



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد- الطارف
Université Chadli Bendjedid-El Tarf
كلية العلوم و التكنولوجيا
Faculté des Sciences et de la Technologie
قسم الفيزياء
Département de Physique



Emploi du temps 3^{ème} année licence Physique

Année universitaire 2020/2021 (Semestre 6)

	08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00	12h00-13h00
Dimanche	Propriétés des défauts (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Bensbaa	Propriétés des défauts (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Bensbaa	Propriétés des défauts (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Bensbaa	Physique des semi conducteurs (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Khelifati	Physique des semi conducteurs (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Khelifati
Lundi		Physique atomique (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Debboub	Physique atomique (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Debboub	Physique atomique (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Debboub	Laser <u>Salle 06</u> Pr. Khiari
Mardi		Physique de solide 2 (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Arrouci	Physique de solide 2 (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Arrouci	Physique de semi conducteur (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Khelifati	Physique des semi conducteurs (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Khelifati
Mercredi	<i>TP Physique des semi conducteurs</i> <u>Salle 06</u> Dr. Benaïssa	<i>TP Physique des semi conducteurs</i> <u>Salle 06</u> Dr. Benaïssa	<i>T.P. méthode d'analyse et caractérisation</i> <u>Salle 06</u> Dr. Benaïssa	<i>T.P. méthode d'analyse et caractérisation</i> <u>Salle 06</u> Dr. Benaïssa	
Jeudi		Physique de solide 2 (Cours) <u>Salle 06</u> Dr. Arrouci	Physique de solide 2 (TD) <u>Salle 06</u> Dr. Arrouci	<i>T.P.</i> <i>Physique de solide 2</i> <u>Labo MDF</u> Dr. Arrouci	<i>T.P.</i> <i>Physique de solide 2</i> <u>Labo MDF</u> Dr. Arrouci