



المكرسة الوحشية العليا للفنون والمهن بالرباط
 ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴳⴰⵏⵜ
 Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers de Rabat

PLANNING DES CONTROLES CONTINUS -SESSION AUTOMNE 2023-2024

Filière Ingénieur: EEIN

Semestre S1-S3-S5

Filière	Semestre	Salle	Jour	Heure	Elements de Modules	Responsables du sujet
EEIN	S1	14	Lundi 09/10/2023	8H30 à 10H15	Introduction aux SN	Pr.BENAATA
EEIN	S1	14	Lundi 09/10/2023	14H15 à 16H	Recherche opérationnelle	Pr.NACIR
EEIN	S1	14	Mardi 10/10/2023	8H30 à 10H15	Ondes électromagnétiques	Pr. BELLARBI
EEIN	S1	14	Mercredi 11/10/2023	8H30 à 10H15	Réseaux de distribution de l'énergie électrique	Pr EL HANI
EEIN	S1	14	Jeudi 12/10/2023	8H30 à 10H15	Construction et modélisation	Pr.EZZAHIR
EEIN	S1	14	Vendredi 13/10/2023	8H30 à 10H15	Contrôle des systèmes linéaires continus	Pr.CHAOUI
EEIN	S1	14	Vendredi 13/10/2023	14H15 à 16H	Programmation C	Pr TMIRI
EEIN	S3	30	Lundi 09/10/2023	14H15 à 16H	Commande rapprochée d'un convertisseur	Pr.ESSADKI
EEIN	S3	30	Mardi 10/10/2023	8H30 à 10H15	Commandes linéaires discrètes	Pr.OUADI
EEIN	S3	30	Mercredi 11/10/2023	8H30 à 10H15	Bases du traitement du signal	Pr.EL MHAMDI
EEIN	S3	3	Mercredi 11/10/2023	14H15 à 16H	Gestion financière	Pr MAJID
EEIN	S3	30	Jeudi 12/10/2023	8H30 à 10H15	Réseaux de communications industrielles	Pr.NAITALI
EEIN	S5(ISI)	4	Lundi 09/10/2023	8H30 à 10H15	Gestion de projet	Pr.KTIRI
EEIN	S5(ISI)	4	Lundi 09/10/2023	14H15 à 16H	Entrepreneuriat et dév. personnel	Pr.BENZAGHAR
EEIN	S5(ISI)	25	Mercredi 11/10/2023	8H30 à 10H15	systèmes non linéaires	Pr.OUADI
EEIN	S5(ISI)	2	Jeudi 12/10/2023	8H30 à 10H15	Généralités et modélisation des robots industriels	Pr BENANNI
EEIN	S5(ISI)	25	Jeudi 12/10/2023	14H15 à 16H	Commande Floue et réseaux de Neurones	Pr.ESSADKI
EEIN	S5(ISNM)	4	Lundi 09/10/2023	8H30 à 10H15	Gestion de projet	Pr.KTIRI
EEIN	S5(ISNM)	4	Lundi 09/10/2023	14H15 à 16H	Entrepreneuriat et dév. personnel	Pr.BENZAGHAR
EEIN	S5(ISNM)	24	Mardi 10/10/2023	8H30 à 10H15	Architecture et conception des sys. mécatroniques	Pr.NAITALI
EEIN	S5(ISNM)	24	Mercredi 11/10/2023	8H30 à 10H15	Prototypage systèmes mécatroniques	Pr NAITALI
EEIN	S5(ISNM)	24	Mercredi 11/10/2023	14H15 à 16H	Objets connectés IOT	Pr JBARI
EEIN	S5(ISNM)	2	Jeudi 12/10/2023	8H30 à 10H15	Généralités et modélisation des robots industriels	Pr BENANNI
EEIN	S5(ISNM)	24	Vendredi 13/10/2023	8H30 à 10H15	Normes et vérification pour les Systèmes Embarqués	Pr NAJOU