

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 ?	Calcul Diff, TD Groupe 1, SG 2014	Probas, TD Groupe 2, SG 2011	Probas, TD Groupe 3, HAF 279F	11h		
11h30							11h30		
12h			Algèbre, CM, MFA+ME = 130 HAF 9E	Analyse numérique matricielle, TD1, SG 2012	Analyse numérique matricielle, TD2, SG 2016		12h		
12h30							12h30		
13h							13h		
13h30	Probas, TD Groupe 1, HAF ?	Probas, TD Groupe 2, HAF ?	Probas, TD Groupe 3, SG ?	Analyse numérique matricielle, TP1 A et B HAF 554C	Analyse numérique matricielle, TP2 A et B HAF 557 C	Calcul Diff, TD Groupe 1, OG ?	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF ?	Calcul Diff, TD Groupe 3, SG ?	13h30
14h									14h
14h30	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Géométrie, MFA+ME=65 OG Amph1 1			Géométrie, TD1, HAF ?	Géométrie, TD2, SG ?	14h30	
15h								15h	
15h30								15h30	
16h								16h	
16h30								16h30	
17h								17h	
17h30								17h30	
18h								18h	

SG = Sophie

OG = Olympe de Gougues

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

Probas, TD Groupe 1, la séance du 13 septembre aura lieu en SG 2011

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, 1 semaine sur 2 * MFA+MFE =130, HAF 6C					09h	
09h30		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
10h						10h	
10h30						10h30	
11h	Calcul Diff, TD Groupe 1 SG ?	Topologie, TD Groupe 1, TD Groupe 2, OG ?	Topologie, CM MFA=110, HAF 9E	Analyse numérique matricielle, TD1, SG 2012	Probab., TD Groupe 1, SG 2014	Probab., TD Groupe 2, SG 2011	Probab., TD Groupe 3, HAF 279F
11h30	Calcul Diff, TD Groupe 2, HAF ?	Topologie, TD Groupe 3, SG ?		Analyse numérique matricielle, TD2, SG 2016			
12h						12h	
12h30						12h30	
13h						13h	
13h30	Probab., TD Groupe 1, HAF ?	Topologie, TD Groupe 2, HAF ?	Topologie, TD Groupe 3, ?			13h30	
14h	Probab., TD Groupe 2, HAF ?			Analyse numérique matricielle, TP1 A et B HAF 554C	Analyse numérique matricielle, TP2 A et B HAF 557 C	14h	
14h30	Probab., TD Groupe 3, SG ?					14h30	
15h		Actions de groupes, CM , 40, SG ?				15h	
15h30						15h30	
16h	Anglais					16h	
16h30		Actions de groupes, TD , 40, SG ?				16h30	
17h						17h	
17h30						17h30	
18h						18h	

SG = Sophie

OG = Olympe de Gouges

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

C = Condorcet

* Cours d'Algèbre le 2/11, le 16/11 et le 30/11

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			Probabilités, CM, MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 4C		09h
09h30			Algèbre, TD ME, SG ?			09h30
10h						10h
10h30						10h30
11h	Analyse, TD Groupe ME+Ingem, SG ?					11h
11h30			Algèbre, CM, MFA+ME =130 HAF 9E	Probas, TD ME+Ingem, SG ?		11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30	Probas, TD ME+Ingem, SG 2014		Programmation, CM, SG 2018			13h30
14h						14h
14h30						14h30
15h		Géométrie, MFA)+ME=65, OG Amphi 1	Programmation, TP SG 2004	Analyse, TD Groupe ME+Ingem, HAF ?	Algèbre, TD ME, SG 2018	15h
15h30						15h30
16h	Anglais					16h
16h30	14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe					16h30
17h		Géométrie, TD2, SG ?		Analyse, CM MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 5C	Géométrie, TD2, SG ?	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, 1 semaine sur 2 * MFA+ME =130, HAF 6C			Probabilités, CM, MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 4C		09h
09h30			Algèbre, TD ME, SG ?			09h30
10h						10h
10h30						10h30
11h	Analyse, TD Groupe ME+Ingem, SG ?			Probab, TD ME+Ingem, SG ?		11h
11h30						11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30	Probab, TD ME+Ingem, SG 2014		Programmation, CM, SG 2018			13h30
14h						14h
14h30						14h30
15h	Anglais 14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Programmation, TP SG 2004	Analyse, TD Groupe ME+Ingem, HAF ?		15h
15h30						
16h				Analyse, CM MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 5C		16h
16h30						16h30
17h					17h	
17h30					17h30	
18h					18h	

SG = Sophie

OG = Olympe de Gougues

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

* Cours d'Algèbre le 2/11, le 16/11 et le 30/11

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						09h
09h30				Probabilités, CM, MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 4C		09h30
10h						10h
10h30						10h30
11h	Analyse, TD Groupe ME+Ingem, SG ?					11h
11h30				Probab, TD ME+Ingem, SG ?		11h30
12h						12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30	Probab, TD ME+Ingem, SG 2014		Programmation, CM, SG 2018		Base de données CM MIASHS+ Ingem=90 OG Amphl 1	13h30
14h						14h
14h30				Analyse, TD Groupe ME+Ingem, HAF ?		14h30
15h			Programmation, TP SG 2004		Base de Base de Base de donnée donnée donnée s TP1 s TP2 s TP3 SG 2004 SG 2005 SG 2006	15h
15h30						15h30
16h	Anglais					16h
16h30						16h30
17h	14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Prépro, SG 2011	Analyse, CM MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 5C		17h
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie

OG = Olympe de Gougues

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

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						08h30
09h					Méthodes numériques CM MIASHS = 80 OG Amphl 2	09h
09h30						09h30
10h				Probabilités, CM, MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 4C	Méthodes numériques TP1 A et B SG 2004	10h
10h30						10h30
11h						11h
11h30				Probab. TD A, SG ?		11h30
12h				Analyse, TD B, HAF ?	Méthodes numériques TP2 A et B SG 2004	12h
12h30						12h30
13h						13h
13h30						13h30
14h					Base de données CM MIASHS+ Ingem=90 OG Amphl 1	14h
14h30						14h30
15h				Analyse, TD A, SG ?		15h
15h30	Analyse, TD A, ?			Probab. TD B, OG ?		15h30
16h						16h
16h30					Base de données TP1 s TP2 SG 2004	16h30
17h	Probab. TD A, SG ?			Base de données TP2 s TP3 SG 2005	Base de données TP3 s TP3 SG 2006	17h
17h30	Analyse, TD B, HAF ?					17h30
18h				Analyse, CM MIASHS +ME+Ingem= 100 HAF 5C		18h

SG = Sophie

OG = Olympe de Gougues

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

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	Probabilités, CM, MFA + MI = 140 HAF			09h
09h30						09h30
10h					Probas, TD Groupe MI,	10h
10h30						10h30
11h						11h
11h30						11h30
12h	Systèmes, CM, MI	Algèbre, Cours TD MI,	Probas, TD Groupe MI,		Algorithmique, CM, MI HAF	12h
12h30						
13h						13h
13h30						13h30
14h						14h
14h30		Programmation fonctionnelle, TP, MI	Algèbre, Cours TD MI,		Calcul Diff, TD Groupe MI,	14h30
15h						15h
15h30	Anglais	Programmation fonctionnelle, TP, MI HAF				15h30
16h						16h
16h30						16h30
17h	14h30-16h30 ou 16h30-18h30 selon le groupe		Calcul Diff, TD Groupe MI,		Algorithmique, TD, MI	17h
17h30						17h30
18h						18h

SG = Sophie

OG = Olympe de Gouges

HF = Halle aux Farines

L = Lavoisier

Semaine de Pause : du 25 octobre au 1er novembre

Les enseignements du mercredi 11 novembre seront rattrapés le