

Année scolaire 2019-2020

SECTION : BACHELIER EN CONSTRUCTION

ENSEIGNEMENT SUPERIEUR DE TYPE COURT

CODE: 325300S31D1

1^{ère} année

BAC_CONST_1

UE (Unité d'enseignement) : Mathématiques orientées construction (012603U31D1) ESTC - 372 - MATH - 9 ECTSJour(s) : **Mercredi**Heures : **de 17h20 à 21h30**Dates : **du 2/10/2019 au 11/03/2020**Professeur(s) : **E. ANDRE**Local : **A2** Nombre de périodes : **100****UE (Unité d'enseignement) : Hydraulique générale (325265U32D1) ESTC - 380 - HYDRA1 - 5 ECTS****HYDRAULIQUE**Jour(s) : **Lundi**Heures : **de 17h20 à 21h30**Dates : **du 07/10/2019 au 13/01/2020**Professeur(s) : **D. VANDER STRICHT**Local : **C4** Nombre de périodes : **60****UE (Unité d'enseignement) : Hydraulique appliquée (325266U31D1) ESTC - 381 - HYDRA2 - 9 ECTS**Jour(s) : **Lundi**Heures : **de 17h20 à 21h30**Dates : **du 20/01/2020 au 22/06/2020**Professeur(s) : **D. VANDER STRICHT**Local : **C4** Nombre de périodes : **100****UE (Unité d'enseignement) : Résistance des matériaux (325182U31D1) ESTC - 377 - RDM - 10 ECTS**Jour(s) : **Jeudi**Heures : **de 17h20 à 21h30**Dates : **du 14/11/2019 au 4/06/2020**Professeur(s) : **D. VANDER STRICHT**Local : **C3** Nombre de périodes : **120****UE (Unité d'enseignement) : Dessin technique et DAO (398103U31D1) ESTC - 378 - DAO - 7 ECTS**Jour(s) : **Vendredi**Heures : **de 17h20 à 21h30**Dates : **du 31/01/2020 au 19/06/2020**Professeur(s) : **D. BALDACCI**Local : **C3** Nombre de périodes : **80****UE (Unité d'enseignement) : Bachelier : stage d'insertion professionnelle (325304U31D1) ESTC - 386- 3 ECTS**Dates : **entre le 01/10/2019 et le 15/06/2020**Professeur(s) : **E. ANDRE**Nombre de périodes : 20 périodes d'encadrement enseignant / **120 périodes élèves --> 100 heures de stage à prester**

Les conventions de stage seront délivrées, seulement si, l'apprenant est en ordre de dossier et si les capacités préalables requises sont acquises.

Ordre des signatures des conventions : 1 - Le maître de stage (employeur) - 2 - L'apprenant - 3 - Le professeur encadrant - 4 - La direction (en dernier !)

**ACCESSIBILITE** : CESS**TOTAL : 480 périodes****DI : 229,20 euros (Paiement par carte)**

Nos formations et horaires sont fournis à titre indicatif. Ils peuvent être sujets à modification(s) et n'engagent donc pas l'établissement de manière contractuelle.

Horaire mis à jour le : 06-06-19

19 - 20 - BACHELIER EN CONSTRUCTION - 1ère année

	2019								2020												
	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin										
1	D		M	V	CO	D		M	VH	S		D		M	V	CO	L 37	CO	1		
2	L 1		M	S		L 14	HYDRA1	J	VH	D		L 25	HYDRA2	J	RDM	S		M		2	
3	M		J	D		M		V	VH	L 21	HYDRA2	M		V	DAO	D		M		3	
4	M		V	L 10	HYDRA1	M	MATH	S		M		M	MATH	S		L 33	HYDRA2	J	RDM	4	
5	J		S	M		J	RDM	D		M	MATH	J	RDM	D		M		V	DAO	5	
6	V		D	M	MATH	V		L 17	HYDRA1	J	RDM	V	DAO	L 30	VP	M		S		6	
7	S		L 6	HYDRA1	J			S		M		V	DAO	S		M	VP	J	RDM	D	7
8	D		M	V		D		M	MATH	S		D		M	VP	V	DAO	L 38	HYDRA2		8
9	L 2		M	MATH	S		L 15	HYDRA1	J	RDM	D		L 26	HYDRA2	J	VP	S		M		9
10	M		J	D		M		V		L 22	HYDRA2	M		V	VP	D		M			10
11	M		V	L 11	CO	M	MATH	S		M		M	MATH	S	VP	L 34	HYDRA2	J			11
12	J		S	M		J	RDM	D		M	MATH	J	RDM	D	VP	M		V	DAO		12
13	V		D	M	MATH	V		L 18	HYDRA1	J	RDM	V	DAO	L	CO	M		S			13
14	S		L 7	HYDRA1	J	RDM	S			M		V	DAO	S		M	VP	J	RDM	D	14
15	D		M	V		D		M	MATH	S		D		M	VP	V	DAO	L 39	HYDRA2		15
16	L 3		M	MATH	S		L 16	HYDRA1	J	RDM	D		L 27	HYDRA2	J	VP	S		M		16
17	M		J	D		M		V		L 23	HYDRA2	M		V	VP	D		M			17
18	M		V	L 12	HYDRA1	M	MATH	S		M		M		S		L 35	HYDRA2	J			18
19	J		S	M		J	RDM	D		M	MATH	J	RDM	D		M		V	DAO		19
20	V		D	M	MATH	V		L 19	HYDRA2	J	RDM	V	DAO	L 31	HYDRA2	M		S			20
21	S		L 8	HYDRA1	J	RDM	S			M		V	DAO	S		M		J	CO	D	21
22	D		M	V		D		M	MATH	S		D		M		V	CO	L 40	HYDRA2		22
23	L 4		M	MATH	S		L	VH	J	RDM	D		L 28	HYDRA2	J	RDM	S		M		23
24	M		J	D		M	VH	V		L 24	CD	M		V	DAO	D		M			24
25	M		V	L 13	HYDRA1	M	VH	S		M	CD	M		S		L 36	HYDRA2	J			25
26	J		S	M		J	VH	D		M	CD	J	RDM	D		M		V			26
27	V	CO	D	M	MATH	V	VH	L 20	HYDRA2	J	CD	V	DAO	L 32	HYDRA2	M		S			27
28	D		L 9	CA	J	RDM	S	VH	M		V	CD	S		M		J	RDM	D		28
29	S		M	CA	V		D	VH	M	MATH	S		D		M		V	DAO	L 41		29
30	L 5		M	CA	S		L	VH	J	RDM			L 29	HYDRA2	J	RDM	S		M		30
31			J	CA		M	VH	V	DAO			M	LEGIS			D					31

MATH_Mathématiques orientées construction - E. ANDRE
 DAO_Dessin technique et DAO - D. BALDACCI
 HYDRA1_Hydraulique générale - D. VANDER STRICHT
 HYDRA_Hydraulique appliquée - D. VANDER STRICHT
 RDM_Résistance des matériaux - D. VANDER STRICHT

CO Congé(s) obligatoire(s)
 CA Congé d'automne
 VH Vacances d'hiver
 CD Congé de détente
 VP Vacances de printemps

Stage d'insertion professionnelle à prester (100 heures) entre
 le 01/10/2019 et le 15/06/2020
 Professeur encadrant : E. ANDRE