

	8h00 9h30	9h40 11h10	11h20 12h50	13h00 14h30	14 h40 16 h 10
Samedi					
Dimanche	Analyse numérique 1 (Mr IBRIR) Salle 290 PV 23	TD G1 Analyse numérique 1 (Mr IBRIR) Salle 290 PV 23	Analyse 3 (Mr CHANANE) Amphi Mofdi pv25	TD G1+G2 Analyse 3 (salle 134 pv25)	
Lundi	TP G1 Analyse numérique salle info 1 pv 23) TP G2 dessin (salle info 2 pv 23)	TP G2 Analyse numérique (salle info 1 pv 23) TP G1 dessin (salle info 2 pv 23)	TD G2 Analyse numérique 1 (Mr IBRIR) Salle 216PV 23 TD G1 ondes et vibrations Salle 203 PV 23	TD G2 ondes et vibrations Salle 216 PV 23	
Mardi	TD G1 Mécanique rationnelle Salle 276 pv23	TD G2 Mécanique rationnelle Salle 276 pv23	Mécanique rationnelle cours (Mme KHELALFA) Amphi Pascal pv25		
	TP Info 3 G2 (salle info 1 pv 23)	TP Info 3 G1 (salle info 1 pv 23)			
Mercredi	Informatique Cours (Matlab) (Mme AMARI) Amphi Mofdi pv25	Ondes et vibrations (Mr OBRADJI) Amphi Mofdi pv25	TD G1+G2 Analyse 3 Salle 216PV 23	TP G1 MDF	TP G2 MDF
Jeudi		Mécanique des fluides (Mme ELMAHDI) Amphi Mofdi pv25	TD G2 MDF Salle 212 pv23 TP G1 Ondes et vibrations	TD G1 MDF Salle 216 PV 23 TP G2 Ondes et vibrations	

Université de Blida1-Faculté de technologie- : **ST –Ingénieur-
Emploi du temps –semestre-3**