

Université Claude Bernard  Lyon 1

Descriptif du Parcours

Licence Physique

Parcours L1 Parcours Aménagé

14/06/2022

SIEGE : Université Claude Bernard Lyon 1 - 43, Boulevard du 11 Novembre 1918 - 69 622 Villeurbanne Cedex, France.

N° éducation nationale : 069 1774 D • n° SIRET : 196 917744 000 19 • code NAF : 85.42Z

• TP LYON 10071 69000 00001004330 72

<http://www.univ-lyon1.fr> • téléphone : 04 72 44 80 00 • télécopie : 04 72 43 10 20

Université Claude Bernard Lyon 1 - Membre de l'Université de Lyon

Sommaire

Présentation	p. 3
Contact Responsable Parcours	p. 3
Contact Responsable Scolarité	p. 3
Liste des Unités d'Enseignement (UE)	p. 4
Semestre 1	p. 4
Semestre 2	p. 4

Présentation :

- **Modalité de formation :**
- **Durée de la formation :**
2 semestres

Contact Responsable Parcours :


 PERONNET MYRIAM

 myriam.peronnet@univ-lyon1.fr

Contact Responsable Scolarité :

 Licence STS scolarité

 scolarite.licence.sts@univ-lyon1.fr

 04 72 43 29 05

Liste des Unités d'Enseignement (UE) :

■ Semestre 1

- Techniques de Mathématiques de Base - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Constitution de la matière - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Thermodynamique 1 et transferts thermiques - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Transversale 1 [UE Obligatoire] de 6 cts.
- Techniques Mathématiques de Base - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Constitution de la matière - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Thermodynamique 1 et transferts thermiques - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Physique générale - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Physique générale - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.

■ Semestre 2

- Maths 2 - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Bases de l'électricité - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Introduction à la dynamique - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- La réaction chimique - Part 1 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Maths 2 - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Bases de l'électricité - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Introduction à la dynamique - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- La réaction chimique - Part 2 [UE Obligatoire] de 3 cts.
- Transversale 2 [UE Obligatoire] de 6 cts.