



		9mn à 10H50mn				11h00 à 13h				14h00 à 15h50				16h10 à 18h00			
Lundi	GL & al.	Teams /Moodle	M.3.1.1 : Méthodologie de développement des SI	GL & al.	Teams /Moodle	M.3.5.1 :Statistique et échantillonnage											
			B. Bounabat			S. Achchab	GL2	Teams /Moodle	TP M.3.4.1 : Réseaux TCP/IP J. Hachimi S3-S7	GL3	Teams /Moodle	TP M.3.4.1 : Réseaux TCP/IP J. Hachimi S3-S7					
Mardi	GL & al.	Teams /Moodle	M.3.3.1: Réseaux TCP/IP	GL& al.	Teams /Moodle	M.3.2.2 : Programmation objet avancée	GL1	Teams /Moodle	TD M3.1.1 Méthodologie de développement des SI Pr. S. El Fkihi S3-S8								
			A. Faqih			H. Guermah	GL2	Teams /Moodle	TD M3.1.1 Méthodologie de développement des SI S. Bainai S3-S8	GL3	Teams /Moodle	TD M3.1.1 Méthodologie de développement des SI S. Baina S3-S8					
Mercredi	GL & al.	Teams /Moodle 8H30	M.3.1.2 : Génie Logiciel	GL2	Teams /Moodle	TD M.3.5.1 : Statistique et échantillonnage Y. El Madani El Alami S3-S7	GL	Teams /Moodle	M.3.8.2 : Business English I	GL	Teams /Moodle	M.3.8.1 : Communication de groupe					
Jeudi	GL3	Teams /Moodle	TD M.3.5.1 : Statistique et échantillonnage Y. El Madani El Alami S3-S7	GL3	Teams /Moodle	TP M.3.3.2 : Programmation objet avancée H. Guermah S2-S7	GL, ISEM	Teams /Moodle	M3.2.1 Compilation Y. Tabii	GL3	Teams /Moodle	TP M.3.2.1 : Compilation Y. Tabii S3-S7					
Vendredi	GL3	Teams /Moodle	TP M.3.4.3 : Programmation Réseaux D. Bouzidi S2-S8	GL2	Teams /Moodle	TD M3.1.2 Génie Logiciel A. Ettalbi S3-S7	GL	Teams /Moodle	Culture entrepreneurial A. Bentaleb S2-S7								