

Licence Physique, Chimie Parcours Physique

Objectifs de la formation

Le parcours "Physique" vise à fournir aux étudiants une solide formation théorique et expérimentale de base dans l'ensemble des grands domaines de la Physique : électromagnétisme, optique, mécanique, physique quantique et statistique, thermodynamique,... La formation disciplinaire est complétée par l'acquisition de compétences transversales (maîtrise d'une langue étrangère, des outils de communication et informatiques...). Ce parcours généraliste a pour vocation principale la poursuite d'études en Master de Physique ou en École d'Ingénieurs.

Promotion 2022-2023



- 35 inscrits*
- 27 admis
Taux de réussite : 77,1%

Réinscrits à l'UBO en 2023-2024 : 17
Non réinscrits : 18

*dont 2 inscriptions non principales (ex: double licence)

Caractéristiques des étudiants inscrits en 2022-2023

(n= nombre d'individus)

Méthodologie de l'enquête 2024

Pour réaliser cette enquête, l'Observatoire a exploité le **fichier des étudiantes et étudiants réinscrits à l'UBO en 2023-2024 (Apogée)** afin de rendre compte des parcours post-Licence au sein de l'établissement.

Ces informations ont ensuite été complétées par une **enquête menée auprès des personnes non-réinscrites à l'UBO** par le biais d'un questionnaire complété en ligne ou par téléphone avec l'aide des enquêteurs de l'Observatoire.

L'enquête 2024 rend compte du parcours des personnes inscrites en Licence 3 l'UBO en 2022-2023 au **15 mars 2024**.

Enquêtés non réinscrits : 18
Répondants à l'enquête : 15 sur 18
Taux de réponse : 83,3%

	Total des inscrits 2022-2023 (n=35)
Résultats Licence 3	
Admis	77,1% (n=27)
Non-admis	22,9% (n=8)
Genre	
Femmes	25,7% (n=9)
Hommes	74,3% (n=26)
Régime d'inscription	
Formation initiale	97,1% (n=34)
Formation continue	2,9% (n=1)
Lieu d'obtention du Baccalauréat	
Finistère	57,1% (n=20)
Dép. bretons hors Finistère	14,3% (n=5)
Autres dép. français	20% (n=7)
Étranger	8,6% (n=3)
Âge médian en L3 en 2022-2023	22 ans

Situation au 15 mars 2024 des ADMIS A LA LICENCE

Sur la base des personnes réinscrites à l'UBO et des non-réinscrits répondants à l'enquête (n=26)



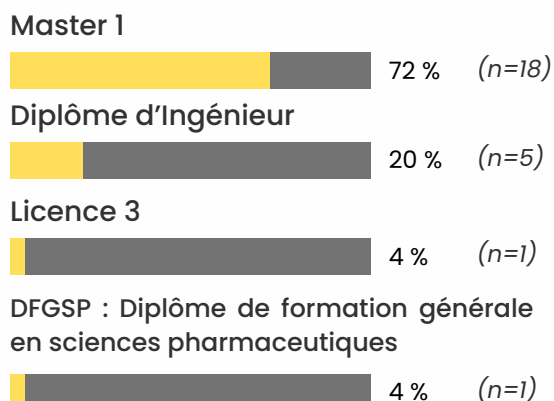
En ÉTUDES
(y compris césure)
96,2%
(n=25)



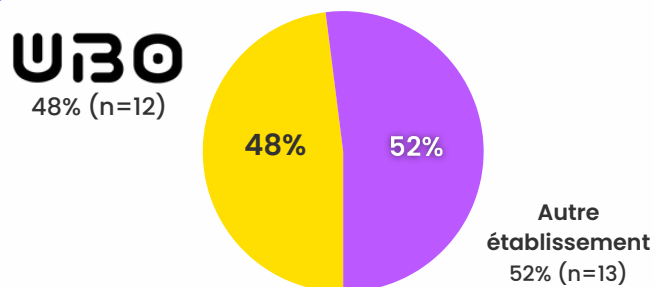
En emploi
3,8%
(n=1)

• Les poursuites d'études des ADMIS après la licence (n=25)

Type d'études suivies au 15 mars 2024



Lieu d'études au 15 mars 2024

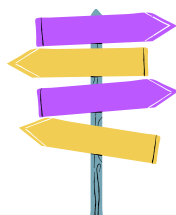


Zoom sur les répondants non-réinscrits à l'UBO (n=13) :

Pour **84,6 %** des répondants admis à la L3 et non réinscrits à l'UBO la formation suivie en 2024 correspond à leur **1er choix post-licence (n=11)**.

100% des répondants non réinscrits à l'UBO sont **satisfaits** de leur formation en 2023-2024 👍

Raisons du départ de l'UBO (n=12)



- La formation n'existe pas à l'UBO (n=7)
- Réputation de la formation (n=2)
- Volonté de changer d'environnement d'études ou de vie (n=2)
- Réussite à un concours ou formation sélective ailleurs

Intitulés des formations suivies en 2023-2024 par les ADMIS

Formations suivies à l'UBO (n=12)

- **Master 1** Physique Fondamentale et Applications (n=8)
- **Master 1** Physique (n=2)
- **Master 1** IUEM en césure
- **Licence 3** Informatique, Fondements et Applications

Formations suivies hors UBO (n=13)

- **Master 1** Physique fondamentale et applications, parcours Recherche en Physique Subatomique, *Nantes Université*
- **Master 1** Sciences de la matière, parcours "E-Mat", *Nantes Université*
- **Master 1** Sciences de la Matière, parcours Énergies Nouvelles et Renouvelables, option Dispositifs pour l'énergie, *Nantes Université*
- **Master 1** Physique et Ingénierie de la Matière Vivante (PhIMV), *Université de Montpellier*
- **Master 1** Physique fondamentale et applications, parcours Physique médicale, *Université de Rennes*
- **Master 1** Physique fondamentale et applications, *Université de Rennes*
- **Master 1** Sciences de l'univers et technologies spatiales, *Université Toulouse III - Paul Sabatier*
- **DFGSP** - 2e année du Diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques, *Université de Rennes*
- **Formation d'Ingénieur** de l'École Nationale de la Météorologie, *École Nationale de la Météorologie*
- **Formation d'Ingénieur**, *École Nationale Supérieure de Techniques Avancées - ENSTA Bretagne*
- **Formation d'Ingénieur** généraliste, *IMT Atlantique*
- **Formation d'Ingénieur** généraliste, *IMT Mines Alès*
- **Programme Grande École** Ingénieur, *Arts et Métiers ENSAM / Paris Tech*

Situations des ADMIS non réinscrits à l'UBO en dehors des poursuites d'études (n=1)

En emploi au 15 mars 2024 (n=1)

Intitulés des postes occupés

- animateur/Animatrice périscolaire

- Le répondant/la répondante **ne se prononce pas** sur une éventuelle **reprise d'études**.

Raisons de l'arrêt des études (n=1)

- Souhait de **prendre le temps de réfléchir** à son orientation avant de poursuivre ses études

Situation au 15 mars 2024 des NON-ADMIS A LA LICENCE

Personnes ajournées réinscrites et non réinscrites à l'UBO ayant répondu à l'enquête (n=6)



EN ÉTUDES
83,3%
(n=5)

Formations suivies :

- **Licence 3** Physique, Chimie, parcours Physique, redoublement, Université de Bretagne Occidentale (n=5)



En emploi
16,7%
(n=1)

Intitulés des postes occupés :

- Électronicien de bord GETBO (guerre électronique et transmission de bord)



Retrouvez l'ensemble des résultats des
anciennes promotions de Licence

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr