



Licence Professionnelle
Mention : Chimie Analytique, Contrôle, Qualité, Environnement
Parcours : Métrologie Chimique et Nucléaire (MCN)

Planning de l'Alternance 2020-2021

2020					2021											
Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre				
1 M		1 D		1 M		1 L		1 S		1 M		1 M		1 M	35	
2 M	36	2 L		2 M	49	2 M		2 D		2 M	22	2 V		2 L		
3 J		3 M		3 J		3 D		3 L		3 J		3 S		3 M		
4 V		4 D		4 M	45	4 V		4 M		4 J		4 D		4 M	31	
5 S		5 L		5 J		5 S		5 M		5 V		5 L		5 J		
6 D		6 M		6 V		6 D		6 M	1	6 S		6 M		6 V		
7 L	Rentrée	7 M	41	7 S		7 L		7 D		7 V		7 L		7 M		
8 M		8 D		8 M		8 V		8 S		8 M		8 D		8 M	36	
9 M	37	9 V		9 L		9 M	50	9 S		9 M		9 V		9 L		
10 J		10 S		10 M		10 D		10 M	6	10 M	10	10 S		10 M		
11 V		11 D		11 M	46	11 V		11 J		11 J		11 D		11 M		
12 S		12 L		12 J		12 S		12 M		12 V		12 L		12 M	19	
13 D		13 M		13 V		13 D		13 M	2	13 S		13 D		13 M		
14 L		14 M	42	14 S		14 L		14 D		14 M	15	14 V		14 M		
15 M		15 J		15 D		15 M		15 L		15 J		15 S		15 M		
16 M	38	16 V		16 L		16 M	51	16 S		16 M		16 D		16 M	24	
17 J		17 S		17 M		17 J		17 D		17 M	7	17 M	11	17 S		
18 V		18 D		18 M	47	18 V		18 L		18 J		18 J		18 D		
19 S		19 L		19 J		19 S		19 M		19 V		19 V		19 L		
20 D		20 M		20 V		20 D		20 M	3	20 S		20 S		20 M		
21 L		21 M	43	21 S		21 L		21 D		21 D		21 M	16	21 V		
22 M		22 J		22 D		22 M		22 L		22 L		22 J		22 S		
23 M	39	23 V		23 L		23 M	52	23 S		23 M		23 V		23 D		
24 J		24 S		24 M		24 J		24 D		24 M	8	24 M	12	24 S		
25 V		25 D		25 M	48	25 V		25 L		25 J		25 D		25 M		
26 S		26 L		26 J		26 S		26 M		26 V		26 L		26 M	21	
27 D		27 M		27 V		27 D		27 M	4	27 S		27 S		27 J		
28 L		28 M	44	28 S		28 L		28 D		28 D		28 M	17	28 V		
29 M		29 J		29 D		29 M		29 V		29 L		29 J		29 S		
30 M	40	30 V		30 L		30 M	53	30 S		30 M		30 V		30 D		
		31 S				31 J				31 M	13			31 L		

- Période à l'Université de Nantes
- Période en Entreprise
- Soutenance année 2020-21
- Jours fériés
- Certification PCR (option facultative à la charge de l'entreprise) - positionnement provisoire

Licence Professionnelle Métrologie Chimique et Nucléaire (MCN) = 550 heures