



Emploi du Temps du semestre 6
3^{ème} année Licence (Physique Fondamentale)

		8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi						
Dimanche						
Lundi		SG1/SG2 TP Physique Nucléaire Dr. OULD MOHAMED (Labo Optique 1) (Rotation)	SG1/SG2 TP Physique Nucléaire Dr. OULD MOHAMED (Labo Optique 1) (Rotation)	Optoélectronique Cours Dr. SIOUANI Grande Salle		Anglais Cours Mme OUZINI Amphi Ali Gherib
Mardi		Transfert de Chaleur Cours Pr. BOUHDJAR Amphi Kouaci	Transfert de Chaleur TD Pr. BOUHDJAR Amphi Kouaci		Physique du Solide Cours Dr. BACHA Amphi Kouaci	Physique du Solide TD Dr. BACHA Amphi Kouaci
Mercredi			Physique du Solide Cours Dr. BACHA Amphi Kouaci	Ethique et Déontologie Cours Dr. NEBBAT Amphi Kouaci	SG1/SG2 TP Optique physique Dr. BACHA (Labo Optique 2)	SG1/SG2 TP Optique physique Dr. BACHA (Labo Optique 2)

					TP Physique du solide Dr. TOUBAL (Labo Ondes 2) (Rotation)	TP Physique du solide Dr. TOUBAL (Labo Ondes 2) (Rotation)
Jeudi		Physique Nucléaire Cours Dr. BITAM Amphi Derraz	Physique Nucléaire TD Dr. BITAM Amphi Derraz		Physique Atomique Cours Dr. SIOUANI Amphi Derraz	Physique Atomique TD Dr. SIOUANI Amphi Derraz