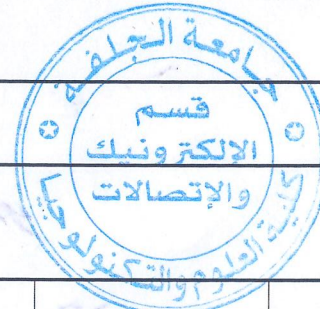




Programme des Examens



Niveau : 2^{ème} année Licence en Electronique

Semestre : 03

Année Univ. : 2023/2024

Marière	Electronique Fond.	Proba. & Stat.	Mathématique 3	Etats de l'art du G. E	Electrotechnique Fond.	Energies & Environnement	Ondes & Vibrations	Anglais technique
Responsable	Dr. K. KADDOURI	Dr. N. HADROUG	Mr. B. DJIDEL	Mme. F.MAMERI	Dr. K. LAROUSI	Dr. T. OBEIDI	Pr. O. MANSOUR	Dr. N. HACHI
Salle	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C	Amphi B et C
Date et heure	13/01/2024 12h30	13/01/2024 14h30	14/01/2024 12h30	14/01/2024 14h30	16/01/2024 12h30	16/01/2024 14h30	17/01/2024 12h30	17/01/2024 14h30

Niveau : 2^{ème} année Licence en Télécommunications

Semestre : 03

Année Univ. : 2023/2024

Marière	Electronique Fond.	Proba. & Stat.	Mathématique 3	Etats de l'art du G. E	Electrotechnique Fond.	Energies & Environnement	Ondes & Vibrations	Anglais technique
Responsable	Dr. B. KORICH	Dr. N. HADROUG	Mr. B. DJIDEL	Mme. F.MAMERI	Dr. K. LAROUSI	Dr. T. OBEIDI	Pr. O. MANSOUR	Dr. N. HACHI
Salle	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30	Salle 27, 28, 29 et 30
Date et heure	13/01/2024 12h30	13/01/2024 14h30	14/01/2024 12h30	14/01/2024 14h30	16/01/2024 12h30	16/01/2024 14h30	17/01/2024 12h30	17/01/2024 14h30