



Le Directeur de l'Institut Supérieur
du Transport et de la Logistique de Sousse
Date: 2.7.FEV. 2024
AH HELALI

Calendrier de devoirs surveillés (Semestre 2)

DATE	HORAIRE	1ère ANNEE LICENCE			2ème ANNEE LICENCE								1ère ANNEE MASTERE			
		GL	ST	TIT	GL2-LI	GL2-LOI	GL2-LD	ST2-AMP	ST2-TPU	TIT2-TM	TIT2-TT	TIT2-DMST	MRI SITL	MPI ITL	MPI MAM	MPI ITSR
Lundi 11 Mars 2024	09H00-10H00				Logistique de production	Logistique de production	Logistique de production	Infrastructures portuaires	Maillage du réseau du Transport urbain	Infrastructure portuaire	Infrastructure du transport terrestre	Technologie et Diagnostic des moteurs thermiques	Econométrie 2	Marketing et yield management	Analyse des données avancées	Econométrie appliquée en Sécurité routière
	10H30-11H30	Instrumentation et métrologie	Instrumentation et métrologie	Electromagnétisme 2												
	12H00-13H00				Emballage et conditionnement	Emballage et conditionnement	Emballage et conditionnement	Acconage et Manutention	Entrepreneuriat	Energie marine	Résistance des matériaux	Résistance des matériaux	Anglais Appliqué aux TL II	Anglais II	Anglais du Transport Maritime II	Anglais 2
	13H30-14H30	Base de données	Base de données	Automatismes industriels												
Mardi 12 Mars 2024	09H00-10H00				Gestion de la qualité-TQM	Management de la qualité et TQM	Management de la qualité et TQM	Micro2	Micro 2	Océanographie physique	Optimisation combinatoire	Traitement de signal, Transmission des données et réseaux	Sécurité routière	Stratégie logistique	Stratégie et développement portuaire	Audit des études vis-à-vis de la sécurité routière
	10H30-11H30	Programmation linéaire	Programmation linéaire	Algorithmique et programmation 2												
	12H00-13H00				Logistique durable	Transit et douane	Logistique durable	Géographie des échanges maritimes	Exploitation des Transports collectifs urbains	Technologie des navires	Technologie et inspection des véhicules ferroviaires	Technologie des véhicules ferroviaires	Gestion du trafic	Planification du transport et aide à la décision	Manutention portuaire	Gestion du trafic
	13H30-14H30	Infrastructures de transport	Infrastructures de transport	Thermodynamique												
Mercredi 13 Mars 2024	09H00-10H00				Logistique de distribution	Logistique de distribution	Logistique de distribution	Droit Maritime	Règlementation du TC urbain en Tunisie	Droit Maritime	Résistance des véhicules	Résistance des véhicules	Data Mining	Techniques de diagnostic en maintenance	Dimensionnement des terminaux et stabilité des ouvrages maritimes	Diagnostic des véhicules
	10H30-12H30	Math 2 (2H)	Math 2 (2H)	Math 2 (2H)												
	13H00-14H00				Management environnemental	Commerce international	Gestion de parc et réglementation	Administration Maritime et Portuaire	Economie du transport urbain	Techniques de diagnostic et d'entretien	Gestion des stocks et de parc	Véhicule hybride et convertisseur d'énergie	Modélisation intégré du transport	Total Productive Maintenance (TPM)	Sécurité des navires	Gestion de la mobilité urbaine
Jeudi 14 Mars 2024	09H00-10H00				Techniques logistiques d'import et d'export	Prestataires logistiques	Prestataires logistiques	Réglementation nationale et code portuaire	Modélisation de la demande	Conception et construction des navires	Modélisation en transport	Conception 2	Heuristique et Métaheuristique	Energétique de transport	Optimisation combinatoire appliquée au transport maritime	Conception routière 2
	10H30-11H30	Supply Chain Management	Supply Chain Management	Conception des Systèmes d'information												
	12H00-13H00				Système d'information logistique et traçabilité	Système d'information logistique et traçabilité	Système d'information logistique et traçabilité	Exploitation technique des navires		Exploitation technique des navires	Diagnostic automobile	Electronique embarqué	Transport Intelligent	Systèmes de transport intelligent	Marketing portuaire et communication	Transport intelligent
	13H30-14H30	Anglais 2	Anglais 2	Anglais												
Vendredi 15 Mars 2024	09H00-10H00				Commerce électronique et e_logistique	E-commerce et e-logistique	Techniques de merchandising	Management des opérations du commerce international	Méthodes d'analyse multicritères	Propulsion électrique des navires	Analyse de données	Technologie mécanique et électrique des automobiles	Evaluation socioéconomique des projets de transport	Ordonnancement et planification	Radionavigation	Signalisation et équipement de sécurité
	10H30-11H30	Statistiques inférentielles	Statistiques inférentielles	Statistique inférentielle												
	12H00-13H00				Anglais4	Anglais4	Anglais4	Anglais pratique	Anglais des affaires	Transport maritime intelligent	Terminaux de transport terrestre	Terminaux de transport	Fiabilité et sûreté de fonctionnement des systèmes de transport	Levage et manutention	Sensibilisation de la mise en œuvre du code de l'ISPS	Aménagement des carrefours
	13H30-14H30	Conception et Dessin industriel	Conception et Dessin industriel	Mécanique des solides												
Samedi 16 Mars 2024	09H00-10H00				Simulation des flux de Production			Exploitation commerciale des navires			Techniques de surveillance		Modélisation de la performance de la SCM	Modélisation et simulation de la chaîne logistique	Management des terminaux aux conteneurs	
	11H00-12H00				Gestion de la maintenance								Pollution du Transport	Clean Transportation	Expertise d'avarie	