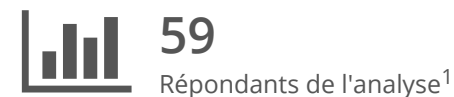




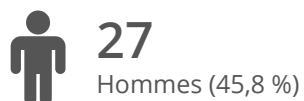
Le devenir des diplômé-e-s du DUT Chimie *Promotion 2014*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante
25 août 2017

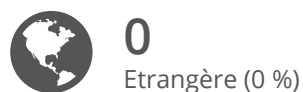
Taux de réponse et profil des répondants



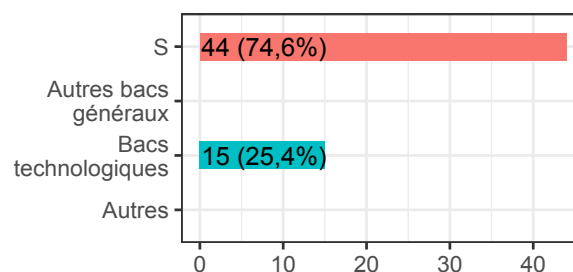
Sexe



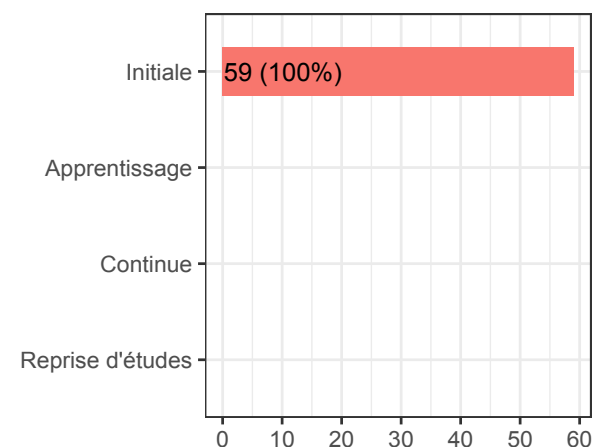
Nationalité



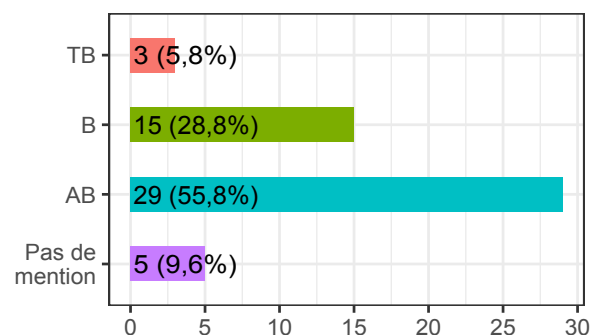
Série de bac



Régime d'inscription



Mention au bac



Bourse



¹ Seules les répondant-e-s n'ayant pas interrompu leurs études avant le DUT pendant plus de deux ans entrent dans l'analyse.

Poursuite d'études



59

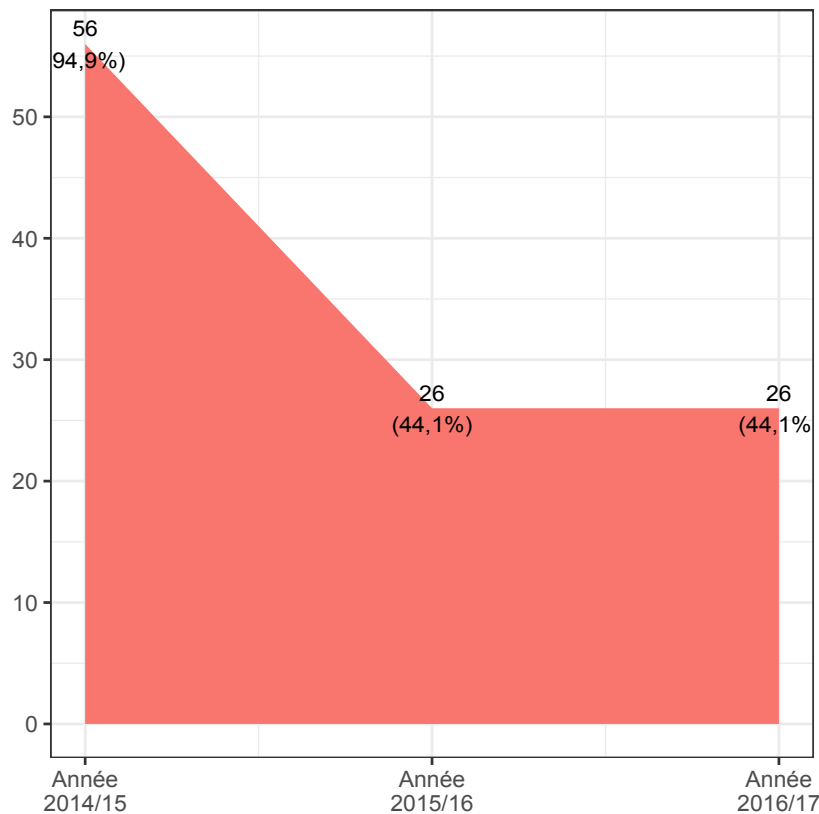
Diplômé(s) en poursuite d'études



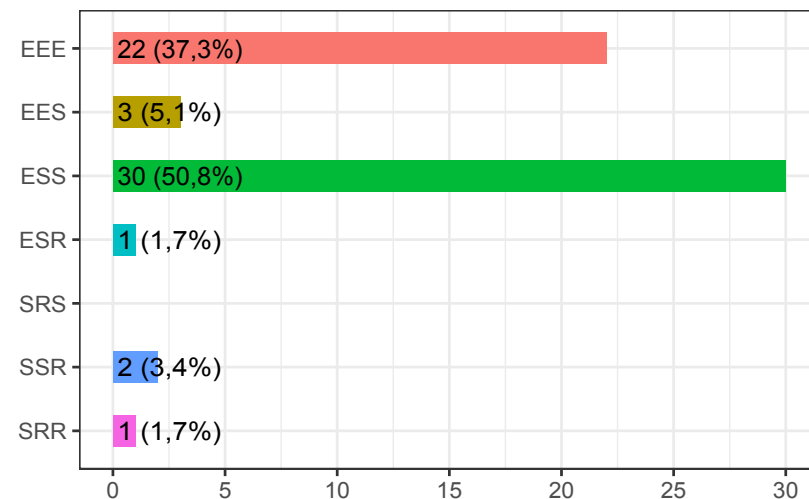
100

Taux de poursuite d'études

Poursuite d'études par année



Parcours



Parcours des diplômés lors des trois années d'études suivant l'obtention du DUT.

- E signifie qu'ils étaient en Poursuite d'études
- R signifie qu'ils étaient en Reprise d'études
- S signifie qu'ils étaient en Situation potentielle d'emploi (qu'ils étaient sur le marché du travail)

Par exemple : ESS signifie que le diplômé était en poursuite d'études la première année suivant l'obtention du DUT, puis les deux années suivantes sur le marché du travail.

Poursuite d'études - Année n+1



56

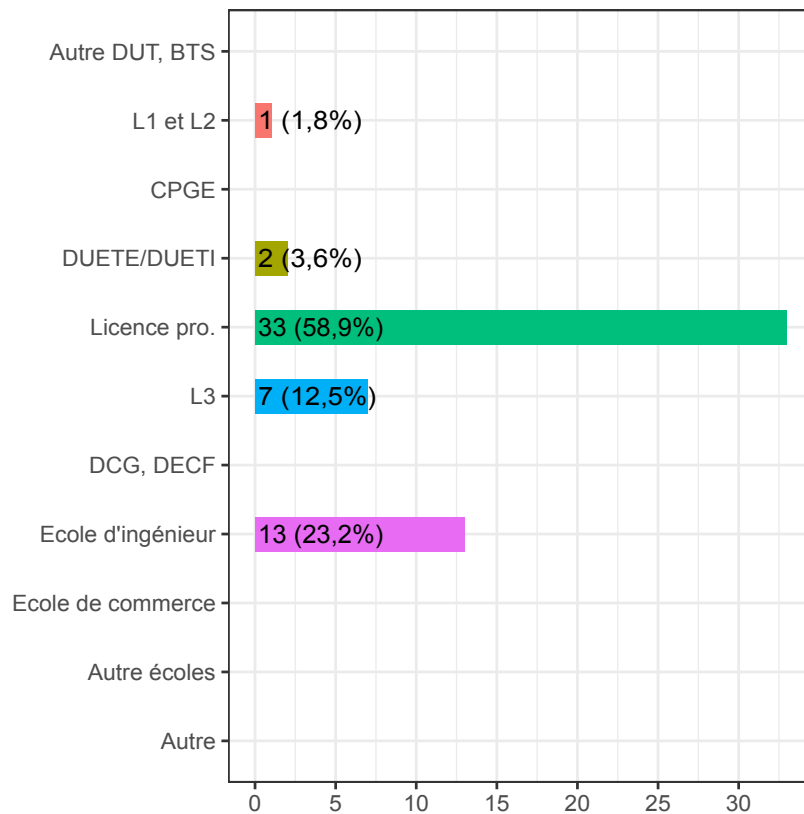
Poursuite d'études (94,9 %)



25

Poursuite d'études en alternance (44,6 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- Licence pro.
 - LP Chimie, Analyse, Qualité (CAQ)
 - LP Chimie, Analyse, Qualité (CAQ)
 - LP Génie de la Formulation (GF)
 - LP Chimie, Analyse, Qualité (CAQ)
 - Licence professionnelle Analyse Chimique
 - ...
- Ecole d'ingénieur
 - Ingénieur chimiste
 - Diplôme d'ingénieur en apprentissage
 - Ingénieur polymère ITECH
 - Ingénieur Packaging
 - Ecole d'ingénieur
 - ...
- Autres Formations
 - Chimie
 - Chimie
 - L3 Chimie
 - L3 Chimie
 - L3 Chimie
 - ...

Poursuite d'études - Année n+2



26

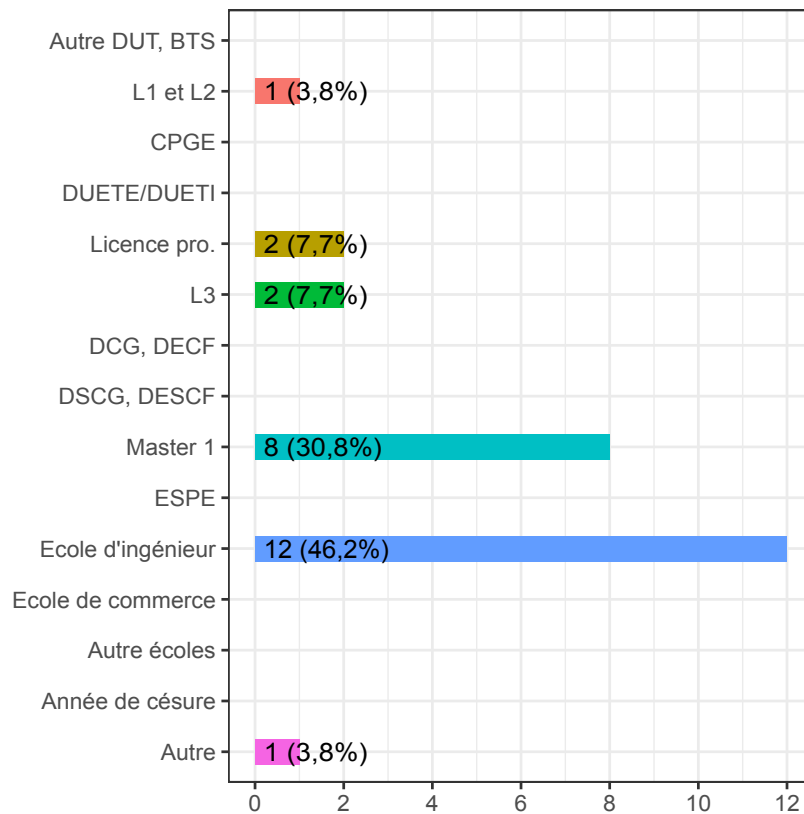
Poursuite d'études (44,1 %)



7

Poursuite d'études en alternance (26,9 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Ecole d'ingénieur

- Ingénieur chimiste
- Diplôme d'ingénieur en apprentissage
- Ingénieur polymère ITECH - Spécialité Chimie des Formulations
- Ingénieur Packaging
- Ecole d'ingénieur
- ...

Master 1

- Formulation et évaluations sensorielle en cosmétiques
- Formulation et évaluation sensorielle en cosmétiques
- Chimie Physique Matériaux et Analyses
- Master 1 Matériaux
- M1 Sciences des matériaux (SDM)
- ...

Autres Formations

- Physique-Chimie
- LP chimie organique et bio organique
- L3 Chimie
- L3 Chimie
- LP Chimie, Analyse, Qualité (CAQ)
- Formation en ostéopatie

Poursuite d'études - Année n+3



26

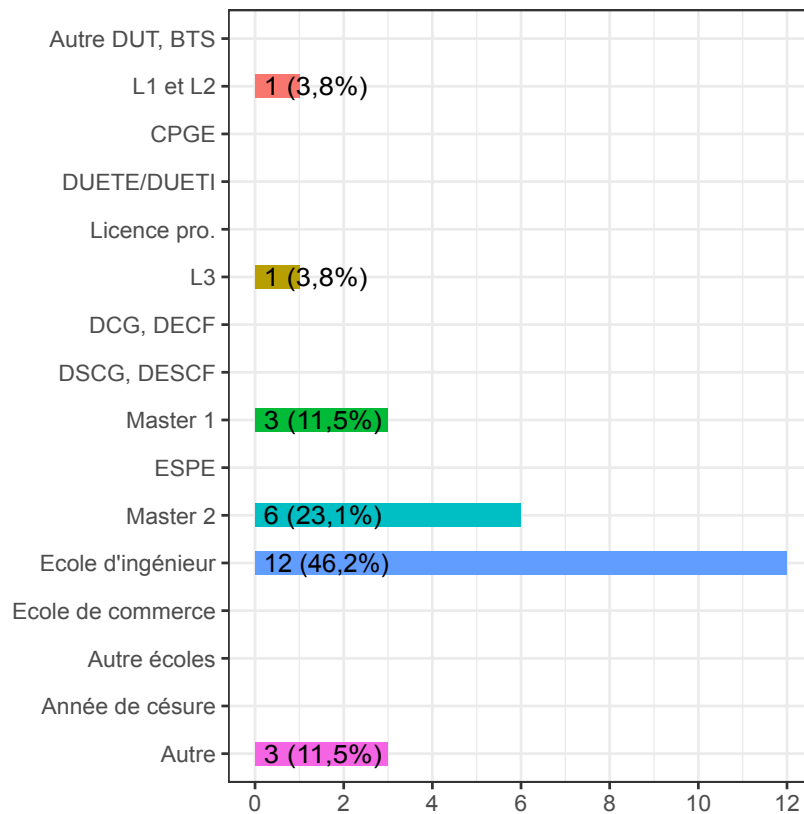
Poursuite d'études (44,1 %)



8

Poursuite d'études en alternance (30,8 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- | | |
|-------------------|---|
| Ecole d'ingénieur | <ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur chimiste • Diplôme d'ingénieur en apprentissage • Ingénieur polymère ITECH - Spécialité Chimie des Formulations • Ingénieur Packaging • Ecole d'ingénieur • ... |
| Master 2 | <ul style="list-style-type: none"> • Formulation et évaluations sensorielle en cosmétiques • Formulation et évaluation sensorielle en cosmétiques • Master 2 Chemo-informatique • Master 2 Conception & Cycle de Vie des Matériaux • M2 Matériaux et structures pour l'aéronautique et le spatial (MSAS) • Master Contrôle et Analyse Chimiques |
| Autres Formations | <ul style="list-style-type: none"> • Physique-Chimie • Diplôme d'Etat d'Infirmier.e / Licence Soins infirmiers • M1 Sciences analytique pour le vivant et l'environnement • M1 Chimie analytique et instrumentation (CAI) • M1 Développement des attitudes managériales - Passerelle en gestion • ... |

Situation professionnelle



0

Diplômés en situation potentielle d'emploi (0 %)

Les indicateurs d'insertion professionnelle sont calculés à partir des diplômés s'étant présentés immédiatement et durablement sur le marché du travail suite à l'obtention du DUT. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études (parcours SSS).

Situation professionnelle à 18 et 30 mois

Effectif nul

Premier Emploi

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

Adéquation emploi-
formation

Effectif nul

Emploi à 18 mois



0

Diplômé(s) en emploi



Non pertinent

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

¹ *Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)*

Emploi à 30 mois (1)



0

Diplômé(s) en emploi



Non pertinent

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat

Effectif nul

Niveau d'emploi

Effectif nul

Temps de travail

Effectif nul

Salaire

Effectif nul

¹ *Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)*

Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

Effectif nul

Emploi à 30 mois (3)

Type d'employeur

Effectif nul

Secteur d'activité

Effectif nul

Localisation

Effectif nul

Adéquation emploi-formation

Effectif nul

Perception de l'emploi

Effectif nul