

Horaire 2022-2023

Bachelier en électromécanique : niveau 3

Semaine du lundi... =>	Date																																											
	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							
Lundi 18h-18h50 18h50-19h40 19h40-20h30 20h30-21h20				Du 19/09/22 au 24/04/23					E.I. 1				E.I. 1			Installations frigorifiques : régulation, calcul et projet (IFRCP-1A) M. Boukour R.121 (CTA)																												
Mardi 18h-18h50 18h50-19h40 19h40-20h30 20h30-21h20	Du 6/09/22 au 14/02/23							Installations de climatisation: régulation, calcul et projet (ICRCP-1A) M. Zemouri K R.121 (CTA)													Sciences des matériaux (SCMAT-1A) M. Mignon R.108 (CTA)					Du 7/3/22 au 27/6/23																		
Mercredi 18h-18h50 18h50-19h40 19h40-20h30 20h30-21h20			Du 14/09/22 au 19/10/22						Anglais en situation appliquée à l'enseignement supérieur UE 2 (LESU2-1A) M. Dumont Route 286											Du 9/11/22 au 19/04/23																							E.I. 2	
Jeudi 17h10-18h00 18h-18h50 18h50-19h40 19h40-20h30 20h30-21h20	Application de l'outil informatique (AOIN-1A) M. Vandersteen 17h10 - Route 40							Du 15/09/22 au 17/11/22		Dessin technique (DETE-1A) M. Vandersteen 17h10 Routes 351 et 40					Du 24/11/22 au 25/05/23																													
Samedi 9h-9h50 9h50-10h40 10h40-11h30 11h30-12h20 12h20-13h10	Du 17/09/22 au 28/01/23							Installations de chauffage : régulation, calcul et projet (ICRHC-1A) M.Zemouri K R.121 (CTA)					Du 4/02/23 au 20/05/23								Technique et technologie appliquées aux énergies renouvelables (TAER-1A) M.Zmouri K R.121 (CTA)																							
	Remise des carnets de stage avant 19h30 au secrétariat (12 juin 2023)																																											
E.I. 2	Remise du dossier écrit de l'épreuve intégrée 2 avant 19h30 au secrétariat (12 juin 2023)																																											
E.I. 1	Remise du dossier écrit de l'épreuve intégrée 1 avant 19h30 au secrétariat (14 novembre 2022)																																											
E.I. 1	Epreuve intégrée 1 de la section : bachelier en électromécanique - orientation : climatisation et techniques du froid (EIBCF-1A) M. Mevis (5/12/2022)																																											
E.I. 2	Epreuve intégrée 2 de la section : bachelier en électromécanique - orientation : climatisation et techniques du froid (EIBCF-2A) M. Mevis (5/07/2023)																																											
Stage	Activités professionnelles de formation : bachelier en électromécanique - orientation : climatisation et techniques du froid (SPECF-1A) M. Mevis																																											
Congés scolaires																																												