

# Planning L3 énergétique

## S5 2021/2022

	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>	
<b>13:00</b> à <b>14 :00</b>	<b>Mécanique des Fluides 2 ©</b> <b>Y. DEMAGH</b> <b>110</b>	<b>Conversion d'Energie ©</b> <b>H. MADANI</b> <b>110</b>		<b>Gr1---(TD)</b> <b>Transfert de Chaleur 1</b> <b>S. RAHAL</b> <b>320</b>	<b>Gr2---(TD)</b> <b>Turbomachines 1</b> <b>L. SERIR</b> <b>328</b>	<b>Gr1---TC/CE</b> <b>(TP), (1/15j)</b> <b>N. SOLTANI,</b> <b>F.</b> <b>BOUGUERNE</b> <b>Lab EN</b>	<b>Gr2---TM1</b> <b>(TP), (1/15j)</b> <b>LACHRAF</b> <b>Lab MDF</b>
<b>14:00</b> à <b>15 :00</b>	<b>Mécanique des Fluides 2 ©</b> <b>Y. DEMAGH</b> <b>110</b>	<b>Gr1---(TD)</b> <b>Mécanique</b> <b>des Fluides 2</b> <b>A.</b> <b>BENDERRADJI</b> <b>320</b>	<b>Gr2--- (TD)</b> <b>Conversion</b> <b>d'Energie</b> <b>H. MADANI</b> <b>110</b>	<b>Gr1---(TD)</b> <b>Turbomachines 1</b> <b>L. SERIR</b> <b>320</b>	<b>Gr2---(TD)</b> <b>Transfert de Chaleur 1</b> <b>S. RAHAL</b> <b>328</b>		
<b>15:00</b> à <b>16 :00</b>	<b>Turbomachines 1 ©</b> <b>L. SERIR</b> <b>110</b>	<b>Gr1 --- (TD)</b> <b>Conversion</b> <b>d'Energie</b> <b>H. MADANI</b> <b>320</b>	<b>Gr2---(TD)</b> <b>Mécanique</b> <b>des Fluides 2</b> <b>A.</b> <b>BENDERRADJI</b> <b>325</b>	<b>Mesures et Instrumentation (C+TP), (1/15j)</b> <b>YOUSSEFI,</b> <b>Lab-METRO</b>		-----	
<b>16:00</b> à <b>17 :00</b>	<b>Transfert de Chaleur 1 ©</b> <b>S. RAHAL</b> <b>110</b>	-----					

# Planning L3 Construction Mécanique

**S5 2021/2022**

	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>
13:00 à 14 :00	Elasticité © B. MOHAMMEDI 322	Mécanique Analytique © L. YAHIA 322		Gr1---(TD) Mécanique Analytique L. YAHIA 322	Gr2---(TD) Elasticité B. MOHAMMEDI 326	Métrologie (TP), (1/15j) D. DJARI Lab-METRO
14:00 à 15 :00	Construction Mécanique 1 © D. BATACHE 322	Mécanique Analytique © L. YAHIA 322		Gr1---(TD) Elasticité B. MOHAMMEDI 322	Gr2---(TD) Mécanique Analytique L. YAHIA 326	
15:00 à 16 :00	Résistance des Matériaux 2 © K. GUERRAICHE 322	Gr1---(TD) Résistance des Matériaux 2 K. GUERRAICHE 322	Gr2---(TD) Construction Mécanique 1 D. BATACHE DAO	Gr1---(TP) Dessin Industriel D. DJARI, M.T. GAID 322	Gr2--- (TP) CFAO D. BATACHE , A. DJENANE DAO	---
16:00 à 17 :00	---	Gr1---(TD) Construction Mécanique 1 D. BATACHE DAO	Gr2---(TD) Résistance des Matériaux 2 K. GUERRAICHE 322			---

# Planning L3 Génie des Matériaux

S5 2021/2022

	Dimanche		Lundi		Mardi		Mercredi	
13:00 à 14 :00	MMC © A. BENHIZIA 325		Céramiques et Verres © S. MANSOURI 328		Liants et Bétons © B. BOUKHLOUF 321		Méthodes d'AC © N. BOUZEGHAIA 325	
14:00 à 15 :00	Transfert de Chaleur et de Masse © D. TITOUNA 325		Métaux et Alliages © A. BOURIH 328		Gr 1 ---(TP), (1/15j) Transfert de Chaleur et de Masse M. LAHBARI Lab EN	Gr 2 ---(TP), (1/15j) Métaux et Alliages A. BOURIH 321	Gr 1 ---(TP), (1/15j) Méthodes d'AC N. BOUZEGHAIA 325	Gr 2 ---(TP), (1/15j) Céramiques Verres et Bétons (TP), (1/15j) S. MANSOURI 321
15:00 à 16 :00	Gr 1---(TD) Transfert de Chaleur et de Masse D. TITOUNA 325	Gr 2---(TD) MMC A. BENHIZIA 328	Gr 1---(TD) Métaux et Alliages A. BOURIH 321	Gr 2---(TD) Céramiques et Verres S. MANSOURI 328				
16:00 à 17 :00	Gr 1---(TD) MMC A. BENHIZIA 325	Gr 2---(TD) Transfert de Chaleur et de Masse D. TITOUNA 328	Gr 1---(TD) Céramiques et Verres S. MANSOURI 321	Gr 2---(TD) Métaux et Alliages A. BOURIH 328				

# Planning L3 Aéronautique

S5 2021/2022

	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	
<b>13:00</b> à <b>14 :00</b>	<b>Electronique Numérique</b> © BOUGUECHAL 321	<b>Aérodynamique ©</b> ..... 321	<b>Equipements et CA (TP)</b> BOUGUECHAL 325	<b>MMC (C)</b> R. BENBOUTA 321	
<b>14:00</b> à <b>15 :00</b>	<b>Electronique Numérique (TD)</b> BOUGUECHAL 321	<b>Aérodynamique (TD)</b> ..... 321	<b>Structure Aéronautique ©</b> Y. DJEBARA 325	<b>MMC (TD)</b> R. BENBOUTA 321	
<b>15:00</b> à <b>16 :00</b>	<b>CAO des Aéronefs ©</b> E. BAHLOUL DAO	<b>Mécanique du Vol ©</b> Y. DEMAGH 326	<b>Structure Aéronautique</b> (TD) Y. DJEBARA 325	<b>Electronique</b> <b>Numérique</b> <b>(TP), (1/15j)</b> KACHA Lab-ELN1	<b>Aérodynamique</b> <b>(TP), (1/15j)</b> R. OUAZANI Lab-AERO
<b>16:00</b> à <b>17 :00</b>	<b>CAO des Aéronefs (TP)</b> E. BAHLOUL DAO	---	---		