

1TP

1re Professionnelle

Module	Intitulé	Durée
MATHEMATIQUES (9)	ALGE 2 Suites arithmétiques	3
	GEOM 3 Géométrie dans l'espace	0
	FONC 4 Résolution graphique d'équations et d'inéquations	2
	STAT 3 Statistiques à deux variables : ajustements affines	3
	FONC 5 Polynômes de degré 2	4
	STAT 4 Probabilités	3,5
	FONC 6 Dérivée et variations d'une fonction	5,5
	GEOM 4 Vecteurs du plan	3
	GEOM 5 Trigonométrie	3
PHYSIQUE CHIMIE (9)	SIGN 1 Comment se propage le son ?	1
	ELEC 1 Comment évaluer sa consommation d'énergie électrique ?	2,5
	MECA 3 Comment décrire l'accélération d'un engin de chantier ?	3
	CHIM 2 Comment analyser une eau de ciment ?	4
	THERM 2 Quels sont les impacts de la combustion ?	4,5
	SIGN 2 Comment régler la netteté d'une lunette de chantier ?	4,5
	MECA 4 Comment mesurer les forces exercées sur une surface ?	3
	SIGN 3 Quelles sont les ondes électromagnétiques autour de nous ?	2,5
	SIGN 4 Quelle source de lumière choisir ?	2
ENSEIGNEMENT EN CO-INTERVENTION (3)	ECI 6 Mise à 2x2 voies de la RD 1206	14
	CDO 1 Quelles sont les pressions dans un château d'eau ?	6,5
	CDO 2 Quelles pressions et débits dans les canalisations ?	6,5

	MATHS 2 h/sem.	S.P.C. 1,5 h/sem.	E.C.I. 0,5 h/sem.	Période
1 A (35)				
29/08 - 02/09	Rentrée	Rentrée	Rentrée	
2 B (36)				
05/09 - 09/09		SIGN 1		
3 A (37)				
12/09 - 16/09	ALGE 2	ELEC 1		
4 B (38)				
19/09 - 23/09			ECI 6	
5 A (39)				
26/09 - 30/09	FONC 4			
6 B (40)				
03/10 - 07/10		MECA 3		
7 A (41)				
10/10 - 14/10	STAT 3			
8 B (42)		CHIM 2		
17/10 - 21/10				
VACANCES (43)				
24/10 - 28/10				
VACANCES (44)				
31/10 - 04/11				
9 A (45)	STAT 3			
07/11 - 11/11		CHIM 2		
10 B (46)				
14/11 - 18/11	FONC 5		ECI 6	
11 A (47)				
21/11 - 25/11		THERM 2		
12 B (48)				
28/11 - 02/12				
13 A (49)	STAT 4			
05/12 - 09/12				
14 B (50)				
12/12 - 16/12				
VACANCES (51)				
19/12 - 23/12				
VACANCES (52)				
26/12 - 30/12				
15 A (1)	STAT 4	THERM 2	ECI 6	
02/01 - 06/01				
16 B (2)				
09/01 - 13/01				
17 A (3)				
16/01 - 20/01	PFMP n°3	PFMP n°3	PFMP n°3	
18 B (4)				
23/01 - 27/01				
19 A (5)				
30/01 - 03/02				
VACANCES (6)				
06/02 - 10/02				
VACANCES (7)				
13/02 - 17/02				
20 B (8)	STAT 4	THERM 2		
20/02 - 24/02				
21 A (9)				
27/02 - 03/03				
22 B (10)				
06/03 - 10/03	FONC 6	SIGN 2	CDO 1	
23 A (11)				
13/03 - 17/03				
24 B (12)				
20/03 - 24/03				
25 A (13)				
27/03 - 31/03		MECA 4		
26 B (14)			CDO 2	
03/04 - 07/04				
VACANCES (15)				
10/04 - 14/04				
VACANCES (16)				
17/04 - 21/04				
27 A (17)		MECA 4		
24/04 - 28/04				
28 B (18)	GEOM 4		CDO 2	
01/05 - 05/05		SIGN 3		
29 A (19)				
08/05 - 12/05	GEOM 5	CCF n°1		
30 B (20)				
15/05 - 19/05				
31 A (21)	CCF n°1	SIGN 3		
22/05 - 26/05				
32 B (22)			CDO 2	
29/05 - 02/06	GEOM 5	SIGN 4		
33 A (23)				
05/06 - 09/06				
34 B (24)				
12/06 - 16/06				
35 A (25)				
19/06 - 23/06	PFMP n°4	PFMP n°4	PFMP n°4	
36 B (26)				
26/06 - 30/06				
37 A (27)				
03/07 - 07/07				
VACANCES (28)				
10/07 - 14/07				
VACANCES (29)				
17/07 - 21/07				