

Population enquêtée **

** L'enquête porte sur les étudiants en inscription principale, ayant obtenu une licence à l'UCBL en 2009-2010 et non réinscrits à l'UCBL en 2010-2011

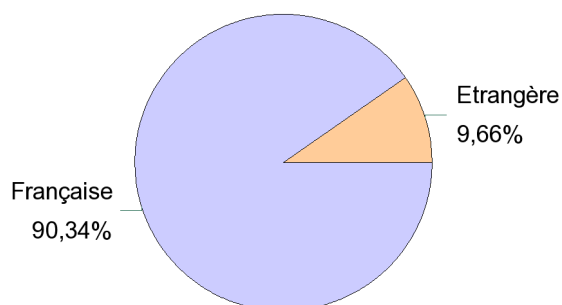
	Nombre d'inscrits en 2009-2010	Nombre de diplômés en 2009-2010	Nombre de diplômés ayant quitté l'UCBL en 2010-2011	Nombre de répondants	Pourcentage de répondants
Sciences Technologies Santé	1649	1168	297	207	69,7%

Caractéristiques des répondants

1 - Proportion hommes / femmes et régime d'inscription

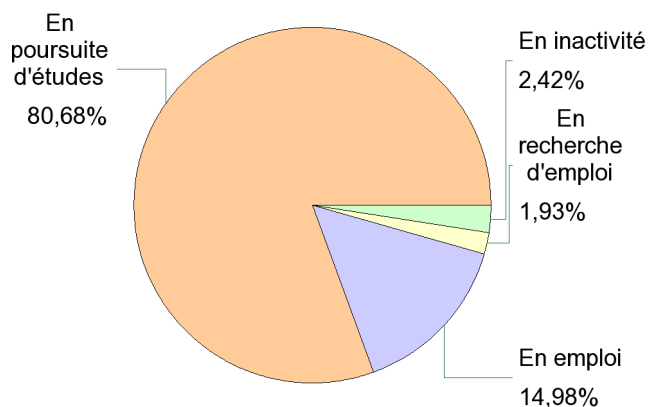
	Femmes	Hommes	Effectifs	Pourcentages
Formation initiale	112	93	205	99,0%
Formation continue		2	2	1,0%
Effectifs	112	95	207	100,00%
Pourcentages	54,1%	45,9%	100,00%	-

2 - Nationalité

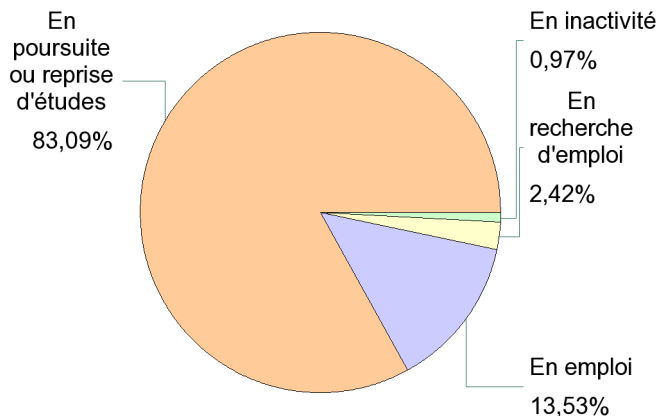


Situation des répondants après la licence : poursuite d'études / emploi

1 - l'année suivant la licence : en 2010-2011



2 - 12 mois après la licence : en septembre 2011



3 - Tableau croisé : en 2010-2011 et en septembre 2011

12 mois après la licence : en septembre 2011

	En poursuite ou reprise d'études	En emploi	En recherche d'emploi	En inactivité	Effectifs	Pourcentages
En poursuite d'études	160	3	2	2	167	80,68%
En emploi	4	24	3		31	14,98%
En recherche d'emploi	3	1			4	1,93%
En inactivité	5				5	2,42%
Effectifs	172	28	5	2	207	100,0%
Pourcentages	83,09%	13,53%	2,42%	0,97%	100,0%	-

l'année suivant la licence : en 2010-2011

Poursuite et reprise d'études

1 - l'année suivant la licence : en 2010-2011

	Effectifs	Pourcentages
Master 1	112	67,1%
Ecole d'ingénieur	23	13,8%
Ecole de commerce	4	2,4%
Autre école privée	12	7,2%
IUFM (professeur des écoles)	4	2,4%
Licence Professionnelle	1	0,6%
DUT	1	0,6%
BTS	2	1,2%
Autre	8	4,8%
Effectifs	167	100,0%

	Effectifs : Autre
1ère année de Magistère	1
1ère année de psychomotricité	1
2ème année de Bachelor	1
BAC en Géologie des ressources minérales	1
Diplôme national d'œnologie	1
Maitrise recherche en pharmacologie	1
MRes Biomedical Research	1
non précisé	1
Effectifs	8

2 - 12 mois après la licence : en septembre 2011

	Effectifs	Pourcentages
Master 2 Pro	64	37,2%
Master 2 Recherche	34	19,8%
Master 1	21	12,2%
Ecole d'ingénieur	22	12,8%
Ecole de commerce	3	1,7%
Autre école privée	9	5,2%
IUFM (professeur des écoles)	6	3,5%
Licence Professionnelle	1	0,6%
BTS	1	0,6%
CAP	1	0,6%
Autre	10	5,8%
Effectifs	172	100,0%

	Effectifs : Autre
2ème année de Magistère	1
2ème année de psychomotricité	1
3ème année de Bachelor	1
Année de césure (stage)	1
Diplôme national d'œnologie	1
Institut de formation en soins infirmiers	1
Maitrise recherche en pharmacologie	1
PHD in environmental toxicology	1
Prépa Kiné	1
non précisé	1
Effectifs	10

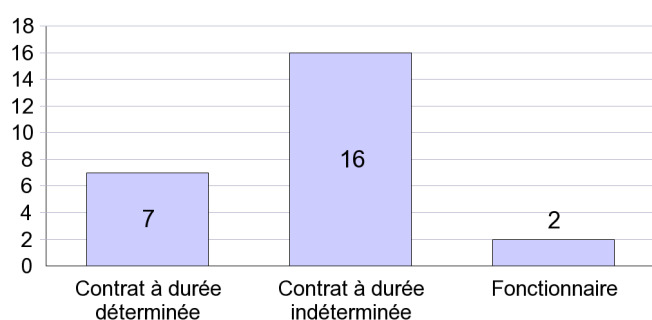
Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2011)

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

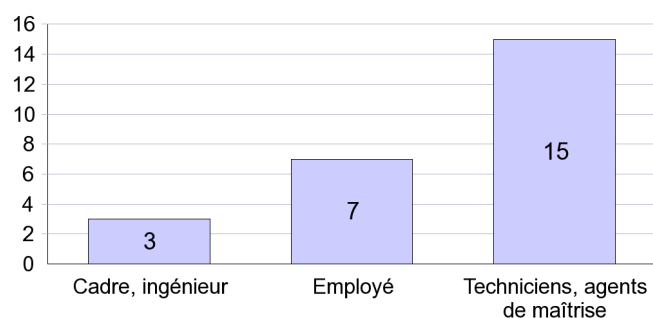
1 - Nombre moyen de mois de recherche d'emploi : 2,1 mois

2 - Caractéristiques de l'emploi

Nature du contrat de travail



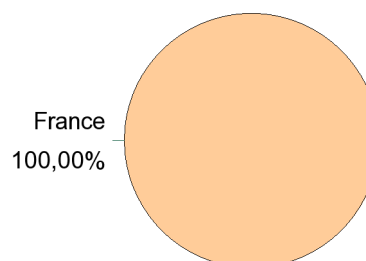
Catégorie socio-professionnelle



Taille de l'entreprise

Taille de l'entreprise	Effectifs	Pourcentages
0 à 9 salariés	2	8,0%
10 à 49 salariés	3	12,0%
50 à 99 salariés	2	8,0%
100 à 250 salariés	3	12,0%
251 à 499 salariés	2	8,0%
plus de 500 salariés	13	52,0%
Effectifs	25	100,0%

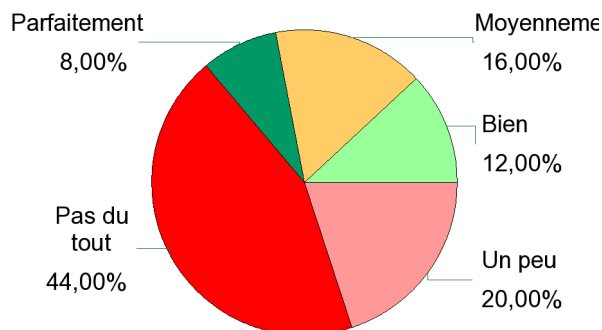
Lieu de travail



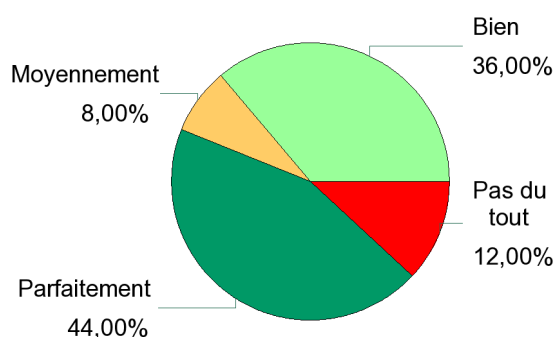
Salaires moyens : 26244 € (brut annuel)
1750 € (net mensuel)

3 - Adéquation formation / emploi

Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



Satisfaction emploi actuel



Liste des formations de licence Sciences Technologies Santé (Promotion 2009-2010)

	Nombre d'inscrits en 2009-2010	Nombre de diplômés en 2009-2010	Nombre de diplômés réinscrits à l'UCBL en 2010-2011	Nombre de diplômés ayant quitté l'UCBL en 2010-2011	Nombre de répondants	Taux de réponse (%)
Sciences, Technologies, Santé						
Licence Biologie : Génétique et biologie cellulaire	68	47	43	4	2	50,0%
Licence Biologie : Microbiologie (M)	73	52	39	13	10	76,9%
Licence Biologie : Physiologie (P)	38	63	44	19	12	63,2%
Licence Biologie : Biologie des organismes et des populations (BOP)	38	70	36	34	25	73,5%
Licence Biologie : Biologie générale, sciences de la Terre et de l'univers (BGSTU)	75	58	40	18	15	83,3%
Licence Biologie : Biologie fondamentale	39	37	36	1	0	0,0%
Licence Biologie : Mathématiques et informatique du vivant	10	8	3	5	2	40,0%
TOTAL (Licence Biologie)	461	335	241	94	66	70,2%
Licence Biochimie	161	116	80	36	32	88,9%
Licence Chimie : Chimie	88	62	45	17	14	82,4%
Licence Chimie : Sciences de la matière	18	15	15	0	0	0,0%
Licence Chimie : Physique - Chimie	27	16	11	5	4	80,0%
TOTAL (Licence Chimie et Biochimie)	294	209	151	58	50	86,2%
Licence Génie électrique-génie des procédés(GEGP): EEA	54	37	32	5	3	60,0%
Licence Génie électrique-génie des procédés(GEGP): Génie des procédés (GP)	21	18	17	1	1	100,0%
TOTAL (Licence Génie électrique - génie des procédés)	75	55	49	6	4	66,7%
Licence Informatique : Informatique	114	77	66	11	5	45,5%
Licence Informatique : Informatique fondamentale	23	22	19	3	3	100,0%
Licence Informatique : Mathématiques et informatique du vivant	3	1	1	0	0	0,0%
TOTAL (Licence Informatique)	140	100	86	14	8	57,1%
Licence Mathématiques : Mathématiques et applications	148	71	58	13	8	61,5%
Licence Mathématiques : Mathématiques fondamentales	35	24	23	1	1	100,0%
Licence Mathématiques : Sciences actuarielle et financière	88	75	74	1	1	100,0%
Licence Mathématiques : Mathématiques et informatique du vivant	1	0	0	0	0	0,0%
Licence Mathématiques appliquées et sciences sociales (MASS)	34	22	10	12	7	58,3%
TOTAL (Licence Mathématiques)	306	192	165	27	17	63,0%
Licence Mécanique - Génie civil : Mécanique	43	29	13	16	10	62,5%
Licence Mécanique - Génie civil : Ingénierie mécanique	27	10	8	2	0	0,0%
Licence Mécanique - Génie civil : Génie civil et construction	72	60	56	4	3	75,0%
TOTAL (Licence Mécanique - Génie civil)	142	99	77	22	13	59,1%
Licence Physique : Physique	32	54	32	22	9	40,3%
Licence Physique : Physique - Chimie	30	23	13	10	9	90,0%
Licence Physique : Sciences de la matière	46	46	45	1	0	0,0%
TOTAL (Licence Physique)	168	123	90	33	18	54,5%
Licence Sciences de la Terre et de l'environnement : Géologie fondamentale	21	21	4	17	12	70,6%
Licence Sciences de la Terre et de l'environnement : Méthodes appliquées en géosciences	18	17	1	16	11	68,8%
Licence Sciences de la Terre et de l'environnement : Sciences de la Terre et des planètes	8	7	7	0	0	0,0%
TOTAL (Licence Sciences de la Terre et de l'Environnement)	47	45	12	33	23	63,7%
Licence Sciences de la réadaptation	10	10	0	10	8	80,0%
TOTAL (Licence Sciences de la réadaptation)	10	10	0	10	8	80,0%
TOTAL (Licence Sciences, Technologies, Santé)	1649	1168	871	297	207	69,7%