

Déroulement de la session (HIV 2024)

HIVER 2024 Calendrier de l'alternance des laboratoires du baccalauréat

DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENREDI	SAMEDI
	1	2	3	4	5	6
JANVIER				Journée des nouveaux étudiants	Accueil des nouveaux étudiants au bacc	
7	8	9	10	11	12	13
	Cours B-418 Début des cours	Cours M-2204				
14	15	16	17	18	19	20
	B1	B2	B1	L1g2 L1g4	B1	B2
21	22	23	24	25	26	27
	B1	B1	B1	L1g1 L1g3	L1g5	B1
FÉVRIER	28	29	30	31	1	2
	TD1					
4	5	6	7	8	9	10
	B1	B1	B1	L2g1 L2g3	L2g5	B1
11	12	13	14	15	16	17
	TD2			L3-4g2 L3-4g4		B2
18	19	20	21	22	23	24
	B1	B1	B1	L3-4g1 L3-4g3	L3-4g5	B1
25	26	27	28	29	1	2
	B2	B2	B2	L4-3g2 L4-3g4	B2	B2
3	PÉRIODE DE RELÂCHE					
MARS						
PÉRIODE DE RELÂCHE	CP			L4-3g1 L4-3g3	L4-3g5	
17	18	19	20	21	22	23
	B2	B2	B2	Exa. Labo.	B2	B2
24	25	26	27	28	29	30
	TD3			Exa. Labo.		
31	1	2	3	4	5	6
	B1	B1	B1	Exa. Labo.	B1	B1
AVRIL	7	8	9	10	11	12
	B2	B1	B1	B1	B1	B2
14	Dernier cours	Journée de vendredi	Projets intégrateurs	Projets intégrateurs	18	20
	B1	B1			19	
21	22	23	24	25	26	27

Les codes B1 et B2 réfèrent aux laboratoires aux deux semaines : B1 = Journées impaires, B2 = Journées paires.

Cours théoriques gr.01 : B-418 et M-2204

1^{ère} heure : B-418 TD évalués
2^e heure: retour sur TD + cours

Gr. 1 et 2: Jeudi de 9 h 30 à 12 h 20
Gr. 3 et 4: Jeudi de 13 h 45 à 16 h 35
Gr. 5 : Vendredi de 14 h 45 à 17 h 35

Laboratoires (C-407.10)

1. Propriétés mécaniques des matériaux
2. Mesure de la déformation
3. Étude des poutres-colonnes
4. Flexion gauche

Examen de laboratoire

- Examen individuel : 10% de la cote globale
- 3 dates possibles selon votre groupe de labo
- L'étudiant aura droit à son cahier de laboratoire uniquement
- Fichiers Excel gabarit: 10% de la cote globale