

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								Calcul Diff, TD Groupe 1, SG 1005	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF 248E	Calcul Diff, TD Groupe 3, HAF 279F		14h
14h30		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						14h30
15h												15h
15h30	Anglais  14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe							Géométrie, TD1, SG 1005		Géométrie, TD2, HAF 279F		15h30
16h											16h	
16h30			Géométrie, TD1, SG 2011	Géométrie, TD2, HAF 248E								16h30
17h												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								09h30				
10h									10h			
10h30									10h30			
11h	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									12h			
12h30									12h30			
13h	Probas, TD Groupe 1, OG 203	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, SG ?	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		13h
13h30											13h30	
14h										14h		
14h30	Anglais  14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe	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		14h30	
15h		15h										
15h30		15h30										
16h		16h										
16h30		Actions de groupes, TD , 40, HAF 279F					Actions de groupes, TD , 40, HAF 279F	Topologie, TD Groupe 1, SG 1005		16h30		
17h										17h		
17h30										17h30		
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 Gouges  
 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	
<b>08h</b>						<b>08h</b>
08h30	<b>Algèbre, CM, 1 semaine sur 2 * MFA +ME =130, HAF 6C</b>		<b>Algèbre, TD ME, SG ?</b>	<b>Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C</b>		08h30
<b>09h</b>					<b>09h</b>	
09h30					09h30	
<b>10h</b>						<b>10h</b>
10h30	<b>Analyse, TD Groupe ME+IngeM, SG ?</b>			<b>Probas, TD ME+IngeM, SG 2011</b>		10h30
<b>11h</b>					<b>11h</b>	
11h30					11h30	
<b>12h</b>						<b>12h</b>
12h30						12h30
<b>13h</b>	<b>Probas, TD ME+IngeM, SG 2014</b>		<b>Programmation, CM, SG 2018</b>			<b>13h</b>
13h30				13h30		
<b>14h</b>				<b>14h</b>		
14h30	<b>Anglais</b>  14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		<b>Programmation, TP SG 2004</b>	<b>Analyse, TD Groupe ME+IngeM, OG 203 **</b>		14h30
<b>15h</b>					<b>15h</b>	
15h30				15h30		
<b>16h</b>				<b>16h</b>		
16h30				16h30		
<b>17h</b>				<b>Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C</b>	<b>17h</b>	
17h30			17h30			
<b>18h</b>			<b>18h</b>			

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

\* Cours d'Algèbre le 2/11, le 16/11 et le 30/11  
 \*\* 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				<b>Probabilités, CM, MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 4C</b>		09h
09h30						09h30
10h						10h
10h30	<b>Analyse, TD Groupe ME+IngeM, SG ?</b>					10h30
11h						11h
11h30				<b>Probas, TD ME+IngeM, SG 2011</b>		11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h	<b>Probas, TD ME+IngeM, SG 2014</b>					13h
13h30			<b>Programmation, CM, SG 2018</b>			13h30
14h					<b>Base de données CM MIASHS+ IngeM=90 OG Amphi 1</b>	14h
14h30				<b>Analyse, TD Groupe ME+IngeM, OG 203 *</b>		14h30
15h	<b>Anglais</b>		<b>Programmation, TP SG 2004</b>			15h
15h30						15h30
16h						
16h30	14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe				<b>Base de données TP1 SG 2004</b>	16h30
17h				<b>Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C</b>		<b>Base de données TP2 SG 2005</b>
17h30			<b>Prépro, SG 2011</b>		<b>Base de données TP3 SG 2006</b>	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						Méthodes numériques TP1 A et B SG 2004	09h30
10h							10h
10h30						10h30	
11h				Probas, TD A, SG ?	Analyse, TD B, HAF ?	Méthodes numériques TP2 A et B SG 2004	11h
11h30							
12h							12h
12h30							12h30
13h							13h
13h30					Base de données CM MIASHS+ IngeM=90 OG Amphi 1	13h30	
14h				Analyse, TD A, OG202**		Probas, TD B, HAF 237C/378F*	14h
14h30	Analyse, TD A, SG 2014	Probas, TD B, SG 2011					
15h							15h
15h30					Base de données TP1 SG 2004	15h30	
16h						Base de données TP2 SG 2005	16h
16h30				Analyse, CM MIASHS +ME+IngeM= 100 HAF 5C	Base de données TP3 SG 2006		16h30
17h	Probas, TD A, SG 2014	Analyse, TD B, SG 2011					
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