

**EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE 1<sup>ère</sup> année MI Semestre 1 Section A**

jours	groupe	08H00 - 09H30	09H40 - 11H10	11H20 - 12H50	13H00 - 14H30	14H40 - 16H10	16H20 - 17H50
<i>DIMANCHE</i>	G1	Algèbre 1 Amphi 14	Analyse 1 Amphi 14	TD analyse S111			
	G2				TP bureautique S.21	TP algo S. 25	
	G3				TD Int. Algo. S114	TD anglais S114	
	G4				TD Int. Algo. S. 207	TD anglais S118	
	G5					TD analyse S 207	TD anglais S 207
	G6			TD Algèbre S117			
<i>LUNDI</i>	G1	TD Mécanique S114		Mécanique Amphi 14			
	G2	TD Int. Algo. S111					
	G3					TD analyse S113	TD algebre S 113
	G4	TD Int. Algo. S118			TD algebre S111		
	G5	TD algebre S112			TD analyse S 118		
	G6		TD Mécanique S 207			TP bureautique S. 04	TP algo S. 04
<i>MARDI</i>	G1	TP bureautique S. 12	TP algo S. 05	Analyse 1 Amphi 14		TD Int. Algo. S112	TD anglais S 112
	G2	TD analyse S112				TD Int. Algo. S113	TD anglais S113
	G3	TP bureautique S. 25	TP algo S. 21				
	G4	TP algo S. 21	TP bureautique S. 25				
	G5				TD Int. Algo. S111		
	G6	TD analyse S111			TD anglais S 207		
<i>MERCREDI</i>	G1	TD Int. Algo. S 114		Terminologie scientifique et expression écrite et orale Amphi 14	TD analyse S112	Electronique, composant des systèmes Amphi 14	
	G2				TD Mécanique S114		
	G3		TD analyse S113		TD Int. Algo. S113		
	G4				TD analyse S112		
	G5		TP algo S. 21		TD Int. Algo. S113		
	G6	TD Analyse S114	TD Int. Algo. S114				
<i>JEUDI</i>	G1		Introduction à l'Algorithmique Amphi 14	TD algebre S 113			
	G2	TD algebre S117			TD analyse S 112		
	G3			TD Mécanique S112			
	G4	TD Mécanique S118		TD analyse S 111			
	G5	TP bureautique S. 25			TD Mécanique S113		
	G6	TD Int. Algo. S 207					

NB: Le début des TD's aura lieu le 08/10/2017. Le début des TP's aura lieu le 15/10/2017.

**EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE 1<sup>ère</sup> année MI Semestre 1 Section B**

Jours	groupe	08H00 - 09H30	09H40 - 11H10	11H20 - 12H50	13H00 - 14H30	14H40 - 16H10	16H20 - 17H50
<b>DIMANCHE</b>	G1	TD analyse S 114		<b>Mécanique Amphi 14</b>	TD Mécanique S117		
	G2	TD algebre S 207			TD Int. Algo. S 112		
	G3		TD Int. Algo. S114			TP bureautique S. 21	TP algo S. 25
	G4					TD anglais S113	TD Int. Algo. S113
	G5					TD Int. Algo. S117	TD anglais S117
	G6	TD algebre S111	TD analyse S111				
<b>LUNDI</b>	G1	<b>Analyse 1 Amphi 14</b>	<b>Algèbre 1 Amphi 14</b>		TP algo S. 21	TP bureautique S. 25	
	G2				TP bureautique S. 25	TP algo S. 21	
	G3			TD Int. Algo. S 207			
	G4				TD Int. Algo. S112		
	G5			TD Int. Algo. S118		TD algebre S207	
	G6				TD Mécanique S114	TD anglais S114	
<b>MARDI</b>	G1				TD analyse S113	<b>Introduction à l'Algorithmique Amphi 14</b>	<b>Electronique, composant des systèmes Amphi 14</b>
	G2			TD analyse S113			
	G3		TD analyse S118	TD Mécanique S118			
	G4		TD algebre S 207		TD analyse S112		
	G5		TD Mécanique S 117	TD analyse S117			
	G6		TD Int. Algo. S112	TD analyse S112			
<b>MERCREDI</b>	G1			<b>Analyse 1 Amphi 14</b>		TD Int. Algo. S111	TD anglais S111
	G2		TD Mécanique S111			TD anglais S112	TD analyse S112
	G3	TD analyse S113				TD anglais S113	
	G4	TP algo S. 21	TP bureautique S. 25			TD Mécanique S 119	
	G5	TP bureautique S. 25	TP algo S. 12				
	G6					TP bureautique S. 25	TP algo S. 21
<b>JEUDI</b>	G1	TD algebre S114	TD Int. Algo. S114	<b>Terminologie scientifique et expression écrite et orale Amphi 14</b>			
	G2	TD Int. Algo. S111					
	G3		TD algebre S. 111				
	G4		TD analyse S113				
	G5	TD analyse S112					
	G6		TD Int. Algo. S 118				

**NB: Le début des TD's aura lieu le 08/10/2017. Le début des TP's aura lieu le 15/10/2017.**

**EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE 1<sup>ère</sup> année MI Semestre 1 Section C**

jours	groupe	08H00 – 09H30	09H40 – 11H10	11H20 – 12H50	13H00 – 14H30	14H40 – 16H10	16H20 – 17H50
<b>DIMANCHE</b>	G1	TP bureautique S. 25	TD analyse S 207		<b>Analyse 1 Amphi 14</b>		
	G2					TD Mécanique S111	TD anglais S111
	G3			TD analyse S112			
	G4	TD Mécanique S112	TD algebre S112			TD Int. Algo. S112	
	G5	TD Int. Algo. S113	TD analyse S113				
	G6	TD analyse S 117	TD Mécanique S117				
<b>LUNDI</b>	G1		TD analyse S117		<b>Mécanique Amphi 14</b>	<b>Electronique, composant des systèmes Amphi 14</b>	
	G2	TD algebre S 113	TD Int. Algo. S113				
	G3		TD analyse S114	TD Int. Algo. S114			
	G4			TD analyse S111			
	G5		TD Int. Algo. S 111			TD anglais S113	
	G6		TD algebre S112	TD analyse S112			
<b>MARDI</b>	G1	<b>Algèbre 1 Amphi 14</b>	<b>Analyse 1 Amphi 14</b>		TD algebre S111	TD Int. Algo. S 117	
	G2				TP algo S. 21	TP bureautique S. 25	
	G3				TP bureautique S. 25	TP algo S. 21	
	G4			TD Int. Algo. S114			
	G5				TD analyse S 207		
	G6				TD Int. Algo. S114	TD anglais S114	
<b>MERCREDI</b>	G1		<b>Introduction à l'Algorithmique Amphi 14</b>			TD Mécanique S114	TD anglais S 114
	G2	TD Int. Algo. S118					
	G3					TD anglais S117	TD algebre S117
	G4					TD analyse S118	TD anglais S118
	G5					TD algebre S 207	TD Mécanique S 207
	G6					TP algo S. 05	TP bureautique S. 25
<b>JEUDI</b>	G1		<b>Terminologie scientifique et expression écrite et orale Amphi14</b>	TP algo S. 21	<b>Terminologie scientifique et expression écrite et orale Amphi14</b>		
	G2						
	G3						
	G4	TP algo S. 21					
	G5	TP bureautique		TP algo S. 21			
	G6			TD Int. Algo. S117			

NB: Le début des TD's aura lieu le 08/10/2017. Le début des TP's aura lieu le 15/10/2017.

**EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE 1<sup>ère</sup> année MI Semestre 1 Section D**

jours	groupe	08H00 – 09H30	09H40 – 11H10	11H20 – 12H50	13H00 – 14H30	14H40 – 16H10	16H20 – 17H50
<i>DIMANCHE</i>	G1			TD analyse S113		Electronique, composant des systèmes Amphi 14	Terminologie scientifique et expression écrite et orale Amphi 14
	G2	TD analyse S118	TD algebre S118				
	G3	TP algo S. 21	TP bureautique S. 25		TD Int. Algo. S113		
	G4		TP algo S. 21	TP bureautique S. 25			
	G5			TD Int. Algo. S 118			
	G6				TD analyse S118		
<i>LUNDI</i>	G1	TP algo S. 21	TP bureautique S. 25		Analyse 1 Amphi 14	TD algebre S117	
	G2			TD analyse S113			
	G3					TD anglais S112	TD algebre S112
	G4			TD analyse S117			
	G5	TP bureautique S. 25	TP algo S. 21			TD Int. Algo. S118	TD anglais S118
	G6		TD Int. Algo. S118			TD algebre S111	TD anglais S111
<i>MARDI</i>	G1		TD Int. Algo. S111	Algèbre 1 Amphi 14		TD analyse S117	TD anglais S117
	G2		TP bureautique S. 12			TD anglais S118	TD Int. Algo. S 118
	G3	TD Int. Algo. S118				TD analyse S118	
	G4	TD algebre S113	TD Int. Algo. S113			TD anglais S111	
	G5	TD Mécanique S114	TD analyse S114				
	G6	TD analyse S117				TD Int. Algo. S117	
<i>MERCREDI</i>	G1	Introduction à l'Algorithmique Amphi 14	Analyse 1 Amphi 14	TD Mécanique S111			
	G2			TD Int. Algo. S118		TP algo S. 12	
	G3			TD analyse S117			
	G4				TD Int. Algo. S117		
	G5				TD analyse S118		
	G6				TD Mécanique S111		
<i>JEUDI</i>	G1	Mécanique Amphi 14			TD Int. Algo. S117		
	G2		TD Mécanique S 207				
	G3			TD Mécanique S118			
	G4			TD analyse S114	TD Mécanique S114		
	G5				TD algebre S 207		
	G6		TP bureautique S. 25	TP algo S. 21			

NB: Le début des TD's aura lieu le 08/10/2017. Le début des TP's aura lieu le 15/10/2017.