

	8h00	9h30	9h40	11h10	11h10	12h50	13h00	14h30	14 h40	16 h 10
Samedi		Cours Théorie du signal (ASSAD) Amphi Pascal pv25		Informatique Cours (HANTABLI) Amphi Pascal pv25		Informatique TPG1 (HANTABLI) Amphi Pascal pv25 TD G2 Théorie du signal Salle 216PV 23 (ASSAD) Amphi Mofdi pv25		Informatique TP G2 (HANTABLI) Amphi Pascal pv25 TD G1 Théorie du signal (ASSAD) Amphi Mofdi pv25		
Dimanche			Cours mesure et métrologie (Z MIRLINE) (salle 212 pv23)		TP G1 Analyse numérique salle info 1 pv 23) (BAKALEM) TP G2 mesure et métrologie (Z MIRLINE) pv19		TP G2 Analyse numérique (salle info 1 pv 23) (BAKALEM) TP G1 mesure et métrologie (Z MIRLINE) pv 19			
Lundi		Cours Analyse numérique 2 (Mr IBRIR) (salle 212 pv23)		TD G2 Analyse numérique 1 (Mr IBRIR) (salle 112 pv 25)		TD G2 RDM (KIRAD) Salle 216 PV 23 TD G1 Analyse numérique 2 (Mr IBRIR) (Salle 112 pv 25)		Cours RDM (KIRAD) (Salle 216 pv 23)		TD G1 RDM (KIRAD) (salle 212 pv 23)
Mardi		TP dessin (salle info 1 pv 23) (MAHALEINE)		TP dessin (salle info 1 pv 23) (MAHALEINE)		TP G1 RDM Labo pv 19		TP G2 RDM pv 19		
Mercredi		Cours Electricité fondamentale (KARA) Amphi Mofdi pv25		TD G1+G2 Electricité fondamentale (KARA) Amphi Mofdi pv25		Cours Electronique fondamentale (KARA) (salle 202 pv 23)		TD G1+G2 Electronique fondamentale (KARA) (Salle 202 pv 23)		Technique d'expression : d'information et de communication (OMARI) EAD

Université de Blida1-Faculté de technologie- : **ST –Ingénieur-Emploi du temps –semestre-4**