

## برنامج مراجعة أوراق الامتحانات

سنة أولى مهندس 18.05.2026		
القاعة	الوقت	المقياس
القاعة 10	13:30-13:00	Logiciels libres Analyse 2
	14:00-13:30	Electricité et Magnétisme Algèbre 2 Thermodynamique

سنة ثانية مهندس		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 10	18.05.2026 09:30-9:00	thermod_app conversion d'énergie hydraulique et pneumatique
	18.05.2026 10.00-9:30	Mesure et instrument transfert de chaleur1 production et trasp_energ
	19.05.2026 10.00-9:30	tech_inf_etexp_commun methodes numerique RDM

سنة ثانية ليسانس		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 13	18.05.2026 10:00-9:00	Method_Num Technique d'exp et de communic Mathématique 4
	18.05.2026 11.00-10:00	Thermod2 Electric_Indust Fabric Méca
	19.05.2026 11.00-10:00	SDM RDM

سنة ثالثة ليسانس GM		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 14	18.05.2026 10:30-9:00	Polymères Initiat_BioMate Dégr Protec Matér
	18.05.2026 11.00-10:00	Impact des Mat sur l'Envir Bois Mousses
	19.05.2026 12.00-11:00	Matériaux composites Entrepêt_manag_d'entreprise

سنة ثالثة ليسانس CM		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 15	18.05.2026 10:30-9:00	Moteurs_Combu_Int C.Syst_Hydr_Pneum Théo_Mécanisme
	18.05.2026 11.00-10:00	Transfert_Therm Construct_Méca
	19.05.2026 12.00-11:00	Entrepet_manag_d'entreprise Dynamiq_Struct Matér_Non_Metal

سنة أولى ماستر CM		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 14	18.05.2026 14:00-13:00	Concep_de syst_mécanique Méthode des éléments finis Optimisation
	18.05.2026 15.00-14:00	Dynamiq_struct_avancée Syst_méc_articu_robotique Informatique et IA
	19.05.2026 15.00-14:00	Respect_nor_reg_d'éthique_intég .CFAO

سنة أولى ماستر GM		
القاعة	التاريخ والوقت	المقياس
القاعة 15	18.05.2026 14:00-13:00	Prop_phys_chim_Méc_polymères Traitements Thermiques Informatique et IA
	18.05.2026 15.00-14:00	method_elem_fin2 diffusion et trans_de_phase
	19.05.2026 14.00-13:00	Respect_nor_reg_d'éthique_intég Comp_méc_Mat_Comp_multi-mat