



## Planning de l'Alternance 2019 / 2020

### Licence Professionnelle Mention Métiers de la Radioprotection et de la Sécurité Nucléaire Parcours : Radioprotection et Environnement

2019												2020																	
Septembre		Octobre		Novembre		Décembre		Janvier		Février		Mars		Avril		Mai		Juin		Juillet		Août		Septembre					
1	S		1	M		1	V		1	D		1	M	14	1	V		1	L		1	M	27	1	S		1	M	
2	D		2	M	40	2	S		2	L		2	J		2	S		2	M		2	J		2	D		2	M	35
3	L		3	J		3	D		3	M		3	V		3	D		3	M	23	3	V		3	L		3	J	
4	M	36	4	V		4	L	49	4	S		4	M	10	4	S		4	L		4	J		4	M		4	V	Soutenance
5	M		5	S		5	M		5	J		5	D		5	M	19	5	V		5	D		5	M	32	5	S	
6	J		6	D		6	M	45	6	V		6	L		6	M		6	S		6	L		6	J		6	D	
7	V		7	L		7	J		7	S		7	M		7	M		7	D		7	M		7	V		7	L	
8	S		8	M		8	V		8	D		8	M	2	8	S		8	L		8	M	28	8	S		8	M	
9	D	Rentrée	9	M	41	9	S		9	J		9	D		9	J		9	M		9	D		9	D		9	M	37
10	L		10	J		10	D		10	M		10	L		10	M	Soutenance	10	D		10	M	24	10	V		10	J	
11	M	37	11	V		11	L		11	M	50	11	S		11	M	11	11	S		11	L		11	J		11	M	
12	M		12	S		12	M		12	D		12	M	7	12	J		12	D		12	M		12	V		12	D	
13	J		13	D		13	M	46	13	V		13	L		13	V		13	L		13	M	20	13	S		13	L	
14	V		14	L		14	J		14	S		14	M		14	V		14	S		14	M		14	D		14	M	
15	S		15	M		15	V		15	D		15	M	3	15	S		15	D		15	M	16	15	V		15	L	
16	D		16	M	42	16	S		16	L		16	J		16	D		16	S		16	M		16	M		16	J	
17	L		17	J		17	D		17	M		17	V		17	L		17	M		17	V		17	D		17	M	25
18	M	38	18	V		18	L		18	M	51	18	S		18	M	12	18	S		18	L		18	J		18	S	
19	M		19	S		19	M		19	D		19	M	8	19	J		19	D		19	M		19	V		19	D	
20	J		20	D		20	M	47	20	V		20	L		20	J		20	V		20	L		20	M	21	20	S	
21	V		21	L		21	J		21	S		21	M		21	V		21	D		21	M		21	D		21	M	
22	S		22	M		22	V		22	D		22	M	4	22	S		22	D		22	M	17	22	V		22	M	30
23	D		23	M	43	23	S		23	L		23	J		23	D		23	S		23	M		23	J		23	D	
24	L		24	J		24	D		24	M		24	V		24	L		24	M		24	V		24	D		24	M	26
25	M	39	25	V		25	L		25	M	52	25	S		25	M	13	25	S		25	L		25	J		25	S	
26	M		26	S		26	M		26	D		26	M	9	26	J		26	D		26	M		26	V		26	D	
27	J		27	D		27	M	48	27	V		27	L		27	J		27	V		27	L		27	M	22	27	S	
28	V		28	L		28	J		28	S		28	M		28	V		28	S		28	M	18	28	J		28	D	
29	S		29	M		29	V		29	D		29	M	5	29	S		29	D		29	M		29	V		29	M	31
30	D		30	M	44	30	S		30	L		30	J		30	S		30	M		30	J		30	S		30	M	40
			31	J					31	V								31	D								31	L	

- Période à l'Université de Nantes
- Période en Entreprise
- Soutenance (le 10 avril : projets tuteurés et le 4 septembre)
- Jours fériés

***LP Radioprotection et Environnement = 450 heures de formation***