ?	Calcul Diff, TD Groupe 3, HAF ?		Algèbre, CM, MFA +ME =130 HAF 9E	Analyse numérique matricielle, TD1, SG 2012	Analyse numérique matricielle, TD2, SG 2016	Probas, TD Groupe 1, SG 2014	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, HAF 279F		11h									
11h30												11h30									
12h		Algèbre , TD Groupe 1, HAF 278F	Algèbre , TD Groupe 2, HF 279F	Algèbre , TD Groupe 3, SG ?								12h									
12h30												12h30									
13h	Probas, TD Groupe 1, OG 203	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, SG ?									13h									
13h30												13h30									
14h												14h									
14h30												14h30									
15h	Anglais	Géométrie, MFA+ME=65 OG Amphi 1			Analyse numérique matricielle, TP1 A et B HAF 554C	Analyse numérique matricielle, TP2 A et B HAF 557 C	Calcul Diff, TD Groupe 1, SG 1005	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF 248E	Calcul Diff, TD Groupe 3, HAF 279F			15h									
15h30																				15h30	
16h																					16h
16h30																					16h30
17h	14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe	Géométrie, TD1, SG 2011	Géométrie, TD2, HAF 248E									17h									
17h30												17h30									
18h												18h									

SG = Sophie
OG = Olympe de Gouges
HF = Halle aux Farines
L = Lavoisier

L3 MFA 2020-2021 premier semestre, période 2 (du 19/10 au 6/12)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi					
08h						08h				
08h30						08h30				
09h	Algèbre, CM, * MFA +ME =130, HAF 6C	Calcul Diff, CM MFA + MI = 140 HAF 10E	Probabilités, CM, MFA +MI =140 HAF 9E	Analyse numérique matricielle, CM MFA = 65, HAF 265E	Algèbre , TD Groupe 1, SG 2014	Algèbre , TD Groupe 2, SG 2011	Algèbre , TD Groupe 3, HAF 279F	09h		
09h30								10h		
10h							10h30			
10h30	Calcul Diff, TD Groupe 1 SG ?	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF ?	Calcul Diff, TD Groupe 3, HAF ?	Topologie, CM MFA =110, HAF 9E	Analyse numérique matricielle, TD1, SG 2012	Analyse numérique matricielle, TD2, SG 2016	Probas, TD Groupe 1, SG 2014	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, HAF 279F	11h
11h30										11h30
12h		Topologie, TD Groupe 1, HAF 278F	Topologie, TD Groupe 2, HAF 279F	Topologie, TD Groupe 3, SG ?						12h
12h30										12h30
13h										13h
13h30	Probas, TD Groupe 1, OG 203	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, SG ?							13h30
14h		Actions de groupes, CM , 40, HAF 279F	Topologie, TD Groupe 2, HAF ?	Topologie, TD Groupe 3, ?	Analyse numérique matricielle, TP1 A et B HAF 554C	Analyse numérique matricielle, TP2 A et B HAF 557 C	Calcul Diff, TD Groupe 1, SG 1005	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF 248E	Calcul Diff, TD Groupe 3, HAF 279F	14h
14h30	14h30									
15h	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe									15h
15h30		15h30								
16h		Actions de groupes, TD , 40, HAF 279F	Topologie, TD Groupe 1, SG 1005							16h
16h30	16h30									16h30
17h	17h									17h
17h30	17h30									17h30
18h	18h									18h

SG = Sophie
 OG = Olympe de Gougues
 HF = Halle aux Farines
 L = Lavoisier
 C = Condorcet

* Cours d'Algèbre le 19/10 en HAF 4C, les 2/11, le 16/11 et le 30/11 en HAF 6C
 Semaine de Pause du 25/10 au 1/11
 Les enseignements du Lundi 11 novembre seront rattrapés le

L3 ME 2020-2021 premier semestre, période 1 (du 7/9 au 18/10)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi	
08h						08h
08h30						08h30
09h	Algèbre, CM, MFA +ME =130 HAF 4C		Algèbre, TD ME, SG ?	Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C		09h
09h30						
10h						10h
10h30	Analyse, TD Groupe ME+IngeM, SG ?		Algèbre, CM, MFA +ME =130 HAF 9E	Probas, TD ME+IngeM, SG 2011		10h30
11h						
11h30						11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h	Probas, TD ME+IngeM, SG 2014		Programmation, CM, SG 2018			13h
13h30						13h30
14h					Algèbre, TD ME, SG 2016	14h
14h30		Géométrie, MF(A)+ME=65, OG Amphi 1	Programmation, TP SG 2004	Analyse, TD Groupe ME+IngeM, OG 203		14h30
15h	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe					
15h30					15h30	
16h					Géométrie, TD2, 279F	16h
16h30				Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C		16h30
17h		Géométrie, TD2, HAF 279F				17h
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie
 OG = Olympe de Gougues
 HF = Halle aux Farines
 L = Lavoisier

L3 ME 2020-2021 premier semestre, période 2 (du 19/10 au 6/12)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi	
08h						08h
08h30						08h30
09h	Algèbre, CM, * MFA +ME =130, HAF 6C		Algèbre, TD ME, SG ?	Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C		09h
09h30						
10h						10h
10h30	Analyse, TD Groupe ME+IngeM, SG ?					10h30
11h						11h
11h30				Probas, TD ME+IngeM, SG 2011		11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h	Probas, TD ME+IngeM, SG 2014		Programmation, CM, SG 2018			13h
13h30						13h30
14h						14h
14h30	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Programmation, TP SG 2004	Analyse, TD Groupe ME+IngeM, OG 203 **		14h30
15h						
15h30						15h30
16h					Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C	16h
16h30						16h30
17h						17h
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie
 OG = Olympe de Gouges
 HF = Halle aux Farines
 L = Lavoisier

* Cours d'Algèbre le 19/10 en HAF 4C, les 2/11, le 16/11 et le 30/11 en HAF 6C
 ** Td d'Analyse du 19/11 en SG 1005
 Semaine de Pause du 25/10 au 1/11
 Les enseignements du Lundi 11 novembre seront rattrapés

L3 IngéMath 2020-2021 premier semestre (du 7/9 au 6/12)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi			
08h						08h		
08h30						08h30		
09h				Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C		09h		
09h30						09h30		
10h						10h		
10h30	Analyse, TD Groupe ME+IngeM, SG ?					10h30		
11h						11h		
11h30				Probas, TD ME+IngeM, SG 2011		11h30		
12h						12h		
12h30						12h30		
13h	Probas, TD ME+IngeM, SG 2014					13h		
13h30				Programmation, CM, SG 2018		13h30		
14h					Base de données CM MIASHS+ IngeM=90 OG Amphi 1	14h		
14h30				Analyse, TD Groupe ME+IngeM, OG 203 *		14h30		
15h	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Programmation, TP SG 2004			15h		
15h30						15h30		
16h							16h	
16h30							16h30	
17h			Prépro, SG 2011	Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C	Base de données TP1 SG 2004	Base de données TP2 SG 2005	Base de données TP3 SG 2006	17h
17h30								
18h						18h		

SG = Sophie
 OG = Olympe de Gougues
 HF = Halle aux Farines
 L = Lavoisier

* Td d' Analyse du 19/11 en SG 1005

Semaine de Pause du 25/10 au 1/11
 Les enseignements du Lundi 11 novembre seront rattrapés le

L3 MIASHS 2020-2021 premier semestre (du 7/9 au 6/12)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi	
08h						08h
08h30					Méthodes numériques CM MIASHS = 80 OG Amphi 2	08h30
09h				Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C		09h
09h30						09h30
10h					Méthodes numériques TP1 A et B SG 2004	10h
10h30						10h30
11h				Probas, TD A, SG ?		11h
11h30				Analyse, TD B, HAF ?		11h30
12h					Méthodes numériques TP2 A et B SG 2004	12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30					Base de données CM MIASHS+ IngeM=90 OG Amphi 1	13h30
14h				Analyse, TD A, OG202**		14h
14h30				Probas, TD B, HAF 237C/378F*		14h30
15h	Analyse, TD A, SG 2014	Probas, TD B, SG 2011				15h
15h30						15h30
16h					Base de données TP1 SG 2004	16h
16h30	Probas, TD A, SG 2014	Analyse, TD B, SG 2011		Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C	Base de données TP2 SG 2005	16h30
17h					Base de données TP3 SG 2006	17h
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie
OG = Olympe de Gouges
HF = Halle aux Farines
L = Lavoisier

* TD Probas le 10/09 en 237C, le reste du semestre en 378F

** TD d'Analyse du 19/11 : à 13h45 en salle 237C

Semaine de Pause du 25/10 au 1/11

Les enseignements du Lundi 11 novembre seront rattrapés le

L3 Math-Info 2020-2021 premier semestre (du 7/09/2020 au 6/12/2020)

	lundi	mardi	Mercredi	jeudi	vendredi	
08h						08h
08h30						08h30
09h	Systèmes, TP, MI	Calcul Diff, CM MFA + MI = 140 HAF, 10E	Probabilités, CM, MFA +MI =140 HAF 9E		Probas, TD Groupe MI, HAF 278F	09h
09h30				09h30		
10h						10h
10h30						10h30
11h	Systèmes, CM, MI	Algèbre, Cours TD MI,	Probas, TD Groupe MI,		Algorithmique, CM, MI HAF	11h
11h30				11h30		
12h						12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30						13h30
14h		Programmation fonctionnelle, TP, MI	Algèbre, Cours TD MI,		Calcul Diff, TD Groupe MI, SG 2011	14h
14h30	14h30					
15h	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe					15h
15h30						15h30
16h			Calcul Diff, TD Groupe MI,		Algorithmique, TD, MI	16h
16h30		16h30				
17h					17h	
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie
 OG = Olympe de Gougues
 HF = Halle aux Farines
 L = Lavoisier

Semaine de Pause : du 25 octobre au 1er novembre
 Les enseignements du mercredi 11 novembre seront rattrapés le