


Ce document présente le devenir un an après des 29 bacheliers 2012 entrés en 1^{ère} année de Licence de Physique-chimie en 2012-2013. Taux de situation connue en 2013-2014 : 96,6% (28 bacheliers sur 29). Les effectifs étant faibles, les taux de réussite sont donnés à titre indicatif. Pour en savoir plus sur la réalisation de cette étude, consultez sur Triptik le document « Méthodologie du suivi de cohorte Licence ».

Profil des bacheliers 2012 inscrits en L1 Physique-chimie

- ▶ Une majorité d'hommes (17/29).
- ▶ 27 bacheliers sur 29 sont issus de la série S (soit 93,1%).
- ▶ 19 individus sur 29 (soit 65,5%) ont obtenu leur baccalauréat « à l'heure » (à 18 ans).
- ▶ 14 individus sur 30 (soit 46,7%) ont obtenu une mention au baccalauréat.

| Genre | Baccalauréat | Âge au bac. | Mention au bac. |
|--|--------------|-------------|-----------------|
| 17  | S | < 18 ans | Très bien |
| | STI | 18 ans | Bien |
| | Etranger | > 18 ans | Assez bien |
| | Total | Total | Sans mention |
| 12 | 27 | 0 | 1 |
| | 1 | 19 | 9 |
| | 1 | 10 | 4 |
| | 29 | 29 | 15 |
| | | | Total |
| | | | 29 |

Champ : bacheliers 2012 entrés en L1 Physique-chimie en 2012-2013 (N=29).
Source : APOGEE (université de Rennes 1).

Réussite en L1 Physique-chimie

| Genre | Inscrits | Admis | Taux de réussite |
|--------------------------|-----------|-----------|------------------|
| Hommes | 17 | 7 | (41,2%) |
| Femmes | 12 | 8 | (66,7%) |
| Baccalauréat | | | |
| S | 27 | 15 | (55,6%) |
| STI | 1 | 0 | (0%) |
| Etranger | 1 | 0 | (0%) |
| Âge au bac. | | | |
| 18 ans | 19 | 13 | (68,4%) |
| > 18 ans | 10 | 2 | (20%) |
| Mention au bac. | | | |
| Très bien | 1 | 1 | (100%) |
| Bien | 9 | 9 | (100%) |
| Assez bien | 4 | 2 | (50%) |
| Sans mention | 15 | 3 | (20%) |
| Total L1 Phy-chi. | 29 | 15 | (51,7%) |
| Total ens. Licen. | 1 747 | 721 | 41,3% |

51,7% des bacheliers ont validé leur L1

Parmi les 29 bacheliers 2012 entrés en L1 Physique-chimie en 2012-2013, 15 ont validé leur année, soit un taux de réussite de 51,7%. Ce taux est un peu plus élevé que celui observé sur l'ensemble des licences (+10,4 points).

Aucune différence selon le genre, le baccalauréat ou l'âge d'obtention du baccalauréat n'est significative d'un point de vue statistique. En revanche, l'écart observé entre les bacheliers avec mention (85,7% de réussite) et les bacheliers sans mention (20%) est significatif.

Champ : bacheliers 2012 entrés en L1 Physique-chimie en 2012-2013 (N=29).
Source : APOGEE (université de Rennes 1).

Devenir suite à la L1 : situation en 2013-2014



* Autre licence faisant partie du portail PCSTM à Rennes 1.
Champ : bacheliers dont la situation est connue en 2013-2014 (n=28).
Source : APOGEE (université de Rennes 1), SISE-BEA (rectorat), enquête (OSIPE).

42,9% des bacheliers passent en L2, 21,4% redoublent, 32,1% se réorientent

Parmi les 29 bacheliers 2012 entrés en L1 Physique-chimie à Rennes 1 en 2012-2013 :

- 12 ont atteint un niveau bac+2 l'année suivante (soit 42,9%), dont 6 dans une autre licence du portail PCSTM. Le «taux de passage strict» en L2 Physique-chimie est de 21,4%.
- 6 ont redoublé leur L1 (soit 21,4%). Parmi eux, 5 sont restés en L1 Physique-chimie et 1 s'est réinscrit dans une autre licence du portail PCSTM.
- 9 se sont réorientés (soit 32,1%) : 5 en licence (hors PCSTM), 2 en BTS et 2 dans d'autres formations. 1 seul d'entre eux est resté à l'université de Rennes 1.
- 1 ne s'est pas réinscrit dans une formation (soit 3,6%).

EN RESUMÉ

Les néo-bacheliers 2012 en L1 Physique-chimie :

| | |
|---|---|
| Taux de passage en bac+2 : 42,9% (12/28) | Taux de réorientation : 32,1% (9/28) |
| Taux de passage en L2 Ph-ch. : 21,4% (6/28) | Taux de sortie des études : 3,6% (1/28) |
| Taux de redoublement L1 : 21,4% (6/28) | Taux de sortie de Rennes 1 : 32,1% (9/28) |