

Planning L3- Navigation aérienne

Option : Installations

La journée	Le module
Sam 09/05/26	<u>Microprocesseurs</u>
Dim 10/05/26	<u>Radionavigation</u>
Lun 11/05/26	<u>Facteurs humains</u>
Mar 12/05/26	Electrotechnique
Mer 13/05/26	<u>Anglais</u>
Jeu 14/05/26	Radar
Sam 16/05/26	Météorologie
Dim 17/05/26	Hyperfréquences
Lun18/05/26	<u>Antennes</u>

Salle :162 horaire 13h à 14h30

Option : Opérations aériennes

La journée	Le module
Sam 09/05/26	Opérations aériennes
Dim 10/05/26	ETOPS
Lun 11/05/26	<u>Facteurs humains</u>
Mar 12/05/26	Systemes automatisés
Mer 13/05/26	<u>Anglais</u>
Jeu 14/05/26	Avitaillement carburant
Sam 16/05/26	<u>Télécommunications</u>
Dim 17/05/26	Chargement et assistance Technique
Lun18/05/26	Radionavigation
Mer20/05/26	Infrastructures
Jeu21/05/26	Sureté

Amphi 194 Horaire de 13h à 14h30

Option : Exploitation

La journée	Le module
Sam 09/05/26	PAN OPS
Dim 10/05/26	Gestion des compagnies
Lun 11/05/26	<u>Facteur humain</u>
Mar 12/05/26	Radionavigation
Mer 13/05/26	<u>Anglais</u>
Jeu 14/05/26	Assistance escale aérien
Sam 16/05/26	<u>Télécommunications</u>
Dim 17/05/26	Systemes automatisés
Lun 18/05/26	Initiation au Control
Mer 20/05/26	Radar

Amphi 194 Horaire de 13h à 14h30