



Emploi du Temps du Cinquième Semestre

	8 ^h 30 – 9 ^h 30	9 ^h 30– 10 ^h 30	10 ^h 30– 11 ^h 30	11 ^h 30– 12 ^h 30		14 ^h 00 – 15 ^h 30
Dimanche	Anglais Technique Maritime (Cours) M ^r Hamoudi B	Hydrodynamique 2 (Cours) M ^r Hamoudi	Techniques de Construction Navale (Cours) M ^r Benslimane	Conception des Navires (Cours) M ^r Benslimane		Stabilité du Navire (TP) Mme Bakhti Salle Tp
						Méthode des Eléments Finis (TP) Salle 11 M ^r Adjal Y
Lundi	Résistance des Matériaux 2 (Cours) M ^r Sereir	Résistance des Matériaux 2 (Cours) M ^r Sereir	Résistance des Matériaux 2 (TD) Hamamousse Gr1 Salle 09	Stabilité du Navire (TD) Mme Bakhti Gr1 Salle 09		Dessin des Plans du Navire (TP) Groupe 1 / 2 (1 fois /15 jours) M ^r Zoubai
			Stabilité du Navire (TD) M ^r Djebli Gr2 Salle 11	Résistance des Matériaux 2 (TD) Hamamousse Gr2 Salle 11		Résistance des Matériaux 2 (TP) Par sous-groupe M ^r Hadjazi
Mardi	Stabilité du Navire (Cours) M ^r Djebli	Stabilité du Navire (Cours) M ^r Djebli	Construction Navale 2 (Cours) Mme Errouane	Construction Navale 2 (Cours) Mme Errouane		
Mercredi	Structure du Navire (Cours) M ^r Hadjazi	Structure du Navire (Cours) M ^r Hadjazi	Structure du Navire (TD) M ^r Hadjaz Gr1 Salle 09 Mme Errouane Gr2 Salle 11	Méthode des Eléments Finis (Cours) M ^r Adjal		Algorithmes et Techniques de Programmation (TP) Mme Zemani F. Gr B2 Mme Deghoul N. B8
Jeudi						

Les cours du 1er Semestre débuteront le Dimanche 10 Octobre 2021





Emploi du Temps du Cinquième Semestre
 Salle 10

	8 ^h 30– 9 ^h 30	9 ^h 30 – 10 ^h 30	10 ^h 30– 11 ^h 30	11 ^h 30– 12 ^h 30	14 ^h 00 – 15 ^h 30
Dimanche	Systèmes Electriques Navales 1 Cours M ^r Mokhtari	Systèmes Electriques Navales 1 Cours M ^r Mokhtari	Turbomachine 1 Cours M ^r Adjlout	Turbomachine 1 TD Gr 01 salle 10 M ^r Adjlout	Hydrodynamique Appliquée TP Mme Bakhti Gr1
				Turbomachine 1 TD 01 salle 11 M ^r Belkadi	Stabilité et Tenue en Mer 1 TP Mme Belkadi Gr2
Lundi	Moteur Diesel Marin 1 TD Djermouni Gr1 Salle 10	Modes Propulsifs TD Guen Gr1 Salle 10	Hydrodynamique Appliquée Cours Aounallah	Equipement de Pont 1 Cours Miloud	Systèmes Electriques Navales 1 TD Mme Nemdili S. Gr 1 Salle 10
	Modes Propulsifs TD Guen Gr2 Salle 12	Moteur Diesel Marin 1 TD Djermouni Gr2 Salle 12		Systèmes Electriques Navales 1 TD Mme Bakhti Gr 2 Salle 12	
Mardi	Moteur Diesel Marin 1 Cours Ouadha	Moteur Diesel Marin 1 Cours Ouadha	Circuits Marins 1 Cours Beladjine	Anglais Technique Maritime Cours Adjlout L	Calcul Automatise Maritime TP Saidi/El Khaldi Groupe 1 et 2
Mercredi	Modes Propulsifs Cours M ^r Imine	Modes Propulsifs Cours M ^r Imine	Stabilité et Tenue en Mer des Navires 1 Cours M ^r Belkadi/ M ^r Hamoudi	Stabilité et Tenue en Mer des Navires 1 Cours M ^r Belkadi/ M ^r Hamoudi	Architecture Naval Mme Remili
Jeudi					

Les cours du 1er Semestre débuteront le **Dimanche 10 Octobre 2021**



رئيس قسم الهندسة البحرية
 الأستاذة زوربجي الشهبان