

Planning du 1er semestre

JANVIER			FEVRIER			MARS			AVRIL			MAI			JUIN			
V	1		5	L	1	9	L	1	J	1		S	1	Férié	22	M	1	An. Vibratoire
S	2		M	2	Bruits Electriques	M	2		V	2		D	2		M	2		Expérimentale
D	3		M	3	à Ecully	M	3		S	3		18	L	3	J	3		
1	L	4	J	4		J	4		D	4	Pâques	M	4		V	4		
M	5		V	5		V	5		14	L	5	M	5		S	5		
M	6		S	6		S	6		M	6		J	6		D	6		
J	7		D	7		D	7		M	7		V	7		23	L	7	
V	8		6	L	8	10	L	8	J	8		S	8	Férié	M	8		Vibration
S	9		M	9		M	9	Acoustique Automobile à Bruay	V	9	Diagnostic Machines Tournantes	D	9		M	9		OIL & GAS
D	10		M	10		M	10		S	10		19	L	10	J	10		Acoustique
2	L	11	J	11		J	11		D	11		M	11		V	11		OIL & GAS
M	12		V	12		V	12		15	L	12	M	12		S	12		
M	13		S	13		S	13		M	13		J	13	Ascension	D	13		
J	14		D	14		D	14		M	14		V	14		24	L	14	
V	15		7	L	15	11	L	15	J	15		S	15		M	15		Ac. & Vibration
S	16		M	16		M	16	Qualité Sonore (Menney)	V	16	Traitement du signal	D	16		M	16		dans le transport
D	17		M	17		M	17		S	17		20	L	17	J	17		Ferroviaire
3	L	18	J	18		J	18		D	18		M	18	Analyse Modale	V	18		
M	19		V	19		V	19		16	L	19	M	19	Expérimentale	S	19		
M	20		S	20		S	20		M	20		J	20		D	20		
J	21		D	21		D	21		M	21		V	21		25	L	21	
V	22		8	L	22	12	L	22	J	22		S	22		M	22		
S	23		M	23		M	23	Tenue mécanique des Equipements	V	23		D	23		M	23		
D	24		M	24		M	24		S	24		21	L	24	J	24		
4	L	25	J	25		J	25		D	25		M	25	Bruits Electriques à Compiègne	V	25		
M	26		V	26		V	26		17	L	26	M	26		S	26		
M	27		S	27		S	27		M	27		J	27		D	27		
J	28		D	28		D	28		M	28		V	28		26	L	28	
V	29					13	L	29	J	29		S	29		M	29		
S	30					M	30	Imagerie	V	30		D	30		M	30		
D	31					M	31	Acoustique				22	L	31				

Planning du 2nd semestre

JUILLET			AOÛT			SEPTEMBRE			OCTOBRE			NOVEMBRE			DECEMBRE		
J	1		D	1		35	M	1	V	1		44	L	1	48	M	1
V	2		31	L	2	J	2		S	2		M	2		J	2	
S	3		M	3		V	3		D	3		M	3		V	3	
D	4		M	4		S	4		40	L	4	J	4		S	4	
27	L	5	J	5		D	5		M	5	Diagnostic	V	5		D	5	
M	6		V	6		36	L	6	M	6	Machines	S	6		49	L	6
M	7		S	M		M	7	Qualité	J	7	Tournantes	D	7		M	7	
J	8		D	8		M	8	Sonore à Ecully	V	8		45	L	8	M	8	
V	9		32	L	9	J	9		S	9		M	9		J	9	
S	10		M	10		V	10		D	10		M	10		V	10	
D	11		M	11		S	11		41	L	11	J	11	Férié	S	11	
28	L	12	J	12		D	12		M	12	Imagerie	V	12		D	12	
M	13		V	13		37	L	13	M	13	Acoustique	S	13		50	L	13
M	14	Férié	S	14		M	14	Tenue mécanique des Equipements	J	14		D	14		M	14	
J	15		D	15	Férié	M	15		V	15		46	L	15	M	15	
V	16		33	L	16	J	16		S	16		M	16	Ac. & Vibration	J	16	
S	17		M	17		V	17		D	17		M	17	dans le transport	V	17	
D	18		M	18		S	18		42	L	18	J	18	Ferroviaire	S	18	
29	L	19	J	19		D	19		M	19	Analyse Modale	V	19		D	19	
M	20		V	20		38	L	20	M	20	Expérimentale	S	20		51	L	20
M	21		S	21		M	21	Acoustique Automobile	J	21		D	21		M	21	
J	22		D	22		M	22	à Ecully	V	22		47	L	22	M	22	
V	23		34	L	23	J	23		S	23		M	23	An. Vibratoire	J	23	
S	24		M	24		V	24		D	24		M	24	Expérimentale	V	24	
D	25		M	25		S	25		43	L	25	J	25		S	25	Noël
30	L	26	J	26		D	26		M	26		V	26		D	26	
M	27		V	27		39	L	27	M	27		S	27		52	L	27
M	28		S	28		M	28	Traitement du Signal	J	28		D	28		M	28	
J	29		D	29		M	29		V	29		48	L	29	M	29	
V	30		35	L	30	J	30		S	30		M	30	Bruits Electriques	J	30	
S	31		M	31					D	31					V	31	

Vacances scolaires :

- Zone A : Caen - Clermont-Ferrand, Grenoble, Lyon, Montpellier, Nancy-Metz, Nantes, Rennes, Toulouse
- Zone B : Aix-Marseille, Amiens, Besançon, Dijon, Lille, Limoges, Nice, Orléans-Tours, Poitiers, Reims, Rouen
- Zone C : Bordeaux, Créteil, Paris, Versailles