## Calendrier de l'alternance 2021/2022

## Formation: LP ROB - Licence Pro ROBOTIQUE métiers de l'industrie mécatronique



Périodes "Entreprise" Périodes "Université" - cours distanciel

Périodes "Université" - cours présentiel

Date du début du cycle de formation

La date de début du contrat peut être antérieure de 3 mois à la date de début du cycle de formation.

Calendrier prévisionnel de la formation\*

Date de fin de cycle de formation, correspondant au dernier examen



2021											2022																	
Août Septembre		embre	Octobre		Novembre		Décembre		Janvier		Février		rier	Mars		Avril		Mai			Juin		Juillet		Août		Septembre	
D 1	M 1	S35	V 1		L 1		M 1	\$48	S 1		М	1		M	1		V 1		D 1		M 1	S22	. V 1		L 1		J 1	
L 2	J 2		S 2		M 2		J 2		D 2		М	2	S5	М	2	S9	S 2		L 2		J 2		S 2	2	M 2			E/S
M 3	V 3		D 3		M 3	S44	V 3		L 3		J	3		J	3		D 3		M 3		V 3		D 3	3	M 3	S31	S 3	
M 4	S31 S 4		L 4		J 4		S 4		M 4		V	4		V	4		L 4		M 4	S18	S 4		L 4	1	J 4		D 4	
J 5	D 5		M 5		V 5		D 5		M 5	S1	S	5		S	5		M 5		J 5		D 5		M 5	5	V 5		L 5	
V 6	L 6		M 6	S40	S 6		L 6		J 6		D	6		D	6		M 6	S14	V 6		L 6		M é	5 527	S 6		M 6	1 1
S 7	M 7		J 7		D 7		M 7		V 7		L	7		L	7		J 7		S 7		M 7		J 7	7	D 7		M 7	S36
D 8	M 8	S36	V 8		L 8		M 8	\$49	S 8		М	8		М	8		V 8		D 8		M 8	S23	V 8	3	L 8		J 8	1 1
L 9	J 9		S 9		M 9		J 9		D 9		М	9	S6	М	9	S10	S 9		L 9		J 9		S 9	9	M 9		V 9	
M 10	V 10		D 10		M 10	S45	V 10		L 10		J	10			10		D 10		M 10	0	V 10		D 1	0	M 10	532	S 10	
M 11	S32 S 11		L 11	1	J 11		S 11		M 11		V	11		V	11		L 11		M 11	1 S19	S 11		L 1	1	J 11		D 11	
J 12	D 12		M 12		V 12		D 12		M 12	-	S	12			12		M 12		J 12		D 12	2	M 1		V 12		L 12	1 1
V 13	L 13		M 13		S 13		L 13		J 13		D	13		D	_		M 13		V 13	_	L 13		M 1		-		M 13	1 1
S 14	M 14		J 14		D 14	_	M 14		V 14	_		14		L			J 14		S 14		M 14		J 1	_	D 14		M 14	S37
D 15	M 15	S37	V 15		L 15		M 15	\$50	S 15			15		M			V 15		D 15	5	M 15		V 1	5	L 15		J 15	1 1
L 16	J 16		S 16	5	M 16		J 16		D 16		M	16	S7		16	S11	S 16		L 16		J 16		S 1		M 16		V 16	
M 17	V 17		D 17		M 17		V 17		L 17			17			17		D 17	_	M 17		V 17		D 1		M 17	533	S 17	
M 18	S33 S 18		L 18		J 18		S 18		M 18			18			18		L 18	_	M 18		S 18	3	L 1		J 18		D 18	
J 19	D 19		M 19		V 19		D 19		M 19		S	19			19		M 19		J 19		D 19		M 1		V 19		L 19	
V 20	L 20		M 20		S 20		L 20		J 20			20		D	_		M 20		V 20		L 20		M 2	-			M 20	
S 21	M 21		J 21		D 21	_	M 21		V 21			21			21		J 21		S 21		M 21		J 2		D 21		M 21	S38
D 22	M 22	S38	V 22		L 22		M 22	S51	S 22			22			22		V 22		D 22		M 22				L 22		J 22	
L 23	J 23		S 23		M 23		J 23		D 23	_	-	23	S8		23	S12	S 23		L 23		J 23		S 2		M 23		V 23	
M 24	V 24		D 24		M 24		V 24		L 24			24			24		D 24	_	M 24		V 24		D 2		M 24	534	S 24	
M 25	S34 S 25		L 25		J 25		S 25		M 25			25			25		L 25		M 25				L 2		J 25		D 25	
J 26	D 26		M 26		V 26		D 26		M 26			26		S			M 26		J 26	_	D 26		M 2		V 26		L 26	
V 27	L 27		M 27		S 27		L 27		J 27		_	27		D	_		M 27				L 27		M 2		S 27		M 27	
S 28	M 28		J 28		D 28	_	M 28		V 28			28		L			J 28		S 28		M 28		J 2		D 28		M 28	S39
D 29	M 29		V 29		L 29		M 29	S52						М			V 29		D 29		M 29				L 29		J 29	1 1
L 30	J 30		S 30		M 30		J 30		D 30		-				30	S13	S 30		L 30		J 30		S 3		M 30		V 30	$\Box$
M 31			D 31				V 31		L 31					J	31				M 31				D 3	1	M 31	S35		

\*Version à titre indicatif sur le rythme de l'alternance. La dernière version à jour est disponible auprès de l'Assistant Relations Apprentissage. Lorsque l'étudiant-apprenti n'est pas en cours il doit être en entreprise durant la période de son contrat lorsque la localisation de celle-ci le permet.

L'employeur est en droit d'effectuer un retrait sur la rémunération correspondant à une « non-activité » en établissement de formation (se référer aux dispositions conventionnelles de l'entreprise).