

Master 1 Physique

Procédés, Contrôles, Matériaux Métalliques : Industrie du Nucléaire

REFERENCE(S) : 07OD478M 07OD488M

Alternance

CALENDRIER DE LA FORMATION

Année universitaire 2024-2025

Entreprise	Cours uB	SEPTEMBRE 2024							OCTOBRE 2024							NOVEMBRE 2024						
		L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D
								1		1	2	3	4	5	6					1	2	3
		2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
Examens	Soutenance	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
Férié	Pentecôte	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
Toussaint : XX au XX octobre 2024 Noël : 21 décembre au 5 janvier 2025 Hiver : XX au XX février 2025 Printemps : XX au XX avril 2025		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
		30																				

DECEMBRE 2024							JANVIER 2025							FEVRIER 2025							MARS 2025						
L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D
						1			1	2	3	4	5						1	2						1	2
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	3	4	5	6	7	8	9
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	10	11	12	13	14	15	16
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30	31			24	25	26	27	28			24	25	26	27	28	29	30
30	31																				31						

AVRIL 2025							MAI 2025							JUIN 2025							JUILLET 2025						
L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6				1	2	3	4							1		1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30					26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			
														30													

AOÛT 2025							SEPTEMBRE 2025						
L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30					

IMPORTANT

Pour faire débiter le contrat avant le jour de rentrée en formation, l'entreprise doit se rapprocher de son OPCO pour vérifier cette possibilité et définir une date qui doit être communiquée au SEFCA.

Le contrat débute au plus tard le 1er jour de cours (rentrée).

Le jour de soutenance est indiqué à titre indicatif mais il avoir lieu un autre jour de la même semaine si le responsable de la formation considère que des impératifs pédagogiques le nécessitent.

* Calendrier prévisionnel susceptible d'être modifié