Formation: M1 EMD 18- UFR Sciences et Techniques, site de Bourges

Master 1 Physique Appliquée et Ingénierie Physique, parcours Expertise Métrologie Diagnostics



Périodes "Entreprise"

Périodes "Université"

D

Date du début du cycle de formation



Soutenance

E/S

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



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

Calendrier prévisionnel

| 2025 | 2026 | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|----------|---------------------|
| Septembre Octobre Novembre | Décembre | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août |
| L 1 536 M 1 S 1 | L 1 S49 | J 1 | D 1 | D 1 | M 1 | V 1 | L 1 523 | M 1 R | S 1 |
| M 2 J 2 D 2 | M 2 MA | V 2 | L 2 S6 | L 2 S10 | J 2 E | S 2 | M 2 | J 2 R | D 2 |
| M 3 V 3 L 3 SA | 5 M 3 | S 3 | M 3 | M 3 | V 3 E | D 3 | M 3 | V 3 | L 3 532 |
| J 4 S 4 M 4 | J 4 | D 4 | M 4 | M 4 | S 4 | L 4 S19 | J 4 | S 4 | M 4 |
| V 5 D 5 M 5 | V 5 | L 5 S2 | J 5 | J 5 | D 5 | M 5 | V 5 | D 5 | M 5 |
| S 6 L 6 S41 J 6 | S 6 | M 6 | V 6 | V 6 | L 6 S15 | M 6 | S 6 | L 6 528 | J 6 |
| D 7 M 7 V 7 | D 7 | M 7 | S 7 | S 7 | M 7 | J 7 | D 7 | M 7 | V 7 |
| L 8 D M 8 S 8 | L 8 S50 | J 8 | D 8 | D 8 | M 8 | V 8 | L 8 S24 | M 8 | S 8 |
| M 9 D 9 | M 9 | V 9 | L 9 S7 | L 9 S11 | J 9 | S 9 | M 9 | J 9 | D 9 |
| M 10 V 10 L 10 s. | 6 M 10 | S 10 | M 10 | M 10 | V 10 | D 10 | M 10 | V 10 | L 10 _{S33} |
| J 11 S 11 M 11 | J 11 | D 11 | M 11 | M 11 | S 11 | L 11 S20 | J 11 S | S 11 | M 11 |
| V 12 D 12 M 12 | V 12 | L 12 S3 | J 12 | J 12 S | D 12 | M 12 | V 12 S | D 12 | M 12 |
| S 13 L 13 S42 J 13 | S 13 | M 13 | V 13 | V 13 S | L 13 S16 | M 13 | S 13 | L 13 S29 | J 13 |
| D 14 M 14 V 14 | D 14 | M 14 | S 14 | S 14 | M 14 | J 14 | D 14 | M 14 | V 14 |
| L 15 S38 M 15 S 15 | L 15 S51 | J 15 | D 15 | D 15 | M 15 | V 15 | L 15 S25 | M 15 | S 15 |
| M 16 J 16 E D 16 | M 16 | V 16 | L 16 S8 | L 16 512 | J 16 | S 16 | M 16 | J 16 | D 16 |
| | ₇ M 17 E | S 17 | M 17 | M 17 | V 17 | D 17 | M 17 | V 17 | L 17 S34 |
| J 18 S 18 M 18 | J 18 E | D 18 | M 18 | M 18 | S 18 | L 18 S21 | J 18 | S 18 | M 18 |
| V 19 D 19 M 19 | V 19 E | L 19 S4 | J 19 | J 19 | D 19 | M 19 | V 19 | D 19 | M 19 |
| S 20 L 20 S43 J 20 | S 20 | M 20 | V 20 | V 20 | L 20 S17 | M 20 | S 20 | L 20 530 | J 20 |
| D 21 M 21 V 21 | D 21 | M 21 | S 21 | S 21 | M 21 | J 21 | D 21 | M 21 | V 21 |
| L 22 S39 M 22 S 22 | L 22 S52 | J 22 | D 22 | D 22 | M 22 | V 22 | L 22 S26 | M 22 | S 22 |
| M 23 J 23 D 23 | M 23 | V 23 | L 23 S9 | L 23 S13 | J 23 | S 23 | M 23 | J 23 | D 23 |
| M 24 V 24 L 24 S | 8 M 24 | S 24 | M 24 | M 24 | V 24 | D 24 | M 24 | V 24 | L 24 S35 |
| J 25 S 25 M 25 | J 25 | D 25 | M 25 | M 25 | S 25 | L 25 S22 | J 25 | S 25 | M 25 |
| V 26 D 26 M 26 | V 26 | L 26 S5 | J 26 | J 26 | D 26 | M 26 | V 26 E | D 26 | M 26 R |
| S 27 L 27 S44 J 27 | S 27 | M 27 | V 27 | V 27 | L 27 S18 | M 27 | S 27 | L 27 S31 | J 27 R |
| D 28 M 28 V 28 | D 28 | M 28 | S 28 | S 28 | M 28 | J 28 | D 28 | M 28 | V 28 S |
| L 29 S40 M 29 S 29 | L 29 S1 | J 29 | | D 29 | M 29 | V 29 | L 29 E 527 | M 29 | S 29 |
| M 30 D 30 | M 30 | V 30 | | L 30 514 | J 30 | S 30 | W 30 E | J 30 | D 30 |
| V 31 | M 31 | S 31 | | M 31 | | D 31 | | V 31 | L 31 _{S36} |

*Version à titre indicatif sur le rythme de l'alternance. La dernière version à jour est disponible auprès de la chargée/ du chargée d'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).