## M2 CCI 1ère période semaine du 29 09

JOUR	HEURE	MATIERE	L'ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	11 h 00	Réunion d'accueil		Bât. 490 salle 79	
29 09					
27 07	14 h 00 à 17 h 00	Mise à niveau		Bât.336 salle 144	
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Mise à niveau		Bât.450 salle 324	
1 10					
1 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle B 109	1
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 446	1
2 10					
2 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	1
JEUDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	1
3 10					
3 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle D 204	2
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 447	2
4 10					
7 10	14 h 00 à 17 h 00	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 321	2

#### M2 CCI 1ère période semaine du 6 10

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 321	1
6 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât.336 salle 144	1
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	2
7 10					
7 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle B 109	3
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 446	3
8 10					
0 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	3
JEUDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	3
9 10					
7 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle D 204	4
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 447	4
10 10					
10 10	14 h 00 à 17 h 00	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 321	4

## M2 CCI 1ère période semaine du 13 10

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 321	2
13 10					
	14 h 00 à 17 h 00	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât.336 salle 144	2
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	4
14 10					
14 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Architecture des machines		Bât. 470 salle 1	3
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 446	5
15 10					
15 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	5
JEUDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	5
16 10					
10 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle D 204	5
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât. 450 salle 447	3
17 10					
17 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	6

## M2 CCI 1ère période semaine du 20 10

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 321	4
20 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât.336 salle 144	4
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	7
21 10					
21 10					
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 446	6
22 10					
22 10	14 h 00 à 16 h 00	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 442	5
IEIDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	6
JEUDI 23 10					
23 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 (PUIO) salle D 204	6
VENIDDEDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât. 450 salle 447	5
VENDREDI 24 10					
24 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	8

## M2 CCI 1ère période semaine du 26 10

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	10 h 00 à 12 h 00	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 321	6
27 10					
	14 h 00 à 17 h 00	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât.336 salle 144	6
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	9
28 10					
20 10	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 salle D 204	
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 446	7
29 10					
29 10	14 h 00 à 17 h 00	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 442	7
IETIDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	7
JEUDI 30 10					
30 10	14 h 00 à 16 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 104	10
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	Bât. 450 salle 447	8
31 10					
31 10					

## M2 CCI 1ère période semaine du 3 11

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU	N°
LUNDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Architecture des machines		Bât. 450 salle 321	8
3 11					
	14 h 00 à 16 h 00	TD Analyse, Algorithmique	N. CHAMSEDDINE	Bât.336 salle 144	7
MARDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât.450 salle 324	11
4 11					
7 11	14 h 00 à 17 h 00	TD Architecture des machines		Bât. 470 salle 1	9
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30	Principe des langages de programmation	F. YVON	Bât. 640 salle D 202	8
5 11					
3 11	14 h 00 à 16 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	12
JEUDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	Bât. 450 salle 446	8
6 11					
0 11	14 h 00 à 17 h 00	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 104	14
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	TD Principe des langages de programmation	J. SIMARD	Bât. 640 salle machine 103	13
7 11					
/ 11	14 h 00 à 17 h 00				

# Examens 1<sup>ère</sup> période

JOUR	HEURE	MATIERE	ENSEIGNANT	LIEU
LUNDI	9 h 30 à 12 h 30			
10 11				
	14 h 00 à 17 h 00			
MADDI	9 h 30 à 12 h 30			
MARDI 11 11				
11 11	14 h 00 à 17 h 00			
MERCREDI	9 h 30 à 12 h 30			
12 11				
12 11				
JEUDI	9 h 30 à 12 h 30	Analyse, Algorithmique	J. AZE	
13 11				
13 11	14 h 00 à 17 h 00	Principe des langages de programmation	F. YVON	
VENDREDI	9 h 30 à 12 h 30	Architecture des machines	A. MERIGOT	
14 11				
1711	14 h 00 à 17 h 00			