

L3 MIASHS : 1er semestre 2018-2019

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENREDI		
8h						8h	
8h30	Calcul différentiel et topologie, CM <i>Lemenant</i> HF amphï 9E uniquement le 10/09, puis amphï 5C				Anglais 8h30-10h30 ou 10h30-12h30 selon niveau	8h30	
9h				Probabilités II, TD Gr 1 <i>Konchon-Kerjan</i> SG 2017		Probabilités II, TD Gr 2 <i>Dembin</i> 13/09-25/10: Lavoisier 227, et 8/11 - 6/12: OG 203	9h
9h30						9h30	
10h	Réunion de rentrée le 10/09, HF amphï 9E	Economie internationale, CM <i>Rebérioux</i> à venir	Théorie de la croissance, CM <i>Grouiez</i> à venir			10h	
10h30							
11h				Calcul différentiel et topologie, TD Gr 1 <i>Boyer</i> SG 2011		Calcul différentiel et topologie, TD Gr 2 <i>Millot</i> HF 279F	11h
11h30							11h30
12h							12h
12h30	Probabilités II, TD Gr 1 <i>Konchon-Kerjan</i> SG 2011	Probabilités II, TD Gr 2 <i>Dembin</i> SG 2014				12h30	
13h							13h
13h30			Théorie de la croissance, TD Gr 1 <i>Grouiez</i> salle à venir	Economie internationale, TD Gr 2 <i>Morcillo</i> salle à venir	13h30		
14h					14h		
14h30	Calcul différentiel et topologie, TD Gr 1 <i>Boyer</i> SG 2011	Calcul différentiel et topologie, TD Gr 2 <i>Millot</i> SG 2014		Calcul différentiel et topologie, CM, <i>Lemenant</i> Olympe de Gougès amphï A2	Probabilités II, CM, <i>Lucas</i> HF amphï 4C	14h30	
15h						Théorie de la croissance, TD Gr 2 <i>Grouiez</i> salle à venir	Economie internationale, TD Gr 1 <i>Morcillo</i> salle à venir
15h30						15h30	
16h						16h	
16h30						16h30	
17h						17h	
17h30						17h30	
18h						18h	

Bâtiments : SG = Sophie Germain , HF = Halle aux Farines, OG = Olympe de Gougès, L = Lavoisier , GM = Grands Moulins

(**) : 25/09 : L 130 ; 02/10 : HF 410B ; 09/10 : HF 165E ; 16/10 de 13h15 à 15h45 : SG 1001 ; 30/10: HF 419C ; 06/11 : OG 104 ; 13/11 : HF 419C ; 20/11 et 27/11 : GM 191C ; 04/12 : HF 419C ; 11/12 : HF 419C