

	2023																2024																												
Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
Lundi	28/8	4/9	11/9	18/9	25/9	2/10	9/10	16/10	23/10	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	11/12	18/12	25/12	1/1	8/1	15/1	22/1	29/1	5/2	12/2	19/2	26/2	4/3	11/3	18/3	25/3	1/4	8/4	15/4	22/4	29/4	6/5	13/5	20/5	27/5	3/6	10/6	17/6	24/6	1/7
17H30 - 18H20	Anglais en situation appliquée à l'enseignement supérieur UE2 7ECTS (80p.) 1564 / GR112																Projet mécanique 6ECTS (48p./70p.) 347 / EM141																												
18H20 - 19H10	LOCAL																BERNARD F. LOCAL																												
19H10 - 20H00																																													
20H00 - 20H50																																													
Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
Mardi	29/8	5/9	12/9	19/9	26/9	3/10	10/10	17/10	24/10	31/10	7/11	14/11	21/11	28/11	5/12	12/12	19/12	26/12	2/1	9/1	16/1	23/1	30/1	6/2	13/2	20/2	27/2	5/3	12/3	19/3	26/3	2/4	9/4	16/4	23/4	30/4	7/5	14/5	21/5	28/5	4/6	11/6	18/6	25/6	2/7
17H30 - 18H20	Mécanismes 21ECTS (73p./210p.) 831 / EM122 !!! 17h20 à 20h55 !!!																Techniques et théories spéciales de la maintenance 11ECTS (42p./120p.) 604 / EM132																												
18H20 - 19H10	BERNARD F.																DOIGNIE B. LOCAL																												
19H10 - 20H00	LOCAL R3																Projet mécanique 6ECTS (22p./70p.) 347 / EM141 !!! 17h15 à 20h55 !!!																												
20H00 - 20H50																	BERNARD F. LOCAL																												
Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
Mercredi	30/8	6/9	13/9	20/9	27/9	4/10	11/10	18/10	25/10	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	27/12	3/1	10/1	17/1	24/1	31/1	7/2	14/2	21/2	28/2	6/3	13/3	20/3	27/3	3/4	10/4	17/4	24/4	1/5	8/5	15/5	22/5	29/5	5/6	12/6	19/6	26/6	3/7
17H30 - 18H20	Mécanismes 21ECTS (69p./210p.) 831 / EM122 !!! 17h20 à 20h55 !!!																Techniques et théories spéciales de la maintenance 11ECTS (57p./120p.) 604 / EM132 !!! +21p. à placer !!!																												
18H20 - 19H10	BERNARD F.																DOIGNIE B. LOCAL																												
19H10 - 20H00	LOCAL R3																																												
20H00 - 20H50																																													
Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
Jeudi	31/8	7/9	14/9	21/9	28/9	5/10	12/10	19/10	26/10	2/11	9/11	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	28/12	4/1	11/1	18/1	25/1	1/2	8/2	15/2	22/2	29/2	7/3	14/3	21/3	28/3	4/4	11/4	18/4	25/4	2/5	9/5	16/5	23/5	30/5	6/6	13/6	20/6	27/6	4/7
17H30 - 18H20	Mécanismes 21ECTS (68p./210p.) 831 / EM122																Régulation et automatisme 14ECTS (80p./160p.) 345 / EM081 !!! 17h20 à 20h50 !!!																												
18H20 - 19H10	BERNARD F.																LOCAL																												
19H10 - 20H00	LOCAL R3																																												
20H00 - 20H50																																													
Semaines	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
Vendredi	1/9	8/9	15/9	22/9	29/9	6/10	13/10	20/10	27/10	3/11	10/11	17/11	24/11	1/12	8/12	15/12	22/12	29/12	5/1	12/1	19/1	26/1	2/2	9/2	16/2	23/2	1/3	8/3	15/3	22/3	29/3	5/4	12/4	19/4	26/4	3/5	10/5	17/5	24/5	31/5	7/6	14/6	21/6	28/6	5/7
17H30 - 18H20																	Régulation et automatisme 14ECTS (80p./160p.) 345 / EM081 !!! 17h20 à 20h50 !!!																												
18H20 - 19H10																	LOCAL																												
19H10 - 20H00																																													
20H00 - 20H50																																													
Activités professionnelles de formation - 8ECTS 1058 / EM164-1-A (120p.) → !!! 08/01/2024 au 05/07/2024 !!!																							Épreuve intégrée - 20ECTS 1059 / EM173-2-A → 28/08/2023 au 5/07/2024																						