

Faculté des Sciences et Techniques

Licence Sciences de la Vie

Parcours Biologie Cellulaire, Moléculaire et Physiologie (BCMP) – Physique Chimie

Objectifs de la formation

Le parcours de licence BCMP-Pluridisciplinaire est un parcours sélectif dont le programme est décliné en deuxième et troisième année de licence des Sciences de la Vie. Ce parcours accessible au niveau L2 via le portail SVT-PC (Sciences de la vie de la terre Physique-chimie), propose une solide formation initiale dans les domaines de la biologie cellulaire, biologie moléculaire, génétique et physiologie. A partir du L2, des enseignements de physique, chimie, mathématiques et informatique en lien avec la biologie sont dispensés à chaque semestre. Ce parcours spécialisé en Biologie-Santé permet ainsi d'acquérir une large formation pluridisciplinaire avant de se spécialiser dans l'une des disciplines enseignées ou d'évoluer à l'interface. Il est adapté aux étudiants qui veulent se former avec un profil pluridisciplinaire en sciences (multi-compétences scientifiques).

Promotion 2021-2022



- 9 inscrits
- 6 admis
Taux de réussite : 66,7%

Répondants à l'enquête : 9 sur 9
Taux de réponse : 100%

Caractéristiques des étudiants inscrits en 2021-2022 et des répondants à l'enquête

(n= nombre d'individus)

	Inscrits (n=9)	Répondants (n=9)
Résultats Licence 3 année 2021-2022		
Admis	66,7% (n=6)	66,7% (n=6)
Non-admis	22,2% (n=2)	22,2% (n=2)
En césure en L3	11,1 % (n=1)	11,1 % (n=1)
Genre		
Femmes	66,7% (n=6)	66,7% (n=6)
Hommes	33,3% (n=3)	33,3% (n=3)
Régime d'inscription		
Formation initiale	100% (n=9)	100% (n=9)

	Inscrits (n=9)	Répondants (n=9)
Lieu d'obtention du Baccalauréat		
Finistère	66,7% (n=6)	66,7% (n=6)
Département bretons hors Finistère	33,3% (n=3)	33,3% (n=3)
Âge médian en L3 en 2021-2022	21 ans	21 ans

Parcours depuis le Baccalauréat des répondants (n=9)

- **55,6%** des répondants déclarent que la Licence Sciences de la Vie parcours Biologie Cellulaire, Moléculaire et Physiologie (BCMP) - Physique Chimie **correspond à leur choix initial d'orientation post-bac** (n=5).
- Pour **88,9%** des répondants, **3 années** se sont écoulées **entre l'obtention du Baccalauréat et la fin de la Licence 3** en 2021-2022 (n=8).

Situation au 15 février 2023 des ADMIS À LA LICENCE (n=6)



EN ÉTUDES
66,7%
(n=4)



**En service civique
Volontariat**
33,3%
(n=2)

• Les poursuites d'études des ADMIS après la licence (n=4)

Type d'études suivies au 15 février 2023

Master 1

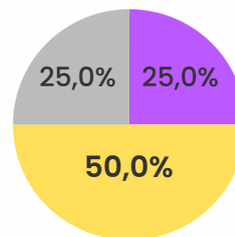


Préparation de concours (candidat libre)



Lieu d'études au 15 février 2023

UBO
25,0% (n=1)



Candidat libre
25,0% (n=1)

Autre établissement
50,0% (n=2)

Pour 66,7% des répondants admis à la L3,
la formation suivie en 2023 correspond à leur **1er choix post-licence** (n=2, 1 NR)



Raison principale du départ de l'UBO (n=2)

- Formation souhaitée inexistante à l'UBO (n=1)
- Réputation de la formation ailleurs (n=1)

Intitulés des formations suivies en 2022-2023 par les ADMIS (n=4)

Formations suivies à l'UBO (n=1)

- **Master 1** Biologie et Santé (n=1)

Formations suivies hors UBO (n=3)

- Double cursus : **Master 1** Biologie Santé parcours Biologie Biotechnologie et Recherche Thérapeutique (BBRT), *Nantes Université* et **Master 1** Management de l'Innovation, *Nantes Université* (n=1)
- **Master 1** Santé Publique, *Sorbonne Université* (n=1)
- **Préparation de concours** (candidat libre) (n=1)

• Situations des ADMIS en L3 hors poursuites d'études (n=2)



- **2** répondants sont en **service civique ou volontariat**

- **Tous les admis** qui ne **poursuivent pas d'études** après la licence le font par **choix** (n=2) 🙌🙌
- **Les 2 répondants** souhaitent reprendre leurs études 🙌🙌
- **Les 2 répondants** souhaitent reprendre leurs études **en Master** 🙌🙌

Situation au 15 février 2023 des NON-ADMIS À LA LICENCE (n=2)



EN ÉTUDES
(n=2)

Formation suivie :

3ème année Licence générale Sciences de la Vie BCMP-PC,
Université de Bretagne Occidentale (redoublement) (n=2)

Situation au 15 février 2023 des ÉTUDIANTS en césure durant la LICENCE (n=1)



EN ÉTUDES
(n=1)

Formation suivie :

3ème année Licence générale Sciences de la Vie, Parcours
Biologie Cellulaire, Moléculaire et Physiologie (BCMP) - Physique
Chimie, *Université de Bretagne Occidentale*

Les candidatures en Master

Tous répondants ADMIS/NON ADMIS à la L3 (n=9)

44,4% des répondants ont **candidaté pour intégrer un master** (n=4)

3 répondants sur 4 ayant candidaté pour intégrer un master ont reçu **une à plusieurs réponses positives** (n=3) :

- Plusieurs réponses positives (n=3)
- Aucune réponse positive (n=1)

- **Minimum** de dossiers déposés : 4
- **Maximum** de dossiers déposés : 10

	Nombre de dossiers déposés	Nombre de réponses positives
Médiane	5,5	5
Moyenne	6,3	4,5

Critère principal retenu pour faire son choix de Master pour ceux ayant reçu plusieurs réponses positives (n=3)

- Contenu des enseignements (n=2)
- Réputation de la formation ou de l'équipe pédagogique (n=1)



Procédure de saisine pour les répondants n'ayant reçu aucune réponse positive (n=1)

- **Le répondant** connaissait ce droit mais a **choisi de ne pas faire de demande**.

Le stage obligatoire de Licence

Tous répondants ADMIS/NON ADMIS à la L3 (n=9)

1 répondant sur 9 déclare avoir effectué un stage obligatoire dans le cadre de l'obtention de sa Licence (en Licence 2).