

Tableau de bord de l'OYE 2011-2012

UfR Sciences Pharmaceutiques

Introduction générale

Comme chaque année, l'Observatoire de la Vie Etudiante publie les effectifs de l'année en cours sous plusieurs formes :

- Un tableau de bord synthétique privilégiant les représentations graphiques et présentant les effectifs étudiants par composante et pour l'ensemble de l'université
- Des tableaux de bord numériques plus complets pour chaque composante détaillant les informations par filière.

Ces documents sont accessibles sur nos pages web : www.univ-tours.fr/chiffresove, rubrique " Nos formations en chiffres ".

Cette année, 22524 étudiants sont inscrits à l'université François-Rabelais de Tours, soit une hausse de 3.3% (21812 inscrits en 2010-2011). L'université voit donc ses effectifs croître pour la troisième année consécutive.

Quelques remarques concernant cette évolution des effectifs :

- la hausse est particulièrement importante dans certaines composantes : +7.5% en Sciences Pharmaceutiques, +7% à l'EPU, +6.5% en Lettres et Langues et +4.4% en Sciences et Techniques. Les UFR Droit, Economie et Sciences Sociales, Arts et Sciences Humaines et l'IUT de Blois connaissent également une augmentation de leurs effectifs (+3%). En revanche, les effectifs sont stables à l'IUT de Tours et on observe une baisse des inscrits en Médecine (-3.6%, après plusieurs années de croissance).
- considérant la répartition par année de cursus, on note une augmentation des effectifs en troisième année (+9.2%) et en quatrième année (+6.2%). Les effectifs progressent de 4.6% en doctorat (et équivalent) et de 3% en cinquième année mais ils diminuent légèrement en première année (-0.6%). L'augmentation des effectifs en troisième année est consécutive à la hausse des effectifs observée en deuxième année l'an passé. La hausse des effectifs en quatrième et cinquième année s'explique par la création des masters de préparation aux métiers de l'enseignement.
- le nombre d'étudiants suivant une formation en apprentissage est en forte hausse cette année : +35% par rapport à l'an dernier et ce en lien avec l'ouverture chaque année de nouvelles formations à l'apprentissage. Les inscrits en formation continue sont également plus nombreux à l'université cette année (+28%).
- enfin, le nombre de néobacheliers est en légère baisse pour la deuxième année consécutive (-1.2% en 2011-2012). Ce sont essentiellement les néobacheliers scientifiques qui s'inscrivent moins à l'université. Leur nombre diminue de 5.8% par rapport à l'an dernier. Au contraire, le nombre de néobacheliers littéraires progresse de près de 10% et le nombre de néobacheliers professionnels a presque doublé (+80%) par rapport à 2010-2011. Ces derniers restent cependant minoritaires au sein de l'université.

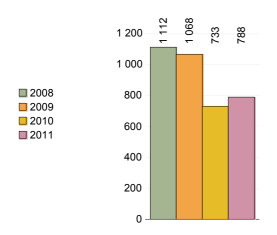
Source des données

Les données qui sont présentées dans ce tableau de bord sont issues de la base de données administrative et pédagogique APOGEE, et les effectifs étudiants de l'année 2011-2012 y sont observés à la date du 15 janvier 2012. Une telle présentation fournit un double avantage : le tableau de bord de l'OVE étant constitué chaque année à la même date d'observation, il permet tout d'abord une approche comparative grâce aux variations annuelles et pluriannuelles des variables utilisées. Par ailleurs, en cohérence avec les remontées d'effectifs universitaires SISE vers le Ministère, ce tableau de bord de l'OVE permet ultérieurement la juxtaposition des indicateurs créés localement avec les données affichées au niveau national par la DEPP (Direction des Études, de la Prospective et de la Performance - Ministère de l'Éducation Nationale), qui diffuse également des indicateurs statistiques sur les populations étudiantes de chaque université.

Données démographiques

Les effectifs dans la composante:

Évolution des effectifs depuis 2008-2009 UFR Pharmacie

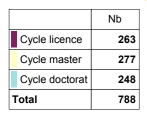


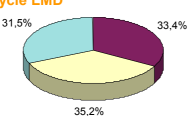
En 2011-2012 788 étudiants sont inscrits dans l'UFR Sciences pharmaceutiques, ce qui représente 3,5% des inscrits de l'université.

Les étudiants désirant poursuivre des études dans le cursus pharmacie doivent depuis la rentrée 2010 s'inscrire en première année commune des études de santé (PACES) à l'UFR Médecine. Cette formation permet l'entrée dans les études médicales, odontologiques, pharmaceutiques et de sage-femme. Il n'est dorénavant plus possible d'entrer directement en Pharmacie après le baccalauréat.

Les effectifs par cycle...

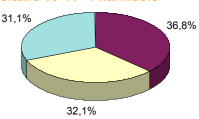
Cycle LMD





Cycle LMD
Année universitaire 10-11 - Pharmacie

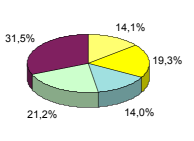
	Nb
Cycle licence	270
Cycle master	235
Cycle doctorat	228
Total	733



... et par année de cursus

Année de cursus (LMD)

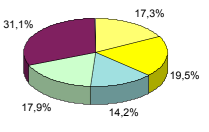
	Nb
2ème année (L2)	111
3ème année (L3)	152
4ème année (M1)	110
5ème année (M2)	167
6ème année et + (D)	248
Total	788



Année de cursus (LMD)

Année universitaire 10-11 - Pharmacie

	Nb
2ème année (L2)	127
3ème année (L3)	143
4ème année (M1)	104
5ème année (M2)	131
6ème année et + (D) 22	
Total 73	



Les effectifs par diplôme

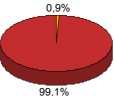
Diplôme

	Nb	% cit.
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	661	83,9%
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	35	4,4%
M.STS-Produits santé	28	3,6%
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	22	2,8%
LP - Cosmétologie industrielle	21	2,7%
D.E.S. de Biologie Médicale	11	1,4%
D.E.S. PHARMACIE	8	1,0%
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	1	0,1%
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	1	0,1%
Total	788	100,0%

Le régime d'inscription

Régime d'inscription

	Nb	
formation continue	7	
formation initiale	781	
Total	788	



Régime d'inscription et cycles

	formation continue	formation initiale	Total
Cycle licence	0	263	263
Cycle master	6	271	277
Cycle doctorat	1	247	248
Total	7	781	788

Le genre

Genre

	Nb
F	519
М	269
Total	788



Le prénom masculin le plus porté en

Pharmacie : Guillaume

Le prénom féminin le plus porté en

Pharmacie : Camille

Répartition selon le genre dans les cycles

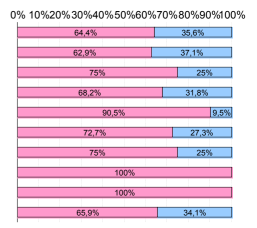
	F	M	Total
Cycle licence	174	89	263
Cycle master	173	104	277
Cycle doctorat	172	76	248
Total	519	269	788

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

66,2%	33,8%
62,5%	37,5%
69,4%	30,6%
65,9%	34,1%

Genre et diplômes de Pharmacie

	F	M	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	426	235	661
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	22	13	35
M.STS-Produits santé	21	7	28
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	15	7	22
LP - Cosmétologie industrielle	19	2	21
D.E.S. de Biologie Médicale	8	3	11
D.E.S. PHARMACIE	6	2	8
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	1	0	1
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	1	0	1
Total	519	269	788



Les classes d'âge

La moyenne d'âge est de 23,3 ans. L'étudiant le plus jeune a 18 ans et le plus âgé a 51 ans. En 2010-2011, la moyenne d'âge était de 23.2 ans. L'étudiant le plus jeune avait 18 ans et le plus âgé 61 ans.

Classes d'âge par cycle

	Moins de 20	De 20 à 21	De 22 à 24	De 25 à 29	30 et plus	Total
Cycle master	0,0%	10,1%	74,0%	12,6%	3,2%	100,0%
Cycle licence	17,1%	61,2%	19,4%	2,3%	0,0%	100,0%
Cycle doctorat	0,0%	0,0%	38,3%	51,6%	10,1%	100,0%
Total	5,7%	24,0%	44,5%	21,4%	4,3%	

Moyennes d'âge par cycle

	Âge au 15/01/2012
Cycle licence	20,72
Cycle master	23,39
Cycle doctorat	25,88
Total	23,28

Moyennes d'âge selon le genre

	Âge au 15/01/2012
М	23,50
F	23,17
Total	23,28

Moyennes d'âge par diplômes

	Âge au 15/01/2012
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	22,87
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	24,66
M.STS-Produits santé	26,75
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	28,50
LP - Cosmétologie industrielle	21,29
D.E.S. de Biologie Médicale	25,00
D.E.S. PHARMACIE	24,63
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	25,00
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	47,00
Total	23,28

7.0%

INDRE 1.0%

Origine géographique des étudiants

Origine géographique observée à travers le département d'obtention du bac

En France métropolitaine >= 50% Nord Pas 30% - 50% de Calais 0.5% 15% - 30% 5% - 15% Picardie 0.3% 1% - 5% Normandie 1.6% < 1% Basse Champagne Lorraine Ardenne 0.8% Normandie 1.2% lle de Pays de Franche Bourgogne 0.8% Zoom sur la région Centre Poitou >= 30% Charentes 2.4% 10% - 30% 5% - 10% **EURE-ET** < 5% Alpes LOIR 6.8% Aquitaine 0.8% LOIRET 18.2% Cote d'Azur 0.7% Midi Languedoc LOIR-ET SARTHE CHER 10.0% 1.1% Corse MAINE ET

Les étudiants originaires d'outre-mer

Autres origines:

VIENNE 0.7%

LOIRE

0.7%

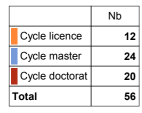
Outre Mer

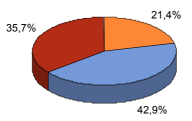
	Nb	% cit.
Réunion	4	33,3%
Martinique	4	33,3%
Guadeloupe	3	25,0%
Guyane	1	8,3%
Total	12	100,0%

19 étudiants ont eu leur bac (ou équivalent) à l'étranger. On ne connaît pas l'origine (lieu du bac) de 26 étudiants.

Les étudiants étrangers

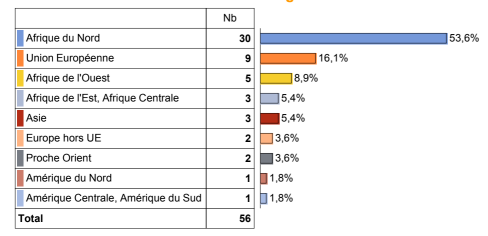
Étudiants étrangers Répartition dans les cycles





56 étudiants étrangers sont inscrits en Pharmacie en 2011-2012, soit 7.1% des inscrits de l'UFR.

Origine géographique Étudiants étrangers

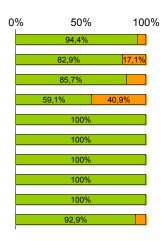


Étudiants étrangers Les 10 nationalités les plus représentées dans l'UFR

	Nb	% cit.
MAROCAIN(E)	17	30,4%
TUNISIEN(NE)	7	12,5%
ALGERIEN(NE)	6	10,7%
PORTUGAIS(E)	3	5,4%
CAMEROUNAIS(E)	3	5,4%
ITALIEN(NE)	2	3,6%
BELGE	2	3,6%
BURUNDAIS(E)	1	1,8%
BURKINABE	1	1,8%
AFGHAN(E)	1	1,8%
Autres nationalités	13	23,2%
Total	56	100,0%

Étudiants français - Étudiants étrangers

	Etudiants français	Etudiants étrangers	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	624	37	661
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	29	6	35
M.STS-Produits santé	24	4	28
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	13	9	22
LP - Cosmétologie industrielle	21	0	21
D.E.S. de Biologie Médicale	11	0	11
D.E.S. PHARMACIE	8	0	8
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	1	0	1
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	1	0	1
Total	732	56	788

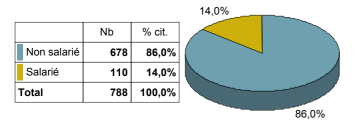


Données sociales

Activité salariée

Les étudiants dits "salariés" dans APOGEE sont ceux qui au moment de leur inscription administrative ont déclaré exercer une activité professionnelle pour une quotité supérieure à 480 heures annuelles. Notons que l'enquête de l'OVE de Tours sur les conditions de vie des étudiants menée au printemps 2009 a montré que cet indicateur sous-estimait la part des étudiants exerçant une activité rémunérée en marge de leurs études. En effet, les résultats de l'enquête révèlent que 25% des étudiants de première année ont exercé une activité rémunérée au cours du premier semestre tandis qu'ils n'étaient que 2.4% à demander le statut de salarié pour la même 1ère année. Pour plus d'informations, consultez l'Info Flash OVE Tours n°1 sur les pages web de l'OVE, rubrique "Rabelaisiens 2008".

Statut de salarié

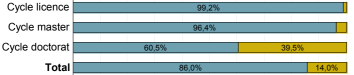


En 2011-2012, 14% des inscrits en Pharmacie ont une activité rémunérée. Ils étaient 16.1% dans ce cas en 2010-2011.

Répartition des étudiants salariés dans les cycles

	Non salarié	Salarié	Total
Cycle licence	261	2	263
Cycle master	267	10	277
Cycle doctorat	150	98	248
Total	678	110	788

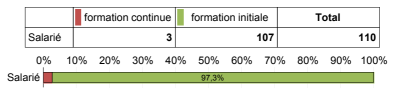
0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



Étudiants salariés Statut professionnel

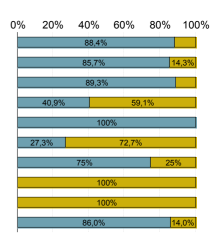
	Nb	% obs.
Professions intermédiaires	97	88,2%
Professions libérales, Cadres	5	4,5%
Employés	3	2,7%
Ouvriers	2	1,8%
Non renseigné	2	1,8%
Agriculteurs	1	0,9%
Total	110	100,0%

Régime d'inscription Étudiants salariés



Étudiants salariés et diplômes

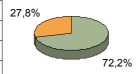
	Non salarié	Salarié	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	584	77	661
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	30	5	35
M.STS-Produits santé	25	3	28
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	9	13	22
LP - Cosmétologie industrielle	21	0	21
D.E.S. de Biologie Médicale	3	8	11
D.E.S. PHARMACIE	6	2	8
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	0	1	1
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	0	1	1
Total	678	110	788



Étudiants boursiers:

Statut de boursier

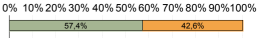
	Nb	% cit.
Etudiants non boursiers	569	72,2%
Etudiants boursiers	219	27,8%
Total	788	100,0%



En 2011-2012, 27,8% des étudiants de l'UFR Sciences Pharmaceutiques sont boursiers (25.2% en 2010-2011)

Répartition par cycle des étudiants boursiers

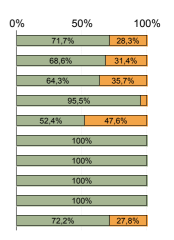
	Etudiants non boursiers	Etudiants boursiers	Total
Cycle licence	151	112	263
Cycle master	195	82	277
Cycle doctorat	223	25	248
Total	569	219	788



70,4%	29,6%
89,9%	10,1%
72,2%	27,8%

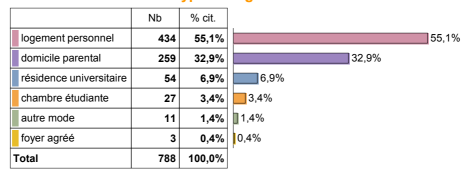
Répartition par diplômes des étudiants boursiers

	Etudiants non boursiers	Etudiants boursiers	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	474	187	661
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	24	11	35
M.STS-Produits santé	18	10	28
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	21	1	22
LP - Cosmétologie industrielle	11	10	21
D.E.S. de Biologie Médicale	11	0	11
D.E.S. PHARMACIE	8	0	8
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	1	0	1
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	1	0	1
Total	569	219	788

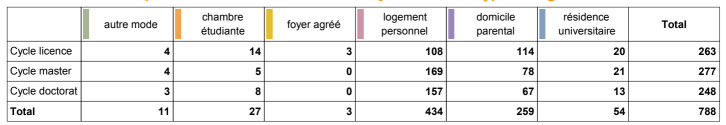


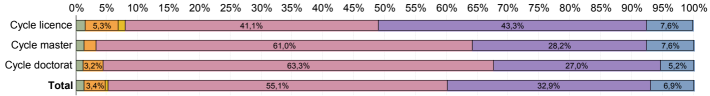
Le logement des étudiants

Type de logement



Répartition des étudiants dans les cycles selon le type de logement





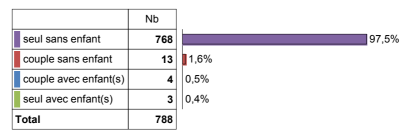
Type de logement et diplômes

	logement personnel	domicile parental	résidence univers itaire	chambre étudiante	autre mode	foyer agréé	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	55,8%	32,1%	6,7%	3,5%	1,5%	0,5%	100,0%
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	54,3%	37,1%	2,9%	2,9%	2,9%	0,0%	100,0%
M.STS-Produits santé	50,0%	32,1%	17,9%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	68,2%	18,2%	9,1%	4,5%	0,0%	0,0%	100,0%
LP - Cosmétologie industrielle	23,8%	66,7%	9,5%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
D.E.S. de Biologie Médicale	63,6%	36,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
D.E.S. PHARMACIE	50,0%	37,5%	0,0%	12,5%	0,0%	0,0%	100,0%
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Total	55,1%	32,9%	6,9%	3,4%	1,4%	0,4%	

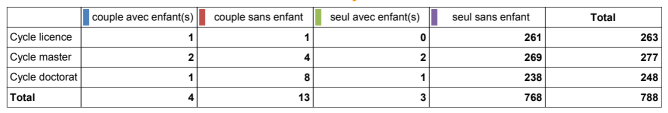
Pour plus d'informations sur le logement, vous pouvez consulter l'OVE Tours Actu n°10, qui définit en particulier les caractéristiques du logement personnel et aborde la notion de décohabitation partielle (retour fréquent au domicile parental le week-end et/ou en semaine). Pour télécharger ce document, rendez-vous sur nos pages web, www.univ-tours.fr/chiffresove, rubrique "Rabelaisiens 2008".

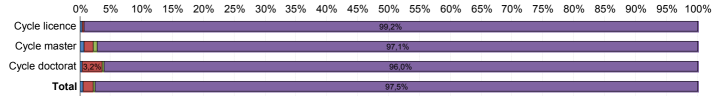
La situation familiale des étudiants

Situation familiale



Situation familiale et cycle universitaire





Situation familiale et diplômes

	seul sans enfant	couple sans enfant	couple avec enfant(s)	seul avec enfant(s)	Total
Diplôme d'Etat Docteur en Pharmacie	98,2%	1,4%	0,5%	0,0%	100,0%
M.STS-Infectiologie cellul & moléculaire, vaccin. anticorps	97,1%	0,0%	2,9%	0,0%	100,0%
M.STS-Produits santé	85,7%	7,1%	0,0%	7,1%	100,0%
Doctorat de Sciences de la Vie et de la Santé	90,9%	9,1%	0,0%	0,0%	100,0%
LP - Cosmétologie industrielle	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
D.E.S. de Biologie Médicale	90,9%	0,0%	0,0%	9,1%	100,0%
D.E.S. PHARMACIE	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
D.E.S. Innovation Pharmaceutique et Recherche	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
H.D.R. "Sciences de la Vie et de la Santé"	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Total	97,5%	1,6%	0,5%	0,4%	

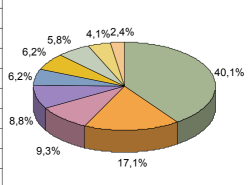
Origine socioprofessionnelle des étudiants

Indicateur observé à travers la PCS du chef de famille

L'origine socio-professionnelle des étudiants est observée selon la typologie des "Professions et Catégories Sociales " (PCS) du chef de famille, connue au moment de l'inscription administrative. Cette information doit être analysée avec prudence dans la mesure où l'on ignore qui est le chef de famille déclaré. On peut penser que la PCS de la mère n'a été fournie que dans le cas de familles monoparentales. Or on sait que la PCS de la mère a aussi une influence sur le parcours social et de formation des enfants. Néanmoins, on conserve ici cette indication qui a le mérite de fournir des informations comparables à d'autres sources de données, puisqu'elle est utilisée par l'ensemble des organismes producteurs de statistiques sociales publiques.

Origine socioprofessionnelle

	Nb
Professions libérales, cadres	316
Professions intermédiaires	135
Employés	73
Ouvriers	69
Artisan, commerçant, chef d'entreprise	49
Non renseigné	49
Retraités	46
Agriculteurs	32
Chômeurs, inactifs	19
Total	788



Origine socioprofessionnelle par cycle

	Professions libérales, cadres	Professions intermé diaires	Non renseigné	Employés	Ouvriers	Artisan, commer çant, chef d'entreprise	Retraités	Chômeurs, inactifs	Agriculteurs	Total
Cycle licence	41,4%	22,1%	1,9%	9,5%	11,0%	7,6%	2,7%	1,1%	2,7%	100,0%
Cycle master	40,1%	16,6%	5,8%	10,5%	7,9%	6,5%	5,8%	3,2%	3,6%	100,0%
Cycle doctorat	38,7%	12,5%	11,3%	7,7%	7,3%	4,4%	9,3%	2,8%	6,0%	100,0%
Total	40,1%	17,1%	6,2%	9,3%	8,8%	6,2%	5,8%	2,4%	4,1%	

Lexique des sigles, légende

DES : Diplôme d'Études Spécialisées HDR : Habilitation à Diriger des Recherches

Inscriptions principales : nombre d'étudiants "inscrits physiques" à l'université (nombre réel d'étudiants) LMD : Licence Master Doctorat, référence à la récente réforme européenne du système universitaire

LP: Licence Professionnelle

PACES : Première Année Commune aux Études de Santé

UFR : Unité de Formation et de Recherche

Domaine de diplôme de Master:

M-STS: Master Sciences, Technologies, Santé