

Semaine		Lundi				Mardi				Mercredi				Jeudi				Vendredi					
du	au	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15		
01/09	05/09	Rentrée 2A	Rentrée 2A	Rentrée 3A	Rentrée 3A	SMIN	PLAS	ELF1	ELF1	PLAS	SMIN	PLAS	SMIN	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	ELF1	ELF1	Présentation Projets (Sujets)			
08/09	12/09	ONLI	ONLI	SMIN	PLAS	LV	LV	ELF1	ELF1	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	SMIN	PLAS	WEI	WEI		
15/09	19/09	ONLI	ONLI	SMIN	SMIN	LV	LV	ELF1	ELF1	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	PLAS	SMIN	TP	TP		
22/09	26/09	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1		
29/09	03/10	ONLI	ONLI	ONLI	ONLI	LV	LV	ELF1	ELF1	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	PLAS	PLAS	TP	TP		
06/10	10/10	ONLI	ONLI	PLAS	SMIN	LV	LV	SMIN	PLAS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN	PLAS	TP	TP		
13/10	17/10	ONLI	ONLI	ELF1	ELF1	LV	LV	SMIN	PLAS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN Exam	PLAS Exam				
20/10	24/10	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1		
27/10	31/10	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances		
03/11	07/11	COST	OPST	OPST	TEMS	Focéen	Focéen	Focéen	Focéen	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMS	COST	GECI	GECI		
10/11	14/11	TEMS	OPST	OPST	COST	Férié	Férié	Férié	Férié	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	COST	TEMS	GECI	GECI		
17/11	21/11	COST	COST	Projet Présentation (Pitchs)	Projet Présentation (Pitchs)	LV	LV	OPST	OPST	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMS	COST	GECI	GECI		
24/11	28/11	INFS	INFS	OPST		LV	LV	OPST		DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS	COST	TEMS	GECI	GECI		
01/12	05/12	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2		
08/12	12/12	INFS	INFS	OPST	OPST	LV	LV	COST	TEMS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	1/2 Journée Recherche	1/2 Journée Recherche	AEAC +	AEAC +	Exam AEAC		TEMS	COST	GECI	GECI		
15/12	19/12	INFS	INFS	OPST	OPST	LV	LV	TEMS	COST	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS	COST	TEMS				
22/12	26/12	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances		
29/12	02/01	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances		
05/01	09/01	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	WE3G	WE3G	WE3G	WE3G			
12/01	16/01	INFS	INFS	MENU	MENU	LV	LV	GDEF	TEMS	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMPS	GDEF	GECI	GECI	
19/01	23/01	INFS	INFS	MENU	MENU	LV	LV	GDEF	GDEF	SDYN	SDYN	GDEF	GDEF						COST Exam	TEMPS Exam	ELF2	ELF2	
26/01	30/01	INFS	INFS	MENU	MENU	LV	LV	ELF2	ELF2	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	MENU	MENU	GDEF	GDEF			
02/02	06/02	SDYN	SDYN	MENU (TP)	MENU (TP)	LV	LV	MIPO	MIPO	J. Partenaires				ELF2	ELF2	MIPO	MIPO	MENU (TP)	MIPO	ELF2	ELF2		
09/02	13/02	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2		
16/02	20/02	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4		
23/02	27/02	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances		
02/03	06/03	SDYN	SDYN	ELF2	ELF2	LV	LV	GDEF	GDEF	SDYN	SDYN	LV	LV	SDYN	SDYN			GDEF	GDEF	ELF2	ELF2		
09/03	13/03	SDYN	SDYN			LV	LV	GDEF Exam						Projet Présentation (Soutenance)	Projet Présentation (Soutenance)	Projet Présentation (Soutenance)	Autre - Débrief?						
16/03	20/03	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3		
23/03	27/03	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5		

Temps 2

Temps 3

ONLI

Ondes en mécanique

NB : Ce planning vaut pour tout MECA (FETES/M3S/GM)

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
CC	50 %	Comptes-rendus de TP
Mini-Projet	50 %	Rapport sur lecture d'un article scientifique
<i>Total</i>		100 %

Volumes

Nombre d'étudiants	78
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	2 <= Pour tout MECA (environ 70 étudiants) ; les TPs sont indifférenciés, les groupes peuvent mélanger les parcours.

Type	Maquette	Planifié
CM	8	8
TD	8	8
TP	8	8
Total présentiel	24	24
Coût hETD	36	36

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séar	Type	Groupe	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Co Salle
	08/09/2025 8h-10h	ONLI		1	CM		C Eloy	Amphi	Ondes / Modes	
	8/9/2025 10h15-12h15	ONLI		2	CM		C Eloy	Amphi	Ondes / Modes	
	15/9/2025 8h-10h	ONLI		3	CM		C Eloy	Amphi	Ondes / Modes	
	15/9/2025 10h15-12h15	ONLI		4	CM		Mazzoni D	Amphi	Acoustique	
	29/9/2025 8h-10h	ONLI		5,1	TD	Gr1	Mazzoni D	Salle de cours	TD1	
	29/9/2025 8h-10h	ONLI		5,2	TD	Gr2	C Eloy	Salle de cours	TD3	
	29/9/2025 10h15-12h15	ONLI		6,1	TD	Gr2	Mazzoni D	Salle de cours	TD1	
	29/9/2025 10h15-12h15	ONLI		6,2	TD	Gr1	C Eloy	Salle de cours	TD3	
	29/9/2025 14h-16h	ONLI		7,1	TP	Gr1	Mazzoni D	Salle de cours	TD2	
	29/9/2025 14h-16h	ONLI		7,2	TP	Gr2	C Eloy	Salle de cours	TD4	
	29/9/2025 16h15-18h15	ONLI		8,1	TP	Gr2	Mazzoni D	Salle de cours	TD2	
	29/9/2025 16h15-18h15	ONLI		8,2	TP	Gr1	C Eloy	Salle de cours	TD4	
	6/10/2025 8h-10h	ONLI		9,1	TP	Gr1	Mazzoni D.	Salle info 35 étudiants	TP L'équation de KdV, application aux ondes solitaires	
	6/10/2025 8h-10h	ONLI		9,2	TP	Gr2	C Eloy	Salle info 35 étudiants	TP Catapulte	
	6/10/2025 10h15-12h15	ONLI		10,1	TP	Gr2	Mazzoni D.	Salle info 35 étudiants	application aux ondes solitaires	
	6/10/2025 10h15-12h15	ONLI		10,2	TP	Gr1	C Eloy	Salle info 35 étudiants	TP Catapulte	
	13/10/2025 8h-10h	ONLI		11,1		Gr1	Mazzoni D.	Salle info 35 étudiants	TP Propagation d'ondes non linéaires dans un milieu dissipatif	
	13/10/2025 8h-10h	ONLI		11,2		Gr2	C Eloy	Salle info 35 étudiants	TP Tuyau	
	13/10/2025 10h15-12h15	ONLI		12,1		Gr2	Mazzoni D.	Salle info 35 étudiants	TP Propagation d'ondes non linéaires dans un milieu dissipatif	
	13/10/2025 10h15-12h15	ONLI		12,2		Gr1	C Eloy	Salle info 35 étudiants	TP Tuyau	

SMIN

Structures minces et instabilités

MCC

Type Pourcentage Commentaire

DS	70 %	Durée : 2h (avec document)
TP	30 %	
<i>Total</i>	<i>100 %</i>	

Volumes

Nombre d'étudiants	26	
Nombre de groupes TD	1	
Nombre de groupes TP	1	
Type	Maquette	Planifié
CM	16	16
TD	8	8
TP	8	0 !!!
Total présentiel	32	24 !!!
Coût hETD	40	32

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudiai	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	02/09/2025	8h-10h	SMIN		1 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	03/09/2025	10h15-12h15	SMIN		2 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	03/09/2025	16h15-18h15	SMIN		3 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	08/09/2025	14h-16h	SMIN		4 TD	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	12/09/2025	8h-10h	SMIN		5 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	15/09/2025	14h-16h	SMIN		6 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	15/09/2025	16h15-18h15	SMIN		7 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	19/09/2025	10h15-12h15	SMIN		8 TD	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	06/10/2025	16h15-18h15	SMIN		9 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	07/10/2025	14h-16h	SMIN		10 TD	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	10/10/2025	8h-10h	SMIN		11 CM	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	14/10/2025	14h-16h	SMIN		12 TD	Bourgeois S.		Salle TD (26 étudiants)			
	17/10/2025	10h15-12h15	SMIN Exam		EXAM	Bourgeois S.		Grande Salle TD (26 étudiants et 1 par table)			

PLAS Comportement des matériaux - Plasticité

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
DS	80 %	Durée : 2h (avec document)
TP	20 %	
<i>Total</i>	<i>100 %</i>	

Volumes

Nombre d'étudiants	26
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	14	14
TD	10	10
TP	4	0 !!!
Total présentiel	28	24 !!!
Coût hETD	35	31

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudia	Enseignant	Salle/Matériel/Logi	Contenu	Commentaire	Salle
	02/09/2025	10h15-12h15	PLAS		1 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	03/09/2025	8h-10h	PLAS		2 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	03/09/2025	14h-16h	PLAS		3 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	08/09/2025	16h15-18h15	PLAS		4 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	12/09/2025	10h15-12h15	PLAS		5 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	19/09/2025	8h-10h	PLAS		6 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	03/10/2025	8h-10h	PLAS		7 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	03/10/2025	10h15-12h15	PLAS		8 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	06/10/2025	14h-16h	PLAS		9 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	07/10/2025	16h15-18h15	PLAS		10 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	10/10/2025	10h15-12h15	PLAS		11 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	14/10/2025	16h15-18h15	PLAS		12 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	17/10/2025	14h-16h	PLAS Exam		EXAM		Désoyer T.	Grande Salle TD (26 étudiants et 1 par table)			

Type	Pourcentage	Commentaire
CC	100.0%	

Total 100 %

Volumes

Nombre d'étudiants	26
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	10	10
TD	2	2
TP	12	12

Total présentiel	24	24
Coût hETD	29	29

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Group/Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	02/09/2025 14h-16h	ELF1		1	CM	Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)	Rappel th. FEM		
	02/09/2025 16h15-18h15	ELF1		2	CM	Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)	Rappel th. FEM		
	05/09/2025 8h-10h	ELF1		3	TD	Bourgeois S.	Salle info avec Matlab avec au moins 26 postes	Rappel th. FEM		
	05/09/2025 10h15-12h15	ELF1		5	TP	Bourgeois S.	Salle info avec Matlab avec au moins 26 postes	Rappel th. FEM		
	09/09/2025 14h-16h	ELF1		4	CM	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	09/09/2025 16h15-18h15	ELF1		6	TP	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	16/09/2025 14h-16h	ELF1		7	CM	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	16/09/2025 16h15-18h15	ELF1		8	TP	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	30/09/2025 14h-16h	ELF1		9	CM	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	30/09/2025 16h15-18h15	ELF1		10	TP	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	Prise en main Abaqus		
	13/10/2025 14h-16h	ELF1		11	TP	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	TP		
	13/10/2025 16h15-18h15	ELF1		12	TP	Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes	TP		

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
CC	50 %	Comptes-rendus de TP
CC	50 %	Devoir Maison
<i>Total</i>		100 %

Volumes

Nombre d'étudiants	70	
Nombre de groupes TD	1	
Nombre de groupes TP	3	Gr 1. Etudiants M3S ; Gr. 2 Etudiants FETES ; Gr. 3 Etudiants GM

Type	Maquette	Planifié	
CM	10	10	
TD	6	6	<< Fait un décompte du nombre de séances planifiées en dessous en prenant en compte le nombre de groupes de TD
TP	8	2.66666666667 !!!	<< Manque les séance des Gr. 2 et 3 (FETES/GM)
Total présentiel	24	18.6666666667 !!!	
Coût hETD	29	29	

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étuc	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	CooSalle
	12/01/2026	14h-16h	MENU		1 CM		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	12/01/2026	16h15-18h15	MENU		2 CM		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	19/01/2026	14h-16h	MENU		3 CM		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	19/01/2026	16h15-18h15	MENU		4 TD		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	26/01/2026	14h-16h	MENU		5 CM		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	26/01/2026	16h15-18h15	MENU		6 TD		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	30/01/2026	8h-10h	MENU		7 CM		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	30/01/2026	10h15-12h15	MENU		8 TD		Eyheramendy D.	Amphi (70 élèves)	
	02/02/2026	14h-16h	MENU (TP)		9 TP	Gr. 1	Caron Romain	Salle info avec COMSOL pouvant accueillir 26 étudiants	
	02/02/2026	16h15-18h15	MENU (TP)		10 TP	Gr. 1	Caron Romain	Salle info avec COMSOL pouvant accueillir 26 étudiants	
	06/02/2026	8h-10h	MENU (TP)		11 TP	Gr. 1	Caron Romain	Salle info avec COMSOL pouvant accueillir 26 étudiants	
	06/02/2026	10h15-12h15	MENU (TP)		12 TP	Gr. 1	Caron Romain	Salle info avec COMSOL pouvant accueillir 26 étudiants	

NB : pas d'examen cette année (2024-2025)

Pour les groupes de TP Gr. 2 et 3 (FETES et GM), voir les infos de Daniel Mazzoni & Julien Touboul

SDYN Dynamique des structures**MCC**

Type	Pourcentage	Commentaire
------	-------------	-------------

CC	25 %	Comptes-rendus de TP
DS	75 %	Durée : 2h (avec documents : tous documents autorisés)
<i>Total</i>	<i>100 %</i>	

Volumes

Nombre d'étudiants	26
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié SDYN
CM	16	16
TD	2	2
TP	6	6
Total présentiel	24	24
Coût hETD	32	32

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudia	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	21/01/2026	8h-10h	SDYN		1 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	21/01/2026	10h15-12h15	SDYN		2 TP		?	Salle TD (26 étudiants)			
	02/02/2026	8h-10h	SDYN		3 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	02/02/2026	8h-10h	SDYN		4 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	02/03/2026	8h-10h	SDYN		5 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	02/03/2026	10h15-12h15	SDYN		6 TP		?	Salle TD (26 étudiants)			
	04/03/2026	8h-10h	SDYN		7 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	04/03/2026	10h15-12h15	SDYN		8 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	05/03/2026	8h-10h	SDYN		9 TD		?	Salle TD (26 étudiants)			
	05/03/2026	10h15-12h15	SDYN		10 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	09/03/2026	8h-10h	SDYN		11 CM		?	Salle TD (26 étudiants)			
	09/03/2026	10h15-12h15	SDYN		12 TP		?	Salle TD (26 étudiants)			
	11/03/2026	10h15-12h15	SDYN Exam		EXAM		?	Grande Salle TD (26 étudiants et 1 par table)			

GDEF Comportement des matériaux - Grandes déformations**MCC****Type Pourcentage Commentaire**

DS	80 % Durée : 2h (avec document)
CC	20 % CR TP
<i>Total</i>	<i>100 %</i>

Volumes

Nombre d'étudiants	26
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	12	10 !!!
TD	8	10 !!!
TP	4	4
Total présentiel	24	24
Coût hETD	30	29

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudiai	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	13/01/2026	14h-16h	GDEF		1 CM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	16/01/2026	10h15-12h15	GDEF		2 TD		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	20/01/2026	14h-16h	GDEF		3 CM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	20/01/2026	16h15-18h15	GDEF		4 CM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	21/01/2026	14h-16h	GDEF		5 TD		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	21/01/2026	16h15-18h15	GDEF		6 CM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	30/01/2026	14h-16h	GDEF		7 CM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	30/01/2026	16h15-18h15	GDEF		8 TD		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	03/03/2026	14h-16h	GDEF		9 TP		Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	03/03/2026	16h15-18h15	GDEF		10 TP		Lejeunes S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	06/03/2026	8h-10h	GDEF		11 TD		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	06/03/2026	10h15-12h15	GDEF		12 TD		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			
	10/03/2026	14h-16h	GDEF Exam		200 EXAM		Lejeunes S.	Salle TD (26 étudiants)			

Type	Pourcentage	Commentaire
Mini projet	100.0%	A rendre deux semaines après la dernière séance
<i>Total</i>	100 %	

Volumes

Nombre d'étudiants	26
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	4	4
TD	0	0
TP	20	20
Projet	0	0
Total présentiel	24	24
Coût hETD	26	26

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudi	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	23/01/2026 14h-16h	ELF2		1	CM	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	23/01/2026 16h15-18h15	ELF2		2	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	27/01/2026 14h-16h	ELF2		3	CM	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	27/01/2026 16h15-18h15	ELF2		4	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	05/02/2026 8h-10h	ELF2		5	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	05/02/2026 10h15-12h15	ELF2		6	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	06/02/2026 14h-16h	ELF2		7	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	06/02/2026 16h15-18h15	ELF2		8	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	02/03/2026 14h-16h	ELF2		9	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	02/03/2026 16h15-18h15	ELF2		10	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	06/03/2026 14h-16h	ELF2		11	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			
	06/03/2026 16h15-18h15	ELF2		12	TP	A. Bechikh		Salle info avec Abaqus avec au moins 26 postes			

NB : Beaucoup de séances demandent un dédoublement de groupes (un en TP, l'autre en projet). Si on manque de salle info à l'issue de la planification, on peut éventuellement parfois mettre tout le monde dans la même salle (l'enseignant s'arrangera)

COST Composites et stratifiés (Electif)**MCC**

Type	Pourcentage	Commentaire
CC	25 %	Comptes-rendus de TP
DS	75 %	Durée : 2h (avec documents : polycopié et notes personnelles de cours et d'exercices)
<i>Total</i>		100 %

Volumes

Nombre d'étudiants	? <= 25 (probablement autour de 18)
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	16	16
TD	4	4
TP	4	4
Total présentiel	24	24
Coût hETD	32	32

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudia	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	03/11/2025	8h-10h	COST		1 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	07/11/2025	10h15-12h15	COST		2 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	10/11/2025	16h15-18h15	COST		3 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	14/11/2025	8h-10h	COST		6 TD		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	17/11/2025	8h-10h	COST		5 TP		Bourgeois S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 20 postes			
	17/11/2025	10h15-12h15	COST		4 TP		Bourgeois S.	Salle info avec Abaqus avec au moins 20 postes			
	21/11/2025	10h15-12h15	COST		7 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	28/11/2025	8h-10h	COST		8 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	09/12/2025	14h-16h	COST		9 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	12/12/2025	10h15-12h15	COST		10 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	16/12/2025	16h15-18h15	COST		11 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	19/12/2025	8h-10h	COST		12 TD		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	23/01/2026	8h-10h	COST Exam		100 EXAM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			

TEMs

Tenue des matériaux et des structures (Electif)

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
DS	100 %	Durée : 2h (avec document)
<i>Total</i>	100 %	

Volumes

Nombre d'étudiants	? <= 25 (probablement autour de 18)
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	18	18
TD	6	6
TP	0	0
Total présentiel	24	24
Coût hETD	33	33

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudia!	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	03/11/2025	16h15-18h15	TEMs		1 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	07/11/2025	8h-10h	TEMs		2 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	10/11/2025	8h-10h	TEMs		3 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	14/11/2025	10h15-12h15	TEMs		4 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	21/11/2025	8h-10h	TEMs		6 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	28/11/2025	10h15-12h15	TEMs		5 CM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	09/12/2025	16h15-18h15	TEMs		7 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	12/12/2025	8h-10h	TEMs		9 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	16/12/2025	14h-16h	TEMs		8 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	19/12/2025	10h15-12h15	TEMs		10 CM		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	13/01/2026	16h15-18h15	TEMs		11 TD		Bourgeois S.	Salle TD (26 étudiants)			
	16/01/2026	8h-10h	TEMs		12 TD		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			
	23/01/2026	10h15-12h15	TEMs Exam		100 EXAM		Désoyer T.	Salle TD (26 étudiants)			

GECI Génie civil (Electif)

Didier Bruneel : Pas d'anglais

Plutôt l'après-midi (vient de loin) ; plutôt 2ème moitié du semestre (donne aussi des cours à Polytech sur la 1ère moitié du semestre)

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
------	-------------	-------------

Mini-projet	100 %	
-------------	-------	--

Total	100 %	
-------	-------	--

Volumes

Nombre d'étudiants	? <= 25 M3S + 25 FETES + 10 M2CSE = 60 (probablement autour de 35)
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	12	12
TD	12	12
TP	0	0
Total présentiel	24	24
Coût hETD	30	30

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudiant	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	07/11/2025	14h-16h	GECI		1 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	07/11/2025	16h15-18h15	GECI		2 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	14/11/2025	14h-16h	GECI		3 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	14/11/2025	16h15-18h15	GECI		4 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	21/11/2025	14h-16h	GECI		5 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	21/11/2025	16h15-18h15	GECI		6 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	28/11/2025	14h-16h	GECI		7 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	28/11/2025	16h15-18h15	GECI		8 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	12/12/2025	14h-16h	GECI		9 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	12/12/2025	16h15-18h15	GECI		10 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	16/01/2026	14h-16h	GECI		11 CM		Didier Bruneel	Petit Amphi			
	16/01/2026	16h15-18h15	GECI		12 TD		Didier Bruneel	Petit Amphi			

Didier Bruneel (didier.bruneel@departement13.fr ; 6 séances de cours/TD) ; aucun logiciel utilisé ; pas d'examen (mini-projet)

OPST Optimisation des structures (Electif)

MCC

Type Pourcentage Commentaire

CC	33 % Quiz Moodle
CC	33 % CR TP FreeFEM
CC	33 % CR TP en salle Optistruct (1 ou 2 séances)
Total	100 %

Volumes

Nombre d'étudiants	? <= probablement autour de 18
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	16	16
TD	0	0
TP	8	8
Total présentiel	24	24
Coût hETD	32	32

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séarType	GroEnseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	03/11/2025 10h15-12h15	OPST		1 CM	Jean-Marie Rossi	Salle TD (26 étudiants)	L'optimisation de structures dans le processus de conception de pièces mécaniques Présentation générale de l'UE		
	03/11/2025 14h-16h	OPST		2 CM	Jean-Marie Rossi	Salle TD (26 étudiants)	éléments de formulation Typologie de pbs d'optimisation		
	10/11/2025 10h15-12h15	OPST		5 TP	Jean-Marie Rossi	Salle TD (26 étudiants)	Exemples de formulations		
	10/11/2025 14h-16h	OPST		6 CM	Jean-Marie Rossi	Salle TD (26 étudiants)	Optimisation topologique par distribution d'un matériau isotrope		
	18/11/2025 14h-16h	OPST		7 TP	Jean-Marie Rossi	Salle info Linux avec FreeFem++ et matlab	TP N° 1 sous FreeFem++		
	18/11/2025 16h15-18h15	OPST		8 CM	Jean-Marie Rossi	Salle info Linux avec FreeFem++ et matlab	Optimisation topologique et matériaux anisotropes		
	24/11/2025 14h-16h	OPST		9 CM	Jean-Marie Rossi	Salle info Linux avec FreeFem++ et matlab	TP N° 2 sous FreeFem++		
	25/11/2025 14h-16h	OPST		10 TP	Jean-Marie Rossi	Salle info Linux avec FreeFem++ et matlab	Optimisation géométrique		
	08/12/2025 14h-16h	OPST		3 CM	Jean-Marie Rossi	Salle info Windows avec la suite HYPERWORKS (et surtout OPTISTRUCT)	Présentation générale d'OPTISTRUCT Info 2		
	08/12/2025 16h15-18h15	OPST		4 CM	Jean-Marie Rossi	Salle info Windows avec la suite HYPERWORKS (et surtout OPTISTRUCT)	TP N°3 avec OPTISTRUCT Info 2		
	15/12/2025 14h-16h	OPST		11 CM	Jean-Marie Rossi	Salle info Windows avec la suite HYPERWORKS (et surtout OPTISTRUCT)	Optimisation topologique et structures lattices Info 2		
	15/12/2025 16h15-18h15	OPST		12 TP	Jean-Marie Rossi	Salle info Windows avec la suite HYPERWORKS (et surtout OPTISTRUCT)	TP N°4 avec OPTISTRUCT Info 2		

DYRA Dynamique rapide et crash (Electif)

MCC

Type Pourcentage Commentaire

Mini-projet 100 % Durée : 4h sur sujet donné à la séance précédente

Total 100 %

Volumes

Nombre d'étudiants ? <= 25 (Probablement autour de 18)
 Nombre de groupes TD 1
 Nombre de groupes TP 1

Type	Maquette	Planifié
CM	8	8
TD	8	8
TP	8	8
Total présentiel	24	24
Coût hETD	28	28

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séar	Type	GrEnseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	26/11/2025	8h-10h	DYRA	7	CM	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	26/11/2025	10h15-12h15	DYRA	8	TD	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	26/11/2025	14h-16h	DYRA	9	CM	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	26/11/2025	16h15-18h15	DYRA	10	TD	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	27/11/2025	8h-10h	DYRA	11	TP	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	27/11/2025	10h15-12h15	DYRA	12	TP	Mathis Loverini	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	14/01/2026	8h-10h	DYRA	1	CM	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	14/01/2026	10h15-12h15	DYRA	2	TD	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	14/01/2026	14h-16h	DYRA	3	CM	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	14/01/2026	16h15-18h15	DYRA	4	TD	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	15/01/2026	8h-10h	DYRA	5	TP	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	
	15/01/2026	10h15-12h15	DYRA	6	TP	Bilal Bendjeffal	Salle informatique Windows avec video-projecteur et la suite HyperWorks installée		salle info2 nécessaire	

Remarque : si info2 pas possible, me prévenir (S. Bourgeois)

MIPO

Milieux diphasiques et interactions fluide-solide (électif)

commun avec FETES

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
------	-------------	-------------

CR TP	100 %	
-------	-------	--

<i>Total</i>	100 %	
--------------	-------	--

Volumes

Nombre d'étudiants	? <= 25+25 = 50 (Probablement autour de 15)
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	12	12
TD	4	4
TP	8	8
Total présentiel	24	24
Coût hETD	30	30

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étud	Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu	Commentaire	Salle
	15/12/2025	8h-10h	MIPO		1 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	15/12/2025	10h15-12h15	MIPO		2 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	12/01/2026	8h-10h	MIPO		3 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	12/01/2026	10h15-12h15	MIPO		4 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	19/01/2026	8h-10h	MIPO		5 TP		Stéphane Bonelli	Salle info avec Abaqus et au moins 10 postes			
	19/01/2026	10h15-12h15	MIPO		6 TP		Stéphane Bonelli	Salle info avec Abaqus et au moins 10 postes			
	26/01/2026	8h-10h	MIPO		7 TD		Stéphane Bonelli	Salle info avec Abaqus et au moins 10 postes		Endoume requis	
	26/01/2026	10h15-12h15	MIPO		8 TD		Stéphane Bonelli	Salle info avec Abaqus et au moins 10 postes		Endoume requis	
	05/02/2026	14h-16h	MIPO		9 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	05/02/2026	16h15-18h15	MIPO		10 CM		Stéphane Bonelli	Salle M3S			
	05/02/2026	14h-16h	MIPO		11 TP		Stéphane Bonelli	Salle info avec CastorDigue		Endoume requis	
	05/02/2026	16h15-18h15	MIPO		12 TP		Stéphane Bonelli	Salle info avec CastorDigue		Endoume requis	

NB Installer castorDigue ?

Remarque : si endoume pas possible, me prévenir (S. Bourgeois)

Projet Projet

Ces séances de projet ne sont que pour M3S (projet)

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
CC	15 %	Pitch fin temps 1
CC	15 %	Rapport intermédiaire fin temps 2
CC	25 %	Soutenance finale (fin temps 3)
DS	45 %	Rapport de projet (à rendre mi mars)
<i>Total</i>	<i>100 %</i>	

Volumes

Nombre d'étudiants	26	
Nombre de groupes projets	8	
Nombre de groupes TP		
Type	Maquette	Planifié
CM	0	0
TD	25	25
TP	0	#DIV/0 !
Total présentiel	25	#DIV/0 !
Coût hETD	25	#DIV/0 !

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Groupe étudiant
	05/09/2025	14h-16h	Présentation Projets (Sujets)		1 Projet	
	17/11/2025	14h-16h	Projet Présentation (Pitchs)		2 Projet	
	17/11/2025	16h15-18h15	Projet Présentation (Pitchs)		3 Projet	
	12/03/2026	8h-10h	Projet Présentation (Soutenance)		4 Projet	
	12/03/2026	10h15-12h15	Projet Présentation (Soutenance)		5 Projet	
	12/03/2026	14h-16h	Projet Présentation (Soutenance)		6 Projet	

pas tout MECA ni M2 WAVES)

Autre Autre (n'engage aucune heure d'enseignement rémunérée)

MCC

Type	Pourcentage	Commentaire
------	-------------	-------------

Total	0 %	
-------	-----	--

Volumes

Nombre d'étudiants	25
Nombre de groupes TD	1
Nombre de groupes TP	1

Type	Maquette	Planifié
CM	0	0
TD	0	0
TP	0	0
Total présentiel	0	0
Coût hETD	0	0

Détail des séances

Conflit	Date	Horaires	UE	# séance	Type	Gro\Enseignant	Salle/Matériel/Logiciel	Contenu
Err :502	02/09/2023	16h15-18h15	Autre - Accueil	1		Bourgeois S.		
Err :502	13/09/2023	10h15-12h15	Autre - Visite du L	3		Bourgeois S.		

Commentaire

Accueil : Topo MECA/M3S (découpage TC MECA, TC M3S, Electifs) / Wiki / Journée recherche (TFE/thèse) / ASSV/ZRR / Installer Matlab

Salle

Ligne	Colonne	Date	Horaire	UE	
7	3	15/09/2025	14h-16h	SMIN	
7	4	15/09/2025	16h15-18h15	SMIN	
7	17	19/09/2025	8h-10h	PLAS	
10	4	22/09/2025	16h15-18h15	TC - 1	
10	17	26/09/2025	8h-10h	TC - 1	
10	18	26/09/2025	10h15-12h15	TC - 1	
13	3	29/09/2025	14h-16h	ONLI	
13	17	03/10/2025	8h-10h	PLAS	
16	4	06/10/2025	16h15-18h15	SMIN	
16	18	10/10/2025	10h15-12h15	PLAS	
19	3	13/10/2025	14h-16h	ELF1	
20	19	17/10/2025	14h-16h		0
22	18	24/10/2025	10h15-12h15	FM – 1	
79	18	06/03/2026	10h15-12h15	GDEF	
79	19	06/03/2026	14h-16h	ELF2	

Semaine		Lundi				Mardi				Mercredi				Jeudi				Vendredi				
du	au	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	
01/09	05/09	Rentrée 2A	Rentrée 2A	Rentrée 3A	Rentrée 3A	SMIN (SB)	PLAS (TD)	ELF1 (SB)	ELF1 (SB)	PLAS (TD)	SMIN (SB)	PLAS (TD)	SMIN (SB)	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	ELF1 (SB)	ELF1 (SB)	Présentation Projets (Sujets)		
08/09	12/09	ONLI	ONLI	PLAS (TD)	SMIN (SB)	LV	LV	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	SMIN (SB)	PLAS (TD)	WEI	WEI	
15/09	19/09	ONLI	ONLI	SMIN (SB)	SMIN (SB)	LV	LV	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	PLAS (TD)	SMIN (SB)	TP	TP		
22/09	26/09	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	
29/09	03/10	ONLI	ONLI	ONLI	ONLI	LV	LV	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	PLAS (TD)	PLAS (TD)	TP	TP		
06/10	10/10	ONLI	ONLI	PLAS (TD)	SMIN (SB)	LV	LV	SMIN (SB)	PLAS (TD)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN (SB)	PLAS (TD)	TP	TP		
13/10	17/10	ONLI	ONLI	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	LV	LV	SMIN (SB)	PLAS (TD)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN Exam (SB)	PLAS Exam (TD)				
20/10	24/10	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	
27/10	31/10	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	
03/11	07/11	COST (SB)	OPST (JMR)	OPST (JMR)	TEMS (TD)	Focéen	Focéen	Focéen	Focéen	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMS (TD)	COST (SB)	GECI (DB)	GECI (DB)		
10/11	14/11	TEMS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	COST (SB)	Férié	Férié	Férié	Férié	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	COST (SB)	TEMS (TD)	GECI (DB)	GECI (DB)		
17/11	21/11	COST (SB)	COST (SB)	Projet Présentation (Pitchs)	Projet Présentation (Pitchs)	LV	LV	OPST (JMR)	OPST (JMR)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMS (TD)	COST (SB)	GECI (DB)	GECI (DB)		
24/11	28/11	INFS	INFS	OPST (JMR)		LV	LV	OPST (JMR)		DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	COST (SB)	TEMS (TD)	GECI (DB)	GECI (DB)		
01/12	05/12	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	
08/12	12/12	INFS	INFS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV	COST (SB)	TEMS (SB)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	1/2 Journée Recherche	1/2 Journée Recherche	AEAC +	AEAC +	Exam AEAC		TEMS (SB)	COST (SB)	GECI (DB)	GECI (DB)	
15/12	19/12	INFS	INFS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV	TEMS (SB)	COST (SB)	M2 SC	M2 SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 SC	COST (SB)	TEMS (SB)				
22/12	26/12	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	
29/12	02/01	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	
05/01	09/01	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	WE3G	WE3G	WE3G	WE3G			
12/01	16/01	INFS	INFS	MENU (DE)	MENU (DE)	LV	LV	GDEF (SL)	TEMS (SB)	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	DYRA	TEMPS (TD)	COST Exam (SB)	GECI (DB)	GECI (DB)		
19/01	23/01	INFS	INFS	MENU (DE)	MENU (DE)	LV	LV	GDEF (SL)	GDEF (SL)	SDYN (?)	SDYN (?)	GDEF (SL)	GDEF (SL)					TEMPS Exam (TD)	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)		
26/01	30/01	INFS	INFS	MENU (DE)	MENU (DE)	LV	LV	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	Exam M2 AT / FS	MENU (DE)	MENU (DE)	GDEF (SL)	GDEF (SL)		
02/02	06/02	SDYN (?)	SDYN (?)	MENU TP (RC)	MENU TP (RC)	LV	LV	GDEF (SL)	GDEF (SL)	J. Partenaires	J. Partenaires	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)	MIPO	MIPO	MENU TP (RC)	MENU TP (RC)	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)			
09/02	13/02	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	TC - 2	
16/02	20/02	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	FM - 4	
23/02	27/02	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	
02/03	06/03	SDYN (?)	SDYN (?)	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)	LV	LV	GDEF (SL)	GDEF (SL)	SDYN (?)	SDYN (?)	SDYN (?)	SDYN (?)					GDEF (SL)	ELF2 (AB)	ELF2 (AB)		
09/03	13/03	SDYN (?)	SDYN (?)			LV	LV	GDEF Exam (SL)						Projet Présentation (Soutenance)	Projet Présentation (Soutenance)	Projet Présentation (Soutenance)	Autre - Debrief?					
16/03	20/03	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	TC - 3	
23/03	27/03	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	FM - 5	
30/03	03/04	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	
06/04	10/04	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	TFE	

Temps 1

Temps 2

Temps 3

Semaine		Lundi				Mardi				Mercredi				Jeudi				Vendredi			
du	au	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15	8h-10h	10h15-12h15	14h-16h	16h15-18h15
01/09	05/09	Rentrée 2A	Rentrée 2A	Rentrée 3A	Rentrée 3A	SMIN (SB)	PLAS (TD)	ELF1 (SB)	ELF1 (TD)	PLAS (SB)	SMIN (SB)	PLAS (TD)	SMIN (SB)	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	ELF1 (SB)	ELF1 (SB)	Présentation Projets (Sujets)		
08/09	12/09	ONLI	ONLI	PLAS	SMIN (SB)	LV	LV	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI *	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	SMIN (SB)	PLAS (TD)	WEI	WEI	
15/09	19/09	ONLI	ONLI	SMIN (SB)	SMIN (SB)	LV	LV	PLAS (TD)	PLAS (TD)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	PLAS (TD)	SMIN (SB)	TP	TP
										M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 SC	M2 SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI				
22/09	26/09	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1	TC - 1
29/09	03/10	ONLI	ONLI	ONLI	ONLI	LV	LV	ELF1 (SL)	ELF1 (SL)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN (SB)	PLAS (TD)	TP	TP
06/10	10/10	ONLI	ONLI	ELF1 (SMIN) (SB)	ELF1 (SMIN) (SB)	LV	LV	SMIN (SB)	PLAS (TD)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS				
										M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 SC	M2 SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI				
13/10	17/10	ONLI	ONLI	ELF1 (PLAS) (SB)	ELF1 (PLAS) (SB)	LV	LV	SMIN (SB)	PLAS (TD)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	SMIN Exam (TD)	PLAS Exam (TD)	GECI	GECI
20/10	24/10	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1	FM - 1				
27/10	31/10	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances
03/11	07/11	COST (SB)	OPST (JMR)	OPST (JMR)	TEMS (TD)	Focéen	Focéen	Focéen	Focéen	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS	TEMPS (TD)	COST (SB)	GECI	GECI
10/11	14/11	TEMPS (TD)	OPST (JMR)	OPST (JMR)	COST (SB)	Férié	Férié	Férié	Férié	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI				
										M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC	AEAC	M2 AT / FS	M2 AT / FS				
17/11	21/11	COST (SB)	COST (SB)	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV			M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	TEMPS (TD)	COST (SB)	GECI	GECI
24/11	28/11	INFS	INFS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV	OPST (JMR)		M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS				
										M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 FS / SC	M2 FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI				
01/12	05/12	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2	FM - 2
08/12	12/12	INFS	INFS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV	COST (SB)	TEMPS (TD)	DYRA	DYRA	1/2 Journée Recherche	1/2 Journée Recherche	AEAC +	AEAC +	Exam AEAC		TEMPS (TD)	COST (SB)	GECI	GECI
										M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	DYRA	DYRA	M2 SC	M2 SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 AT / FS / SC / BTI	M2 AT / FS / SC / BTI	M2 BTI	M2 BTI				
15/12	19/12	INFS	INFS	OPST (JMR)	OPST (JMR)	LV	LV	TEMPS (TD)	COST (SB)	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	M2 AT / FS	AEAC +	AEAC +	M2 AT / FS	M2 AT / FS	COST (SB)	TEMPS (TD)	GECI	GECI
										M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 SC	M2 AT / FS / SC	M2 AT / FS / SC	M2 SC	M2 SC				
										M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI	M2 BTI				
22/12	26/12	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances
29/12	02/01	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances	Vacances
05/01	09/01	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	FM - 3	WE3G	WE3G	WE3G	WE3G
12/01	16/01																				