

Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Chimie : Chimie ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

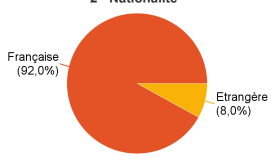
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	112
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	94
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	30
Nombre de répondants	25
Taux de réponse	83,3%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	16	9	25
Total	16	9	25
%	64,0%	36,0%	100,0%

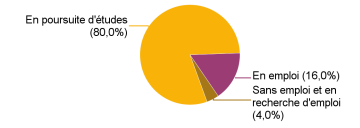




Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

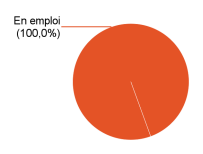
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	20
En emploi	4
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
Total	25



2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

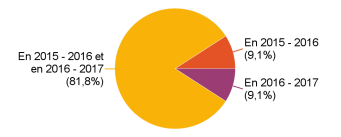
	Effectifs
En emploi	3
Total	3



Licence Chimie : Chimie 1/4

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	2
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	18
En 2016 - 2017	2
Total	22



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Licence professionnelle	Licence professionnelle Génie de la formulation (Université Toulouse 3)	1
	Sous total :	1
	Master Formulation et Evaluation Sensorielle des Arômes Alimentaires (Institut supérieur international du parfum, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (ISITCA))	2
	Master Matériaux (Université d'Aix-Marseille)	2
	Master Chimie Environnement et Développement Durable (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Master Chimie et Sciences des matériaux (Université de Montpellier)	1
Master 1	Master Chimie, spécialité Méthodologie Inovante en Synthèse Organique (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Contrôle et Analyse Chimique (Université de Bourgogne)	1
	Master Génie des Procédés (Université Paris-Saclay)	1
	Master ICAP Arômes et Parfums (Université de Montpellier)	1
	Master ICAP Cosmétique (Université de Montpellier)	1
	Master Qualité Sécurité Environnement (Université d'Aix-Marseille)	1
	Sous total :	12
Master 1 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Premier degré (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total :	1
	Cycle d'ingénieur 1ère année (Ecole nationale supérieure de chimie de Lille (ENSCL))	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 1ère année (ITECH Lyon)	1
Diplome a ingenieur	Ingénieur chimiste (Ecole supérieure de chimie organique et minérale (ESCOM))	1
	Ingénieur en Chimie-Génie des Procédés (CPE Lyon)	1
	Sous total :	4
Autre	Diplôme National d'Œnologue (Institut des Sciences de la Vigne et du Vin - Université de Bordeaux)	1
	Gemmologie (Institut National de Gemmologie)	1
	Sous total :	2
	Total	20

Licence Chimie : Chimie 2/4

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

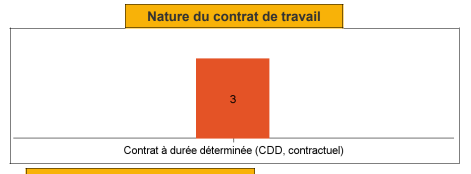
Master 1	Master Chimie (Université Lyon 1)	1
	Sous total	: 1
	Master Formulation et Evaluation Sensorielle des Arômes Alimentaires (Institut supérieur international du parfum, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire (ISITCA))	2
	Master Matériaux (Université d'Aix-Marseille)	2
	Master Chimie Environnement et Développement Durable (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Master Chimie et Sciences des matériaux pour l'énergie et le développement durable (Université de Montpellier)	1
Master 2	Master Chimie, spécialité Méthodologie Inovante en Synthèse Organique (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Contrôle et Analyse Chimique (Université de Bourgogne)	1
	Master Génie des Procédés (Université Paris-Saclay)	1
	Master ICAP Arômes et Parfums (Université de Montpellier)	1
	Master ICAP Cosmétique (Université de Montpellier)	1
	Master Qualité Sécurité Environnement (Université d'Aix-Marseille)	1
	Sous total s	12
Master 2 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - Premier degré (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total	1
	Cycle d'ingénieur 2ème année (Ecole nationale supérieure de chimie de Lille (ENSCL))	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 2ème année (ITECH Lyon)	1
Diplome a migernour	Ingénieur chimiste (Ecole supérieure de chimie organique et minérale (ESCOM))	1
	Ingénieur en Chimie-Génie des Procédés (CPE Lyon)	1
	Sous total s	4
Autre	Bachelor biochimie (Université de Genève)	1
	Diplôme National d'Œnologue (Institut des Sciences de la Vigne et du Vin - Université de Bordeaux)	1
	Sous total	2
	Total	20

Licence Chimie : Chimie 3/4

Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

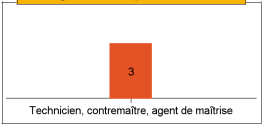
et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 3,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





Catégorie socio-professionnelle

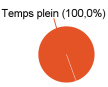


Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Technicien chimiste	1
Technicien de production	1
Technicienne chimiste en laboratoire de contrôle	
Total	3

Taille de l'entreprise

	Effectifs
50 à 99 salariés	1
100 à 249 salariés	1
500 salariés et plus	1
Total	3

Temps de travail



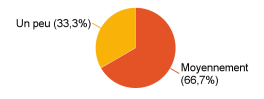
Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 200 € et 1 499€	2
Entre 1 800 € et 1 999€	1
Total	3

3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



	Effectifs
Moyennement	2
Un peu	1
Total	3

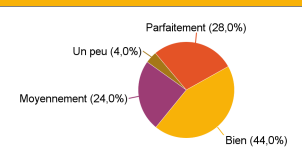
Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Bien	2
Un peu	1
Total	3

Satisfaction de la formation

	Effectifs
Parfaitement	7
Bien	11
Moyennement	6
Un peu	1
Total	25



Licence Chimie : Chimie 4/4



Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Chimie : Génie des Procédés, Energétique ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

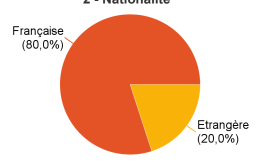
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	23
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	17
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	5
Nombre de répondants	5
Taux de réponse	100,0%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	1	4	5
Total	1	4	5
%	20,0%	80,0%	100,0%

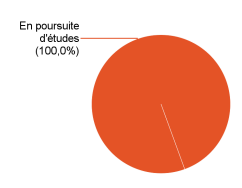
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	5
Total	5

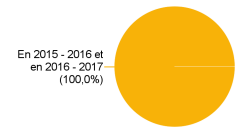


2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	5
Total	5



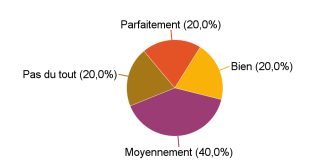
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Master Génie Pétrolier (Université de Pau et des pays de l'Adour)	2
	Master 1 Matériaux Energie (Université Paris 11)	1
Master 1	Master Génie des Procédés (Université Grenoble 1)	
	Master Urbanisme et Aménagement - Construction Aménagement Durable (Université Lille 1)	1
Sous total :		5
	Total	5

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

	Master Génie Pétrolier (Université de Pau et des pays de l'Adour)	
	Master Energy Conversion and Management (Offenburg University)	1
Master 2	Master Matériaux pour l'Energie et le Transport (Université Paris 11)	
	Master Urbanisme et Aménagement - Construction Aménagement Durable (Université Lille 1)	1
	Sous total :	5
	Total	5

	Effectifs
Parfaitement	1
Bien	1
Moyennement	2
Pas du tout	1
Total	5





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Génie Civil : Génie civil ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	71
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	63
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	13
Nombre de répondants	
Taux de réponse	84,6%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	3	8	11
Total	3	8	11
%	27,3%	72,7%	100,0%

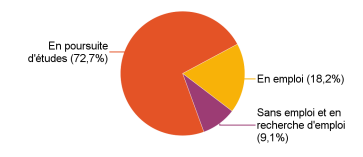


(9,1%)

Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

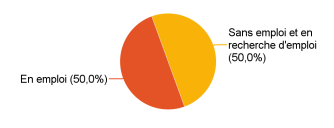
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	8
En emploi	2
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
Total	11



2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

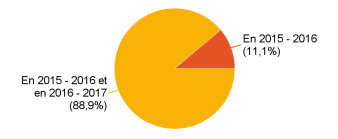
	Effectifs
En emploi	1
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
Total	2



Licence Génie Civil : Génie civil

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	1
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	8
Total	9



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Licence professionnelle	Licence professionnelle Conduite de Travaux en Maison Individuelle (Université Saint- Etienne)	
	Sous total :	1
Master of Science	Master of Science Economie de la Construction (ECOTEC)	1
	Sous total :	1
	Cycle d'ingénieur (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	2
	Cycle d'ingénieur 1ère année (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	
	Génie civil (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	1
Diplôme d'ingénieur	Génie Civil Option Bois et Environnement (Ecole nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne (ENISE))	1
	Génie des systèmes urbains (Université de technologie de Compiègne)	
	Ingénieur BTP Conduite de Travaux (ei.CESI Montpellier)	1
	Sous total :	7
	Total	9

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

Master 2	Génie Civil Option Bois et Environnement (Ecole nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne (ENISE))	
	Sous total :	1
Master of Science	Master of Science Economie de la Construction (ECOTEC)	1
	Sous total :	1
	Cycle d'ingénieur (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	2
	Cycle d'ingénieur 2ème année (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	1
Diplôme d'ingénieur	Génie civil (Ecole nationale des travaux publics de l'État (ENTPE))	1
	Génie des systèmes urbains (Université de technologie de Compiègne)	1
	Ingénieur BTP Conduite de Travaux (ei.CESI Montpellier)	1
	Sous total :	6
	Total	8

Licence Génie Civil : Génie civil

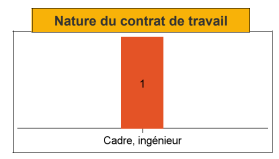
Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 0,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





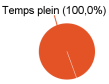


Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Conducteur de travaux dans l'étanchéité et le bardage	1
Total	1

Taille de l'entreprise

	Effectifs
10 à 49 salariés	1
Total	1

Temps de travail



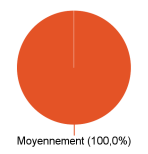
Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 800 € et 1 999€	1
Total	1

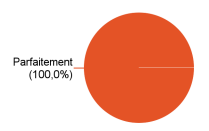
3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



	Effectifs
Moyennement	1
Total	1

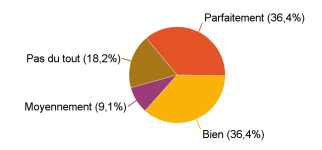
Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Parfaitement	1
Total	1

Satisfaction de la formation

	Effectifs
Parfaitement	4
Bien	4
Moyennement	1
Pas du tout	2
Total	11



Licence Génie Civil : Génie civil



Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Informatique : Informatique ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

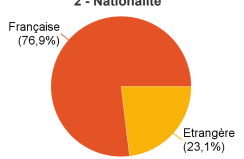
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	133
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	87
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	19
Nombre de répondants	
Taux de réponse	68,4%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	2	11	13
Total	2	11	13
%	15,4%	84,6%	100,0%

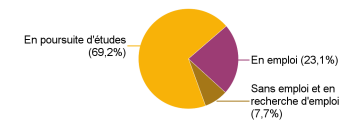




Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

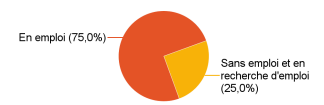
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	9
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
Total	13



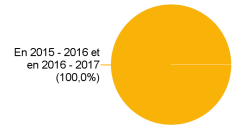
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

	Effectifs
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
Total	4



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	9
Total	9



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Master Développement et Applications sur Plateformes Mobiles (Université de Toulon)	1
Master 1	Master Méthodes Informatique Appliquées à la Gestion en Entreprise (Université Grenoble 1)	1
	Master Sécurité Développement (Ynov Lyon)	1
	Sous total :	3
	Cycle d'ingénieur (EPSI Lyon)	1
	Expert en informatique et système d'information (EPSI Lyon)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en Informatique et Réseau de Communication (CPE Lyon)	1
	Ingénieur Informatique (Ecole polytechnique de l'université Paris-Sud)	1
	Ingénieur Informatique (INSA Lyon)	1
	Sous total :	5
Autre	Expert en systèmes d'information (Isitech)	1
	Sous total :	1
Total		9

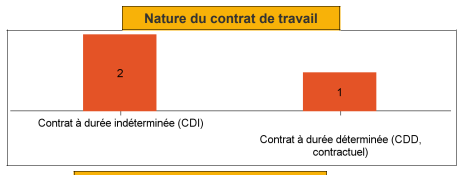
3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

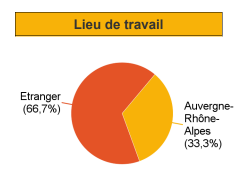
Master 1	Master Informatique (Université Lyon 1)	
	Sous total :	1
	Master Développement et Marketing Digital (Ynov Lyon)	1
Master 2	Master Méthodes Informatique Appliquées à la Gestion en Entreprise (Université Grenoble-Alpes)	1
	Sous total :	2
Diplôme d'ingénieur	Cycle Chef de Projet en Informatique et Robotique (Institut Méditerranéen d'Etudes et de Recherches en Informatique et Robotique)	1
	Cycle d'ingénieur (EPSI Lyon)	1
	Ingénieur en Informatique et Réseau de Communication (CPE Lyon)	1
	Ingénieur en système information et informatique (EPSI Lyon)	1
	Ingénieur Informatique 4ème année (INSA Lyon)	1
	Sous total :	5
Autre	Expert en systèmes d'information (Isitech)	1
	Sous total :	1
	Total	9

Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 1,7 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





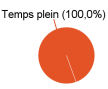
Technicien, contremaître, agent de maîtrise Cadre, ingénieur

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Chef de projet web	1
Consultant en e-commerce	1
Développeur Magento 2	1
Total	3

Taille de l'entreprise

	Effectifs
10 à 49 salariés	1
100 à 249 salariés	1
500 salariés et plus	1
Total	3

Temps de travail

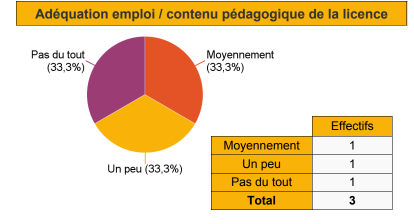


Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

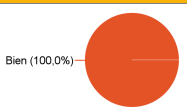
*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 200 € et 1 499€	1
Total	1

3 - Adéquation formation / emploi

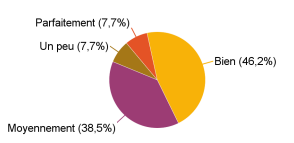


Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Bien	3
Total	3

	Effectifs
Parfaitement	1
Bien	6
Moyennement	5
Un peu	1
Total	13





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Mathématiques : Mathématiques et Economie ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

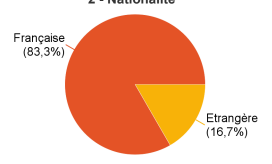
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	25
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	2	4	6
Total	2	4	6
%	33,3%	66,7%	100,0%

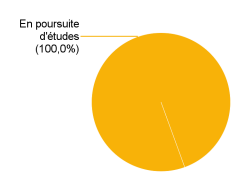
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	6
Total	6

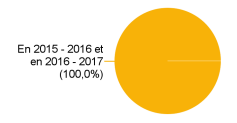


2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	6
Total	6



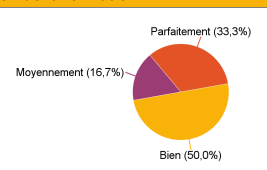
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Mantage	Master BFA Analyse des Risques de Marché (Université de Montpellier)		1
Master 1	Master Economie Quantitative (Université Lyon 2)		1
		Sous total :	2
Mastère spécialisé	Master Grande Ecole (EM Lyon Business School)		1
		Sous total :	1
Master of Science	Master of Science in Management (EM Lyon Business School)		1
		Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur (Ecole nationale de la statistique et de l'analyse de l'information (ENSAI))		1
		Sous total :	1
Autre	Année Pré-Master (EDHEC Business School)		1
		Sous total :	1
	Total		6

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

Master 1	Master Analyse Politique et Economique (Université Lyon 2)		1
		Sous total :	1
Master 2	Master BFA Analyse des Risques de Marché (Université de Montpellier)		1
		Sous total :	1
Mastère spécialisé	Master Financial Economics (EDHEC Business School)		1
		Sous total :	1
Master of Science	Master of Science in Management (EM Lyon Business School)		1
		Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur (Ecole nationale de la statistique et de l'analyse de l'information (ENSAI))		1
		Sous total :	1
Autre	Programme Grande Ecole 2ème année (EM Lyon Business School)		1
		Sous total :	1
	Total		6

	Effectifs
Parfaitement	2
Bien	3
Moyennement	1
Total	6





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Mathématiques : Préparation au Métier d'Ingénieur ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

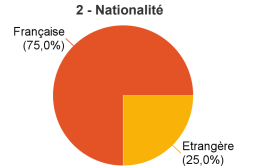
Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

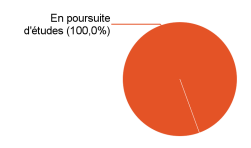
	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	1	3	4
Total	1	3	4
%	25,0%	75,0%	100,0%



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	4
Total	4

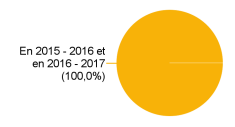


2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	4
Total	4



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Total		4
	Sous total:	4
	Ingénieur généraliste (Ecole Centrale de Lyon)	1
Diplôme d'ingénieur	Génie électrique (INSA Lyon)	1
	Cycle d'ingénieur 2ème année (Ecole Centrale de Lyon)	2

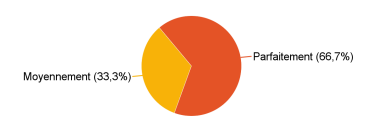
3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

Master of Science	Master of Science (University of Pittsburgh)	1
	Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Maitrise en génie civil 1ère année (Ecole Polytechnique de Montréal)	1
	Sous total :	1
Autre	Année de césure (Ecole Centrale de Lyon)	1
Autre	MASt in Applied Mathematics (University of Cambridge)	1
	Sous total :	2
Total		4

Satisfaction de la formation

	Effectifs
Parfaitement	2
Moyennement	1
Total	3

Formation non suivie: 1





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Mécanique : Ingénierie Mécanique ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

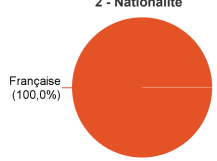
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	1	5	6
Total	1	5	6
%	16,7%	83,3%	100,0%

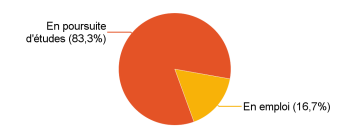
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

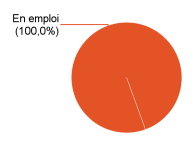
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	5
En emploi	1
Total	6



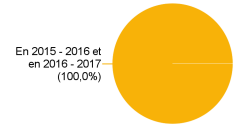
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

	Effectifs
En emploi	1
Total	1



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	5
Total	5



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Licence 3ème année	Licence Génie Mécanique (Université Bordeaux 1)	1
	Sous total :	1
Master 1	Master Génie Industriel (Université de Strasbourg)	1
	Master Génie Mécanique (Université Paris-Saclay)	1
	Sous total :	2
Diplâmo d'ingénieur	Ingénieur Arts et Métiers (ENSAM)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur Mécanique Conception (Université de technologie de Belfort-Montbéliard)	1
	Sous total :	2
	Total	5

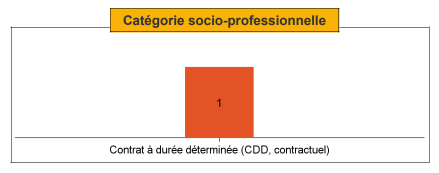
3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

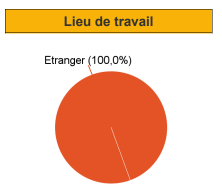
Master 1	Master Génie Mécanique (Université Bordeaux 1)	1
	Sous total :	1
Mantan 2	Master Génie Industriel (Université de Strasbourg)	1
Master 2	Master Génie Mécanique (Université Paris-Saclay)	1
	Sous total :	2
Dialê ar a dire a é a issue	Ingénieur Arts et Métiers (ENSAM)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur Mécanique Conception (Université de technologie de Belfort-Montbéliard)	1
	Sous total :	2
	Total	5

Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 0,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





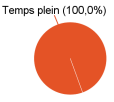
Nature du contrat de travail 1 Employé

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Hôtesse de l'air	1
Total	1

Taille de l'entreprise

	Effectifs
500 salariés et plus	1
Total	1

Temps de travail



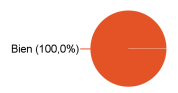
3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



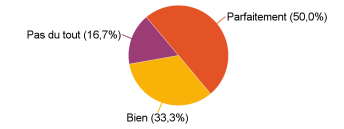


Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Bien	1
Total	1

	Effectifs
Parfaitement	3
Bien	2
Pas du tout	1
Total	6





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Mécanique : Mécanique ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

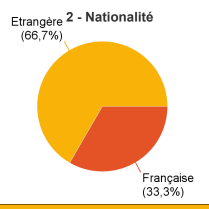
Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	37
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	29
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	7
Nombre de répondants	6
Taux de réponse	85,7%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

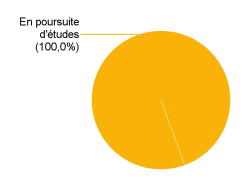
	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	3	3	6
Total	3	3	6
%	50,0%	50,0%	100,0%



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	6
Total	6



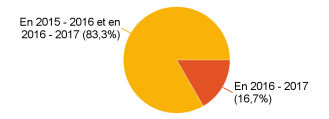
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

Licence Mécanique : Mécanique

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	5
En 2016 - 2017	1
Total	6



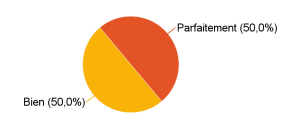
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Master Biomécanique (ParisTech)	1
Master 1	Master Gestion de l'Energie (Université de Poitiers)	1
	Master Mécanique (Université Paris 11)	1
	Sous total :	3
Mastère spécialisé	Master Grande Ecole (Ecole Supérieure de Commerce de Dijon)	1
	Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur (Ecole Centrale de Paris)	1
Sous total :		1
Total		5

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

Master Environnement et Risques Industriels et Urbains (Université Lyon 1)		1
	Sous total :	1
	Master Biomécanique (ParisTech)	1
Master 2	Master Dynamique des Fluides et Energétique (Université Paris 11)	1
	Master Gestion de l'Energie (Université de Poitiers)	1
	Sous total :	3
Mastère spécialisé	Master Grande Ecole (Ecole Supérieure de Commerce de Dijon)	1
	Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur (Ecole Centrale de Paris)	1
	Sous total :	1
_	Total	6

	Effectifs
Parfaitement	3
Bien	3
Total	6





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Physique : Physique ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

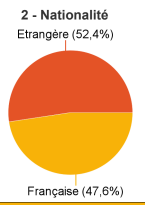
Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

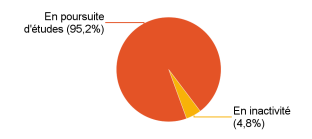
	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	8	13	21
Total	8	13	21
%	38,1%	61,9%	100,0%



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	20
En inactivité	1
Total	21



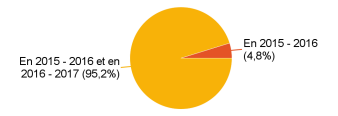
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

Licence Physique : Physique 1/4

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	1
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	20
Total	21



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

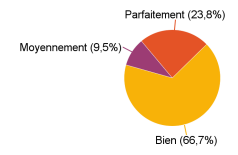
	Master Ingénierie Nucléaire (Université Grenoble 1)	2
	Master Ingénierie-Traçabilité-Développement Durable (Université Grenoble 1)	2
	Master Physique et Application (Université Paris 6)	2
	Master Physique Générale (Université Paris 11)	2
Master 1	Master Neuropsychologie (Université Lyon 2)	1
	Master Physique Fondamentale et Nanosciences (Université Grenoble 1)	1
	Master Physique Fondamentale (Université Paris 11)	1
	Master Physique Nucléaire (Université Grenoble 1)	1
	Master Physique (Université Paris 6)	1
	Sous total :	13
	Ingénieur généraliste (Ecole polytechnique)	2
	Cycle d'ingénieur (Ecole Centrale de Lyon)	1
	Cycle d'ingénieur (Ecole polytechnique)	1
Diplôme d'ingénieur	Génie biomédical 1ère année (Institut Supérieur d'Ingénieurs de Franche-Comté)	1
	Ingénieur en aéronautique (Institut supérieur de l'aéronautique et de l'espace (ISAE Toulouse))	1
	Ingénieur généraliste (Ecole Centrale de Lyon)	1
	Ingénieur généraliste (Ecole Centrale de Marseille)	1
	Sous total :	8
	Total	21

Licence Physique : Physique 2/4

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

	Master Ingénierie Nucléaire (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 1	Master Physique Fondamentale (Université Paris 11)	1
	Master Physique Nucléaire (Université Grenoble-Alpes)	1
	Sous total :	3
	Master Nanosciences (Université Paris 11)	2
	Master Ingénérie des Micros et Nanostructures (Université Grenoble-Alpes)	1
	Master Ingénierie Nucléaire ADIN (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 2	Master Ingénierie Nucléaire Sûreté Nucléaire (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 2	Master Ingénierie-Traçabilité-Développement Durable (Université Grenoble-Alpes)	1
	Master Physique et Application (Université Paris 6)	1
	Master Sciences des Matériaux et Nano-Objets (Université Paris 6)	1
	Master Systèmes Complexes (Université Paris 6)	1
	Sous total :	9
	Cycle d'ingénieur 3ème année (Ecole Centrale de Lyon)	1
	Cycle d'ingénieur (Ecole polytechnique)	1
	Génie biomédical 2ème année (Institut Supérieur d'Ingénieurs de Franche-Comté)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en aéronautique (Institut supérieur de l'aéronautique et de l'espace (ISAE Toulouse))	1
	Ingénieur généraliste 2ème année (Ecole polytechnique)	1
	Ingénieur généraliste (Ecole Centrale de Lyon)	1
	Ingénieur généraliste (Ecole Centrale de Marseille)	1
	Ingénieur généraliste (Ecole polytechnique)	1
Sous total :		
	Total	20

	Effectifs
Parfaitement	5
Bien	14
Moyennement	2
Total	21





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la terre : Géosciences ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

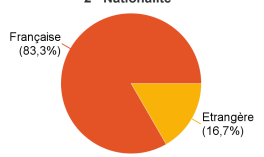
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	35
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	34
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	7
Nombre de répondants	6
Taux de réponse	85,7%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	1	5	6
Total	1	5	6
%	16,7%	83,3%	100,0%

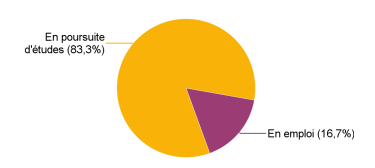
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

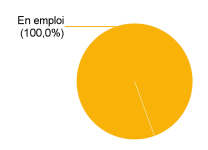
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	5
En emploi	1
Total	6



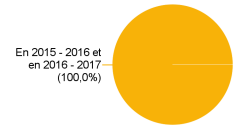
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

	Effectifs
En emploi	1
Total	1



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	5
Total	5



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Licence 3ème année	Licence Biologie, Environnement et Sciences de la Terre (Université de Montpellier)	1
	Sous total :	1
Master 1	Master Dynamique Terrestre et Risques Naturels (Université de Montpellier)	1
iviaster i	Master Géosciences (Université de Bretagne-Occidentale)	1
	Sous total :	2
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 1ère année (Ecole nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable (ENSEGID))	1
	Sous total :	1
Autre	Année de césure obligatoire sur 2 ans (ENS)	1
	Sous total :	1
	Total	5

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

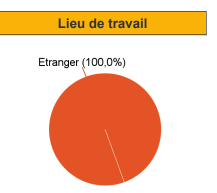
Master 1	Master Ecosystèmes (Université de Montpellier)	1
	Sous total :	1
Master 2	Master Dynamique Terrestre et Risques Naturels (Université de Montpellier)	1
Master Géosciences (Université de Bretagne-Occidentale)		1
	Sous total :	2
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 2ème année (Ecole nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable (ENSEGID))	1
	Sous total :	1
Autre	Année de césure obligatoire sur 2 ans (ENS)	1
	Sous total :	1
Total		5

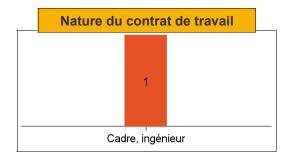
Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 2,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :







Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Géophysicien	1
Total	1

Taille de l'entreprise

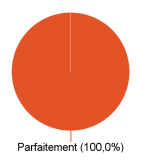
	Effectifs
10 à 49 salariés	1
Total	1

Temps de travail



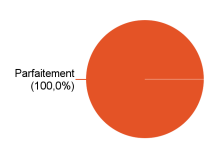
3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



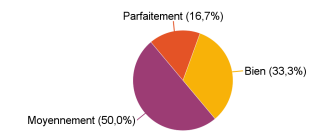
	Effectifs
Parfaitement	1
Total	1

Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Parfaitement	1
Total	1

	Effectifs
Parfaitement	1
Bien	2
Moyennement	3
Total	6





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la terre : Méthodes Appliquées à la Géosciences

avant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

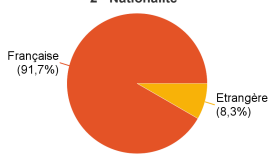
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	19
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	18
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	13
Nombre de répondants	12
Taux de réponse	92,3%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	4	8	12
Total	4	8	12
%	33,3%	66,7%	100,0%

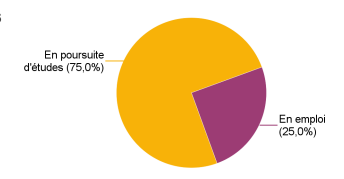
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

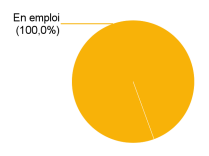
1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	9
En emploi	3
Total	12



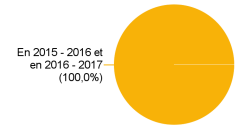
2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

	Effectifs
En emploi	3
Total	3



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	9
Total	9



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Total	9
	Sous total :	9
	Master Hydroressources (Université Grenoble 1)	1
	Master Hydrogéologie Sol et Environnement (Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse)	1
	Master Géosciences (Institut Universitaire Européen de la Mer)	1
Widolci 1	Master Géologie de l'Aménagement (Université Clermont-Ferrand 2)	1
Master 1	Master Géologie Appliquée (Université de Franche-Comté)	1
	Master Géologie Appliquée à l'Ingénierie de l'Aménagement (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Master Géographie de l'Envrionnement et Territoire (Université Lyon 2)	1
	Master Sciences de la Terre et de l'Environnement (Université Grenoble 1)	2

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

Master 1	Master Géologie Appliquée à l'Ingénierie de l'Aménagement (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total :	1
	Master Géologie Appliquée (Université de Franche-Comté)	1
	Master Géologie de l'Aménagement (Université Clermont-Ferrand 2)	1
	Master Géosciences (Institut Universitaire Européen de la Mer)	1
Master 2	Master Hydrogéologie Sol et Environnement (Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse)	1
Master 2	Master Hydroressources (Université Grenoble-Alpes)	1
	Master Sciences de la Terre et de l'Environnement Parcours Géorisques (Université Grenoble-Alpes)	1
Master Sciences de la Terre et de l'Environnement Parcours Hydroressources (Université Grenoble-Alpes)		1
	Master Sciences de l'Eau Spécialité IRMER (Université Lyon 2)	1
	Sous total :	8
	Total	9

Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2016)

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 4,7 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :

Nature du contrat de travail 3 Contrat à durée indéterminée (CDI)



Catégorie socio-professionnelle 2 Technicien, contremaître, agent de maîtrise Employé

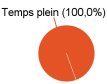
Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Géotechnicien	1
Hôtesse d'accueil	1
Sondeuse géologue	1
Total	3

Taille de l'entreprise

	Effectifs
0 à 9 salariés	1
10 à 49 salariés	2
Total	3

Temps de travail

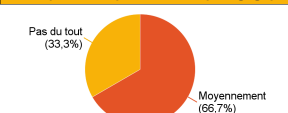


Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

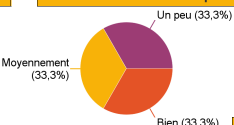
	Effectifs
Entre 1 200 € et 1 499€	1
Entre 1 500 € et 1 799€	1
Total	2

3 - Adéquation formation / emploi



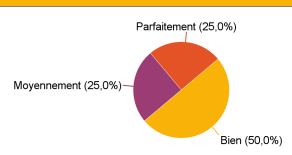
	Effectifs
Moyennement	2
Pas du tout	1
Total	3

Satisfaction de l'emploi actuel



Dieff (33,3%)	Effectifs
Bien	1
Moyennement	1
Un peu	1
Total	3

	Effectifs
Parfaitement	3
Bien	6
Moyennement	3
Total	12





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie : Biochimie ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

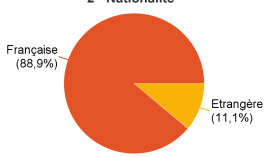
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	127
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	92
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	32
Nombre de répondants	27
Taux de réponse	84,4%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	18	9	27
Total	18	9	27
%	66,7%	33,3%	100,0%

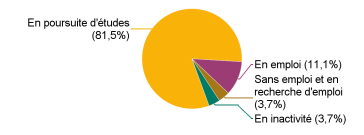
2 - Nationalité



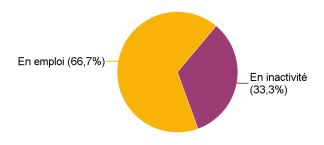
Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	22
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
En inactivité	1
Total	27

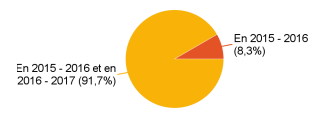


	Effectifs
En emploi	2
En inactivité	1
Total	3



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	2
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	22
Total	24



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Licence 3ème année	Licence Chimie (Université Paris 11)	1
	Sous total :	1
	Master Chimie (Université d'Aix-Marseille)	2
	Master Ingénierie pour la Santé et le Médicament (Université Grenoble 1)	2
	Master Biologie Moléculaire et Cellulaire (Université Paris 6)	1
	Master Chimie Environnement et Développement Durable (Université Savoie-Mont-Blanc)	
	Master Ingénierie de la Santé Parcours Management des Opérations Clinique et Data Management (Université de Montpellier)	1
Master 1	Master Ingenierie et Ergonomie du Mouvement Humain (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Management des Industries Pharmaceutiques et Technologies Médicales (Université Lyon 3)	1
	Master Microbiologie Biotechnologie (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Physiologie de la Nutrition, Alimentation et Santé (Université de Bourgogne)	1
	Master Qualité des Aliments et Sensorialité (Université de Bourgogne)	1
	Master Science du médicament (Université de Montpellier)	1
	Master Sciences Cellulaires et Moléculaire du Vivant (Université Rennes 1)	1
	Sous total :	14
Mastère spécialisé	Management de la stratégie commerciale (IDRAC)	1
	Sous total :	1
Master of Science	Master of Science Molecular Medicine (University of Essex)	1
	Sous total :	1
	Génie biologique (Polytech Clermont-Ferrand)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en agronomie, alimentaire et environnement (Isara Lyon)	1
	Ingénieur en Chimie-Génie des Procédés (CPE Lyon)	1
	Sous total :	3
	Classe préparatoire (concours paramédicaux) (Cours Galien)	1
Autre	DESS de Cosmétologie (Université du Québec)	1
	Diplôme de vétérinaire (Ecole vétérinaire de Berlin)	1
	PhD in Biochemistry (The University of Manchester)	1
	Sous total :	4
	Total	24

Master 1	Master Chimie (Université Paris 11)	1
	Sous total :	1
	Master Nutrition, Santé (Université de Bourgogne)	2
	Master Chimie Physique et Analytique (Université Lyon 1)	1
	Master Génétique et Epigénétique (Université Paris 6)	1
	Master Ingénierie de la Santé Parcours Management des Opérations Clinique et Data Management (Université de Montpellier)	1
	Master Ingénierie pour la Santé et le Médicament (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 2	Master Management des Industries Pharmaceutiques et Technologies Médicales (Université Lyon 3)	1
	Master Management et Inovation en Biotechnologie (Université de Bourgogne)	1
	Master Microbiologie (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Science du médicament, Analyse des Produits de Santé (Université de Montpellier)	1
	Master Sciences Cellulaires et Moléculaire du Vivant (Université Rennes 1)	1
	Master Sciences du Mouvement Humain (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Source (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total :	13
Mastère spécialisé	Management de la stratégie commerciale (IDRAC)	1
	Sous total :	1
Master of Science	Master of Science Molecular Medicine (University of Essex)	1
	Sous total :	1
	Génie biologique (Polytech Clermont-Ferrand)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur en agronomie, alimentaire et environnement (Isara Lyon)	1
	Ingénieur en Chimie-Génie des Procédés 4ème année (CPE Lyon)	1
	Sous total :	3
	Diplôme d'Etat d'Audioprothésiste (Université Lyon 1)	1
Autre	Diplôme de vétérinaire (Ecole vétérinaire de Berlin)	1
	PhD in Biochemistry (The University of Manchester)	1
	Sous total :	3
	Total	22

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 2,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





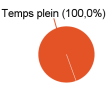
Catégorie socio-professionnelle Technicien, contremaître, agent de maîtrise Ouvrier

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Préparatrice de commandes	1
Technicienne contrôle qualité	1
Total	2

Taille de l'entreprise

	Effectifs
10 à 49 salariés	1
250 à 499 salariés	1
Total	2

Temps de travail



Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

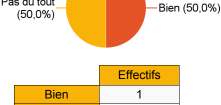
*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 200 € et 1 499€	2
Total	2

3 - Adéquation formation / emploi

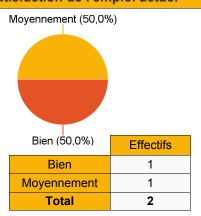
Pas du tout

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence

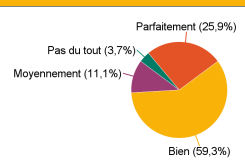


Pas du tout 1 2 **Total**

Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Parfaitement	7
Bien	16
Moyennement	3
Pas du tout	1
Total	27





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie : Biologie des Organismes et des Populations (BOP)

ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

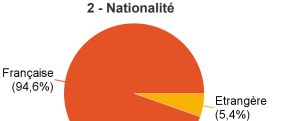
Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	94
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	83
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	41
Nombre de répondants	37
Taux de réponse	90,2%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

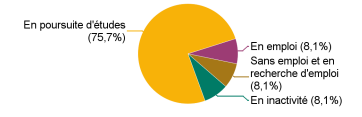
	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	23	14	37
Total	23	14	37
%	62,2%	37,8%	100,0%



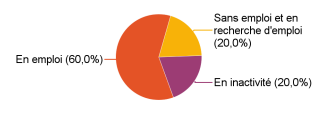
Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	28
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	3
En inactivité	3
Total	37

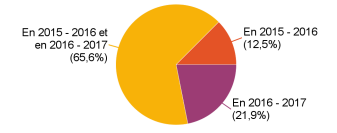


	Effectifs
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
En inactivité	1
Total	5



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	4
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	21
En 2016 - 2017	7
Total	32



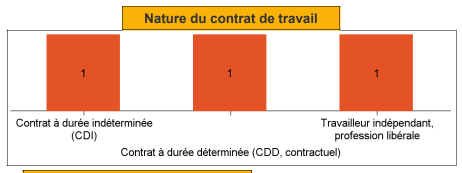
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

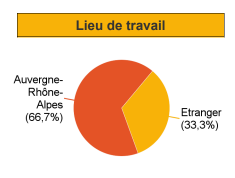
	Master Ecologie (Université Toulouse 3)	4
	Master Ethologie (Université Paris 13)	3
	Master Animation, Communication, Culture et Enseignement en SVT (Université de Montpellier)	1
	Master Biodiversité, Ecologie et Evolution spécialité Biodiversité et Suivi Environnementaux (Université Bordeaux 1)	1
	Master Biologie des Organismes et des Populations (Université de Bourgogne)	1
	Master Comportement Animal et Humain (Université Rennes 1)	1
	Master Ecologie comportementale (Université de Bourgogne)	1
	Master Emergences des Maladies Parasitaires et Infectieuses (Université de Montpellier)	1
Master 1	Master Environnement, Ecotoxicologie, Ecosystèmes Spécialité Ecotoxicologie et Ecologie des Systèmes Anthropisés (Université de Lorraine)	1
	Master Evolution Patrimoine Naturel et Sociétés (Muséum National d'Histoire Naturelle)	1
	Master Fonctionnement et Gestion des Ecosystèmes Marins (Université du Littoral-Côte-d'Opale)	1
	Master Génie de l'Environnemement (Université de Lorraine)	1
	Master Gestion Intégrée de l'Environnement de la Biodiversité et des Territoires (Université de Sherbrooke)	1
	Master Sciences de l'Environnement Terrestre - Biodiversité, Ecologie, Evolution (Université d'Aix- Marseille)	1
	Master Sciences et Production du Végétal (Université Rennes 1)	1
	Master Sciences pour l'Environnement Parcours Gestion et Ecologie du Littoral (Université de La Rochelle)	1
	Sous total :	21
Master 1 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total :	1
	BPJEPS Educateur à l'environnement vers un développement durable (CPIE Bresse Du Jura)	1
Autre	Diplôme National d'Œnologue (Institut des sciences de la vigne et du vin)	1
	DU Game Design / Level Design (Université Lyon 2)	1
	Sous total :	3
	Total	25

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	License professionnelle Médiction Scientifique et Education à l'Environnement (Liniversité de Teurs)	4
Licence professionnelle	Licence professionnelle Médiation Scientifique et Education à l'Environnement (Université de Tours)	1
	Sous total : Master Biodiversité et Gestion des Ecosystèmes Tropicaux (Université de Montpellier)	1
Master 1	Master blouversite et destion des Ecosystemes Tropicaux (Offiversite de Montpellier)	'
	Master Génie de l'Environnemement (Université de Lorraine)	1
	Master Ingénierie et Gestion des Projets Environementaux (Université de Montpellier)	1
	Master Systématique Evolution et Paléontologie (Museum National d'Histoire Naturelle)	1
	Sous total :	4
Master 1 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation - PE (Université Lyon 1)	1
	Sous total :	1
	Master 2 Ecosystèmes et Anthropisation (Ecole nationale supérieure agronomique de Toulouse (ENSAT))	1
	Master 2 Production et Technologie du Végétal (Agrocampus Ouest Rennes)	1
	Master Animation, Communication, Culture et Enseignement en SVT (Université de Montpellier)	1
	Master Biodiversité, Ecologie et Evolution spécialité Biodiversité et Suivi Environnementaux (Université Bordeaux 1)	1
	Master Comportement Animal et Humain (Université Rennes 1)	1
	Master Emergences des Maladies Parasitaires et Infectieuses (Université de Montpellier)	1
	Master Environnement, Ecotoxicologie, Ecosystèmes Spécialité Ecotoxicologie et Ecologie des Systèmes Anthropisés (Université de Lorraine)	1
Master 2	Master Evolution Patrimoine Naturel et Sociétés (Muséum National d'Histoire Naturelle)	1
	Master Expertise écologique et gestion de la biodiversité (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Fonctionnement et Gestion des Ecosystèmes Marins (Université du Littoral-Côte-d'Opale)	1
	Master Gestion de la Biodiversité (Université Toulouse 3)	1
	Master Gestion Intégrée de l'Environnement de la Biodiversité et des Territoires (Université de Montpellier)	1
	Master Modélisation et Systèmes Ecologiques (Université Toulouse 3)	1
	Master Procédés fermentaires pour l'agroalimentaire (Université de Bourgogne)	1
	Master Recherche d'Ethologie Fondamentale et Comparée (Université Paris 13)	1
	Master Sciences pour l'Environnement Parcours Gestion et Ecologie du Littoral (Université de La Rochelle)	1
	Sous total :	16
Master 2 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Sous total :	1
	Auxiliaire spécialisée vétérinaire (CFPPA Nancy Pixerécourt)	1
	Bachelor photographie (BLO)	1
Autre	BPJEPS Educateur à l'environnement vers un développement durable (CPIE Bresse Du Jura)	1
	CAP Cuisine (Lycée CFA François Rabelais)	1
	Diplôme National d'Œnologue (Institut des sciences de la vigne et du vin)	1
	Sous total :	5
	Total	28

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 2,7 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





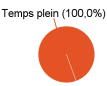
Catégorie socio-professionnelle 2 Employé Chef d'entreprise

Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Agent d'enquête	1
Employée de rayon	1
Traiteur	1
Total	3

Taille de l'entreprise

	Effectifs
0 à 9 salariés	1
50 à 99 salariés	1
250 à 499 salariés	1
Total	3

Temps de travail



Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Moins de 1 200€	1
Entre 1 200 € et 1 499€	1
Total	2

3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



	Effectifs
Pas du tout	3
Total	3

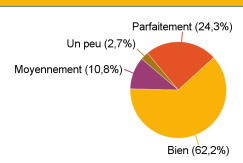
Satisfaction de l'emploi actuel

Pas du tout (66,7%)

Moyennement (33,3%)

	Effectifs
Moyennement	1
Pas du tout	2
Total	3

	Effectifs
Parfaitement	9
Bien	23
Moyennement	4
Un peu	1
Total	37





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie : Biologie Génétique et Biologie Cellulaire

ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

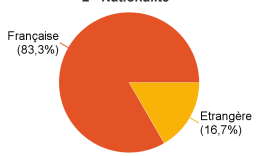
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	86
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	7
Nombre de répondants	
Taux de réponse	85,7%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	5	1	6
Total	5	1	6
%	83,3%	16,7%	100,0%

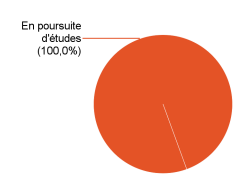
2 - Nationalité



Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

En poursuite d'études Total	6
	Effectifs

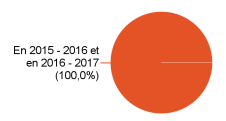


2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2015-2016, ni en 2016-2017)

Tous les diplômés ont poursuivi leurs études après la licence.

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	6
Total	6



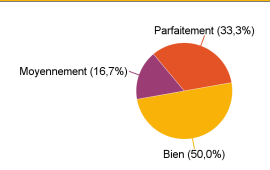
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Master Ingénierie pour la Santé et le Médicament (Université Grenoble 1)	2
Master 1	Master Biologie Santé Ecologie (Ecole Pratique des Hautes Etudes)	1
	Master Information-Communication Parcours Communication et culture scientifiques et techniques (Université Grenoble 3)	1
	Sous total :	4
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 1ère année (Institut Supérieur des BioSciences de Paris (ISBS))	1
Dipionie d'ingeniedi	Génie Biologique (Ecole polytechnique universitaire de Marseille)	1
Sous total :		2
Total		6

3 - 12 mois après la licence : en 2016-2017

	Master Biologie Cellulaire et Moléculaire (Université Paris 6)	1
	Master Information-Communication (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 2	Master Management International, Développement pharmaceutique, Production et Qualité opérationnelle (Université de Bordeaux)	1
	Master Médicaments Biotechnologiques (Université Grenoble-Alpes)	1
	Sous total :	4
Diplôme d'ingénieur	Cycle d'ingénieur 2ème année (Institut Supérieur des BioSciences de Paris (ISBS))	1
Dipiome d'ingenieur	Génie Biologique (Ecole polytechnique universitaire de Marseille)	1
	Sous total :	2
Total		

	Effectifs
Parfaitement	2
Bien	3
Moyennement	1
Total	6





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie : Microbiologie ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

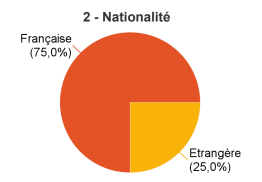
Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	75
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	80,0%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

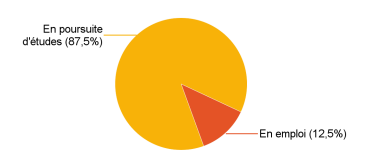
	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	3	5	8
Total	3	5	8
%	37,5%	62,5%	100,0%



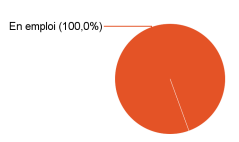
Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	7
En emploi	1
Total	8

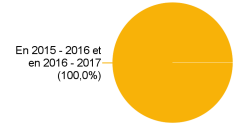


	Effectifs
En emploi	1
Total	1



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	7
Total	7



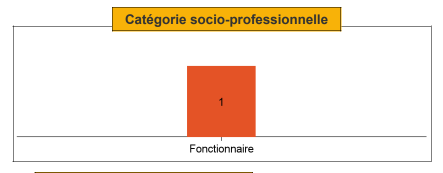
2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

	Master Chimie et Sciences du Vivant Spécialité Biologie et Microbiologie de l'Environnement (Université de Pau et des pays de l'Adour)	
Master 1	Master Information-Communication Parcours Communication et culture scientifiques et techniques (Université Grenoble 3)	1
	Master Microbiologie Fondamentale et Appliquée (Université Rennes 1)	
	Master Océanographie (Université d'Aix-Marseille)	
	Master Science du médicament (Université de Strasbourg)	1
	Sous total :	5
Master 1 Enseignement Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Université de Nîmes)		1
	Sous total :	1
Autre	Qualité Sécurité-Santé Environnement 3ème année (Université Catholique de Lyon)	1
	Sous total :	1
	Total	7

Master 1	Master Qualité Sécurité-Santé Environnement (Université Toulouse 1)	1
	Sous total :	1
	Master Chimie et Sciences du Vivant Spécialité Biologie et Microbiologie de l'Environnement (Université de Pau et des pays de l'Adour)	1
	Master Communication scientifique et technique (Université Grenoble-Alpes)	1
Master 2	Master Microbiologie Fondamentale et Appliquée (Université Rennes 1)	1
	Master Océanographie Spécialité Biologie, Ecologie, Marine (Université d'Aix- Marseille)	1
	Master Qualité des Produits de Santé (Université Paris 5)	1
	Sous total :	5
Master 2 Enseignement	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Université d'Aix- Marseille)	1
	Sous total :	1
	Total	7

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 0,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :





Nature du contrat de travail

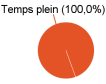


Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Agente spécialisée de police technique et scientifique	1
Total	1

Taille de l'entreprise

	Effectifs
500 salariés et plus	1
Total	1

Temps de travail



Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 500 € et 1 799€	1
Total	1

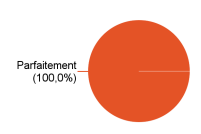
3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence

Satisfaction de l'emploi actuel

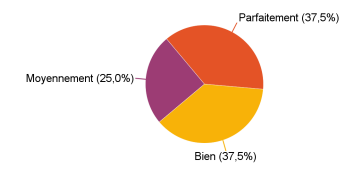


	Effectifs
Pas du tout	1
Total	1



	Effectifs
Parfaitement	1
Total	1

	Effectifs
Parfaitement	3
Bien	3
Moyennement	2
Total	8





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie : Physiologie ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	
Nombre de répondants	
Taux de réponse	80,8%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

	Femmes	Hommes	Total
Formation initiale	14	7	21
Total	14	7	21
%	66,7%	33,3%	100,0%

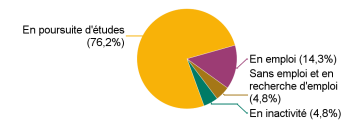


(9,5%)

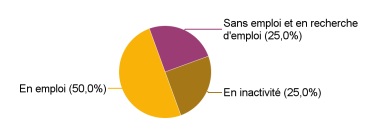
Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En poursuite d'études	16
En emploi	3
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
En inactivité	1
Total	21

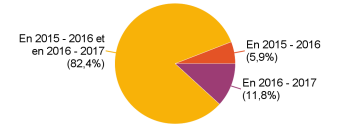


	Effectifs
En emploi	2
Sans emploi et en recherche d'emploi	1
En inactivité	1
Total	4



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	1
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	14
En 2016 - 2017	2
Total	17



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

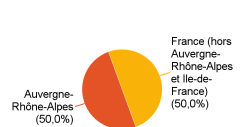
	Total	15
	Sous total :	5
	Travaux sur cordes appliqués aux métiers du BTP (Greta Viva 5)	1
	Master Kinésithérapie (Haute Ecole Robert Schumann)	1
Autre	Licence Architecture du paysage (ESAJ)	1
	Diplôme d'Etat de vétérinaire 1ère année (VetagroSup)	1
	Classe préparatoire (concours infirmier) (Lycée Jean Baptiste de La Salle)	1
	Sous total :	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur Agronome (Isara Lyon)	1
	Sous total :	9
	Master Science du médicament (Université de Montpellier)	1
	Master Qualité et Sécurité Alimentaire (Université Toulouse 3)	1
	Master Physiopathologie (Université de Strasbourg)	1
Master 1	Master Exercice-Sport-Santé-Handicap (Université Saint-Etienne)	1
Mastand	Master Ecophysiologie et Ecotoxicologie (Université Paris 6)	1
	Master Biologie Moléculaire et Cellulaire (Université Grenoble 1)	1
	Master Bidisciplinaire (Université de Genève)	1
	Master Pathologie Humaine (Université d'Aix-Marseille)	2

Master 1	Master Santé Publique (Université Lyon 1)	1
	Sous total :	1
	Master Bidisciplinaire (Université de Genève)	1
	Master Bio-ingénierie : santé aliments (Université Toulouse 3)	1
	Master BioTechCo (Université Grenoble-Alpes)	1
	Master Cancérologie (Université Lyon 1)	1
Master 2	Master Ecophysiologie et Ecotoxicologie (Université Paris 6)	
	Master Ingénierie et Ergonomie des Activités Physiques (Université Savoie-Mont-Blanc)	1
	Master Pathologie Humaine (Université d'Aix-Marseille)	1
	Master Physiopathologie (Université de Strasbourg)	1
	Master Science du médicament (Université de Montpellier)	1
	Sous total :	9
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur Agronome (Isara Lyon)	1
	Sous total :	1
	Diplôme d'Etat de vétérinaire 2ème année (VetagroSup)	1
	Diplôme d'Etat d'Infirmier 1ère année (Ecole Santé Social Sud-Est (ESSSE Lyon))	1
Autre	Formation en apprentissage Entraineur en gymnastique (Gymnase de Saint-Etienne)	1
	Licence Architecture du paysage (ESAJ)	1
	Master Kinésithérapie (Haute Ecole Robert Schumann)	1
	Sous total :	5
	Total	16

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 6,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :

Nature du contrat de travail Contrat à durée indéterminée (CDI) Contrat à durée déterminée (CDD, contractuel)



Lieu de travail



Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Responsable de drive dans la grande distribution	1
Technicienne supérieure en biocompatibilité in vivo experte pyrogène	1
Total	2

Taille de l'entreprise **Effectifs** 10 à 49 salariés 1 100 à 249 salariés 1 **Total** 2

Rémunération nette mensuelle Temps de travail Temps plein (100,0%)

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

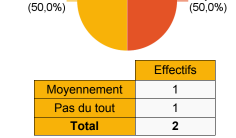
	Effectifs
Entre 1 200 € et 1 499€	1
Total	1

(primes incluses)*

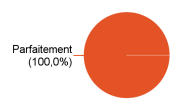
3 - Adéquation formation / emploi

Pas du tout

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



Satisfaction de l'emploi actuel

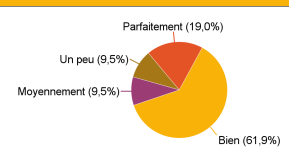


	Effectifs
Parfaitement	2
Total	2

Satisfaction de la formation

Moyennement

	Effectifs
Parfaitement	4
Bien	13
Moyennement	2
Un peu	2
Total	21





Le devenir des diplômés 2014-2015 Licence Sciences de la vie et de la terre : Biologie générale, Sciences de la Terre et de l'univers (BGSTU) ayant quitté l'UCBL l'année suivante*

* Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

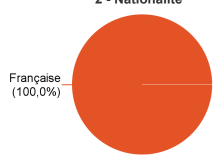
Nombre d'inscrits à l'UCBL en 2014-2015	38
Nombre de diplômés à l'UCBL en 2014-2015	29
Nombre d'enquêtés (diplômés ayant quitté l'UCBL en 2015-2016)	5
Nombre de répondants	4
Taux de réponse	80,0%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion femmes / hommes et régimes d'inscription

Femmes Hommes Total Formation initiale 3 1 4 Total 3 1 4 % 75,0% 25,0% 100,0%

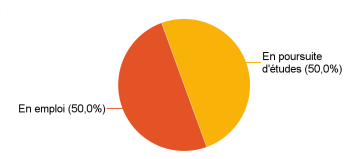
2 - Nationalité



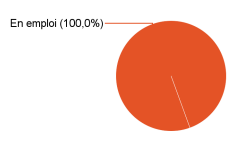
Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2016)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2016

	Effectifs
En emploi	2
En poursuite d'études	2
Total	4

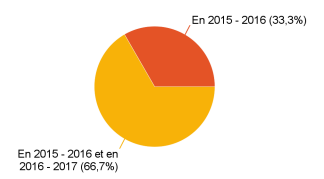


	Effectifs
En emploi	1
Total	1



1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2015 - 2016	1
En 2015 - 2016 et en 2016 - 2017	2
Total	3



2 - L'année suivant la licence : en 2015-2016

Mastère spécialisé	Mastère spécialisé Manager de projets (Ecema)	1
	Sous total :	1
Dialâna dii atai	Ingénieur Agronome 3ème année (Isara Lyon)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur bio industrie (Ecole de biologie industrielle (Ebi))	1
	Sous total :	2
	Total	3

Diplâme d'ingénieur	Ingénieur Agronome 4ème année (Isara Lyon)	1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur bio industrie (Ecole de biologie industrielle (Ebi))	1
Sous total :		2
Total		2

et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

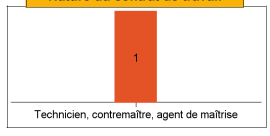
- 1 Temps moyen de recherche d'emploi : 2,0 mois.
- 2 Caractéristiques de l'emploi :



Lieu de travail



Nature du contrat de travail



Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Technicien d'insémination bovine	1
Total	1

Taille de l'entreprise

	Effectifs
50 à 99 salariés	1
Total	1

Temps de travail



Rémunération nette mensuelle (primes incluses)*

*Seulement les diplômés travaillant à temps plein, en France

	Effectifs
Entre 1 500 € et 1 799€	1
Total	1

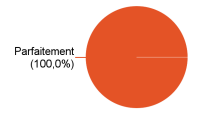
3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



	Effectifs
Bien	1
Total	1

Satisfaction de l'emploi actuel



	Effectifs
Parfaitement	1
Total	1

	Effectifs
Bien	3
Moyennement	1
Total	4

