

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Optique géométrique
Salle : AS 10

Section	Groupe	TP1		TP 2		Horaire
SEC. 1	A 1	Lundi	28/10/2024	Lundi	02/12/2024	14h00 - 16h00
	A 2	Mercredi	20/11/2024		09/12/2024	
	A 3	Lundi	25/11/2024		16/12/2024	
	B 1	Lundi	28/10/2024	Lundi	02/12/2024	16h00 - 18h00
	B 2	Mercredi	20/11/2024		09/12/2024	
	B 3	Lundi	25/11/2024		16/12/2024	
	C 1	Mardi	29/10/2024	Mardi	03/12/2024	08h00 - 10h00
	C 2		19/11/2024		10/12/2024	
	C 3		26/11/2024		17/12/2024	
	D 1	Mardi	29/10/2024	Mardi	03/12/2024	10h00 - 12h00
	D 2		19/11/2024		10/12/2024	
	D 3		26/11/2024		17/12/2024	
SEC. 2	A 1	Lundi	28/10/2024	Lundi	02/12/2024	08h00 - 10h00
	A 2	Vendredi	22/11/2024		09/12/2024	
	A 3	Lundi	25/11/2024		16/12/2024	
	B 1	Lundi	28/10/2024	Lundi	02/12/2024	10h00 - 12h00
	B 2	Vendredi	22/11/2024		09/12/2024	
	B 3	Lundi	25/11/2024		16/12/2024	
	C 1	Mercredi	30/10/2024	Mercredi	04/11/2024	08h00 - 10h00
	C 2		20/11/2024		11/12/2024	
	C 3		27/11/2024		18/12/2024	
	D 1	Mercredi	30/10/2024	Mercredi	04/11/2024	10h00 - 12h00
	D 2		20/11/2024		11/12/2024	
	D 3		27/11/2024		18/12/2024	

(* Les séances surlignées en jaune représentent des séances de rattrapage en raison de jours fériés coïncidant avec les crenneaux habituels des TP.

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Optique géométrique

Salle : AS 10

Semaines N° TP	7 ⁽¹⁾ 10 ⁽²⁾ 11 12 13 14						7 10 11 12 13 14						7 10 11 12 13 14						7 10 11 12 13 14																													
	TP 1			TP 2			TP 1			TP 2			TP 1			TP 2			TP 1			TP 2																										
Section	08h00 à 10h00												10h00 à 12h00												14h00 à 16h00												16h00 à 18h00											
Lundi	SEC. 2	A 1	(*)	A 3	A 1	A 2	A 3	SEC. 2	B 1	(*)	B 3	B 1	B 2	B 3	SEC. 1	A 1	(*)	A 3	A 1	A 2	A 3	SEC. 1	B 1	(*)	B 3	B 1	B 2	B 3																				
Mardi	SEC. 1	C 1	C 2	C 3	C 1	C 2	C 3	SEC. 1	D 1	D 2	D 3	D 1	D 2	D 3																																		
Mercredi	SEC. 2	C 1	C 2	C 3	C 1	C 2	C 3	SEC. 2	D 1	D 2	D 3	D 1	D 2	D 3	SEC. 1							SEC. 1																										
Jeudi																																																
Vendredi	SEC. 2		A 2					SEC. 2		B 2																																						
Samedi																																																

Version du 04/11/2024

Note explicative :

Commencez par identifier votre section (SEC. 1 ou SEC. 2) et votre groupe X_i ($X = A, B, C, D$ et $i = 1, 2, 3$). Ensuite, déterminez le jour de votre séance de TP (lundi, mardi ou mercredi) ainsi que le créneau horaire correspondant (08h00 à 10h00, 10h00 à 12h00, 14h00 à 16h00 ou 16h00 à 18h00). Vérifiez également la salle attribuée.

Chaque groupe a 2 séances de TP réparties en alternance sur 3 semaines.

Exemple : Le groupe C1 de la section 1 a une séance de TP le mardi de 08h00 à 10h00 (TP1 pour la semaine 7 et TP2 pour la semaine 12).

(1) La semaine 7 correspond à celle du 28/10/2024.

(2) Les séances de TP seront suspendues pendant les semaines 8 et 9, du 04 au 16 novembre 2024, en raison des révisions et des contrôles. Aucun TP ne sera effectué durant ces deux semaines. Les séances reprendront normalement à partir de la semaine 10.

(*) Le lundi 18 novembre (semaine 10) est un jour férié. Les séances de ce jour seront rattrapées le vendredi matin et le mercredi après-midi de la même semaine dans les mêmes créneaux, comme indiqué sur le tableau ci-dessus. Pour connaître les dates exactes et les reprogrammations, consultez le document complémentaire (doc. N° 2) fourni avec cet emploi du temps.

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Algorithmique
Salle : AE 8

Section	Groupe	TP1		TP 2		Horaire
SEC. 1	A 1	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	08h00 - 10h00
	A 2		28/11/2024		19/12/2024	
	A 3		05/12/2024		26/12/2024	
	B 1	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	10h00 - 12h00
	B 2		28/11/2024		19/12/2024	
	B 3		05/12/2024		26/12/2024	
	C 1	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	16h00 - 18h00
	C 2		28/11/2024		19/12/2024	
	C 3		05/12/2024		26/12/2024	
	D 1	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	16h00 - 18h00
	D 2		29/11/2024		20/12/2024	
	D 3		06/12/2024		27/12/2024	
SEC. 2	A 1	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	08h00 - 10h00
	A 2		27/11/2024		18/12/2024	
	A 3		04/12/2024		25/12/2024	
	B 1	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	10h00 - 12h00
	B 2		27/11/2024		18/12/2024	
	B 3		04/12/2024		25/12/2024	
	C 1	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	08h00 - 10h00
	C 2		29/11/2024		20/12/2024	
	C 3		06/12/2024		27/12/2024	
	D 1	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	10h00 - 12h00
	D 2		29/11/2024		20/12/2024	
	D 3		06/12/2024		27/12/2024	

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Architecture des ordinateurs
Salle : AS 9

Section	Groupe	TP1		TP 2		Horaire
SEC. 1	A 2	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	08h00 - 10h00
	A 3		28/11/2024		19/12/2024	
	A 1		05/12/2024		26/12/2024	
	B 2	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	10h00 - 12h00
	B 3		28/11/2024		19/12/2024	
	B 1		05/12/2024		26/12/2024	
	C 2	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	16h00 - 18h00
	C 3		28/11/2024		19/12/2024	
	C 1		05/12/2024		26/12/2024	
	D 2	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	16h00 - 18h00
	D 3		29/11/2024		20/12/2024	
	D 1		06/12/2024		27/12/2024	
SEC. 2	A 2	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	08h00 - 10h00
	A 3		27/11/2024		18/12/2024	
	A 1		04/12/2024		25/12/2024	
	B 2	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	10h00 - 12h00
	B 3		27/11/2024		18/12/2024	
	B 1		04/12/2024		25/12/2024	
	C 2	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	08h00 - 10h00
	C 3		29/11/2024		20/12/2024	
	C 1		06/12/2024		27/12/2024	
	D 2	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	10h00 - 12h00
	D 3		29/11/2024		20/12/2024	
	D 1		06/12/2024		27/12/2024	

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques de Thermodynamique
Salle : AS 1

Section	Groupe	TP1		TP 2		Horaire
SEC. 1	A 3	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	08h00 - 10h00
	A 1		28/11/2024		19/12/2024	
	A 2		05/12/2024		26/12/2024	
	B 3	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	10h00 - 12h00
	B 1		28/11/2024		19/12/2024	
	B 2		05/12/2024		26/12/2024	
	C 3	Jeudi	21/11/2024	Jeudi	12/12/2024	16h00 - 18h00
	C 1		28/11/2024		19/12/2024	
	C 2		05/12/2024		26/12/2024	
	D 3	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	16h00 - 18h00
	D 1		29/11/2024		20/12/2024	
	D 2		06/12/2024		27/12/2024	
SEC. 2	A 3	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	08h00 - 10h00
	A 1		27/11/2024		18/12/2024	
	A 2		04/12/2024		25/12/2024	
	B 3	Mercredi	20/11/2024	Mercredi	11/12/2024	10h00 - 12h00
	B 1		27/11/2024		18/12/2024	
	B 2		04/12/2024		25/12/2024	
	C 3	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	08h00 - 10h00
	C 1		29/11/2024		20/12/2024	
	C 2		06/12/2024		27/12/2024	
	D 3	Vendredi	22/11/2024	Vendredi	13/12/2024	10h00 - 12h00
	D 1		29/11/2024		20/12/2024	
	D 2		06/12/2024		27/12/2024	

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Algorithmique

Salle : AE 8

Semaines	10 ^(*)						10												10													
	11			12			13			14			15			10			11			12			13			14			15	
N° TP	TP 1						TP 2												TP 1						TP 2							
Section	08h00 à 10h00						10h00 à 12h00						14h00 à 16h00						16h00 à 18h00													
Lundi																																
Mardi																																
Mercredi	SEC. 2	A1	A2	A3	A1	A2	A3	SEC. 2	B1	B2	B3	B1	B2	B3																		
Jeudi	SEC. 1	A1	A2	A3	A1	A2	A3	SEC. 1	B1	B2	B3	B1	B2	B3							SEC. 1	C1	C2	C3	C1	C2	C3					
Vendredi	SEC. 2	C1	C2	C3	C1	C2	C3	SEC. 2	D1	D2	D3	D1	D2	D3							SEC. 1	D1	D2	D3	D1	D2	D3					
Samedi																																

Version du 04/11/2024

Note explicative :

Commencez par identifier votre section (SEC. 1 ou SEC. 2) et votre groupe X_i ($X = A, B, C, D$ et $i = 1, 2, 3$). Ensuite, déterminez le jour de votre séance de TP (mercredi, jeudi ou vendredi) ainsi que le créneau horaire correspondant (08h00 à 10h00, 10h00 à 12h00 ou 16h00 à 18h00).

Chaque groupe a 2 séances de TP réparties en alternance sur 6 semaines (TP1 de la semaine 10 à la semaine 12 et TP2 de la semaine 13 à la semaine 15).

Exemple : Le groupe A1 de la section 2 a une séance de TP le jeudi de 08h00 à 10h00 (TP1 pour la semaine 10 et TP2 pour la semaine 13).

(*) La semaine 10 correspond à celle du 18/11/2024.

(**) Pour connaître les dates exactes des séances pour votre groupe, veuillez consulter le document complémentaire (doc. N° 4) fourni avec cet emploi du temps..

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques d'Architecture des ordinateurs

Salle : AS 9

Semaines	10 ^(*) 11 12 13 14 15						10 11 12 13 14 15						10 11 12 13 14 15														
	TP 1			TP 2			TP 1			TP 2			TP 1			TP 2											
N° TP	08h00 à 10h00						10h00 à 12h00						14h00 à 16h00						16h00 à 18h00								
Section																											
Lundi																											
Mardi																											
Mercredi	SEC. 2	A2	A3	A1	A2	A3	A1	SEC. 2	B2	B3	B1	B2	B3	B1													
Jeudi	SEC. 1	A2	A3	A1	A2	A3	A1	SEC. 1	B2	B3	B1	B2	B3	B1							SEC. 1	C2	C3	C1	C2	C3	C1
Vendredi	SEC. 2	C2	C3	C1	C2	C3	C1	SEC. 2	D2	D3	D1	D2	D3	D1							SEC. 1	D2	D3	D1	D2	D3	D1
Samedi																											

Version du 04/11/2024

Note explicative :

Commencez par identifier votre section (SEC. 1 ou SEC. 2) et votre groupe X i (X = A, B, C, D et i = 1, 2, 3). Ensuite, déterminez le jour de votre séance de TP (mercredi, jeudi ou vendredi) ainsi que le créneau horaire correspondant (08h00 à 10h00, 10h00 à 12h00 ou 16h00 à 18h00).

Chaque groupe a 2 séances de TP réparties en alternance sur 6 semaines (TP1 de la semaine 10 à la semaine 12 et TP2 de la semaine 13 à la semaine 15).

Exemple : Le groupe A1 de la section 2 a une séance de TP le jeudi de 08h00 à 10h00 (TP1 pour la semaine 12 et TP2 pour la semaine 15).

(*) La semaine 10 correspond à celle du 18/11/2024.

(**) Pour connaître les dates exactes des séances pour votre groupe, veuillez consulter le document complémentaire (doc. N° 5) fourni avec cet emploi du temps..

EMPLOI DU TEMPS : Travaux Pratiques de Thermodynamique

Salle : AS 1

Semaines	10 ^(*) 11 12 13 14 15						10 11 12 13 14 15						10 11 12 13 14 15														
	TP 1			TP 2			TP 1			TP 2			TP 1			TP 2											
N° TP	08h00 à 10h00						10h00 à 12h00						14h00 à 16h00						16h00 à 18h00								
Section																											
Lundi																											
Mardi																											
Mercredi	SEC. 2	A3	A1	A2	A3	A1	A2	SEC. 2	B3	B1	B2	B3	B1	B2													
Jeudi	SEC. 1	A3	A1	A2	A3	A1	A2	SEC. 1	B3	B1	B2	B3	B1	B2							SEC. 1	C3	C1	C2	C3	C1	C2
Vendredi	SEC. 2	C3	C1	C2	C3	C1	C2	SEC. 2	D3	D1	D2	D3	D1	D2							SEC. 1	D3	D1	D2	D3	D1	D2
Samedi																											

Version du 04/11/2024

Note explicative :

Commencez par identifier votre section (SEC. 1 ou SEC. 2) et votre groupe X_i ($X = A, B, C, D$ et $i = 1, 2, 3$). Ensuite, déterminez le jour de votre séance de TP (mercredi, jeudi ou vendredi) ainsi que le créneau horaire correspondant (08h00 à 10h00, 10h00 à 12h00 ou 16h00 à 18h00).

Chaque groupe a 2 séances de TP réparties en alternance sur 6 semaines (TP1 de la semaine 10 à la semaine 12 et TP2 de la semaine 13 à la semaine 15).

Exemple : Le groupe A1 de la section 2 a une séance de TP le jeudi de 08h00 à 10h00 (TP1 pour la semaine 11 et TP2 pour la semaine 14).

(*) La semaine 10 correspond à celle du 18/11/2024.

(**) Pour connaître les dates exactes des séances pour votre groupe, veuillez consulter le document complémentaire (doc. N° 6) fourni avec cet emploi du temps..