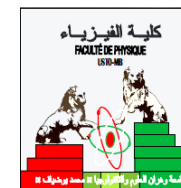




République Algérienne Démocratique et Populaire
 Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche Scientifique
 Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
 FACULTÉ DE PHYSIQUE



DÉPARTEMENT DE GÉNIE PHYSIQUE

Année Universitaire : 2022-2023

Emplois du temps du 3^{ème} semestre : Master II : Physique Médicale

Début des cours : 24/09/2023 à 09h30

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi
08h00-09h30	Simulation et calcul numérique Cours Mr Bouamrane Salle 7307		Simulation et calcul numérique TP Mr Bouamrane Salle 7307	
09h30-11h00	Radiobiologie <u>Cours</u> Mme Benhalouche Salle 7307	Radioprotection <u>Cours</u> Mme Saim Salle 7307	Biostatistiques <u>Cours</u> Mme Bahlouli Salle 7307	Médecine nucléaire <u>Cours</u> Mr Addi Salle 7307
11h00-12h30	Radiobiologie TD Mme Benhalouche Salle 7307	Radioprotection TD Mme Saim Salle 7307	Biostatistiques Cours Mme Bahlouli Salle 7307	Médecine nucléaire TD Mr Addi Salle 7307
12h30-14h00			Techniques innovantes en imagerie et radiothérapie Cours Mr Addi Salle 7307	Bonne pratique en physique médicale Mr Addi Salle 7307
14h00-15h30		Dosimétrie clinique Mr Zergoug Cours / TP 1Salle 7310		
15h30-17h00		Dosimétrie clinique Mr Zergoug Cours / TP Salle 7310		

