



Tableau de bord de l'OVE 2012-2013

École Polytechnique de l'Université

Introduction générale

Comme chaque année, l'Observatoire de la Vie Étudiante 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 téléchargeables sur nos pages web : www.univ-tours.fr/chiffreove, rubrique « Nos formations en chiffres ».

Cette année, 23045 étudiants sont inscrits à l'université François-Rabelais de Tours, soit une hausse de 2.3% (22524 inscrits en 2011-2012). L'université voit donc ses effectifs augmenter pour la quatrième consécutive. Quelques remarques concernant l'évolution des effectifs :

- La hausse des effectifs est particulièrement élevée pour l'UFR Médecine qui voit son nombre d'inscrits croître de 9%. L'UFR Lettres et Langues et l'IUT de Tours connaissent une augmentation de 3% de leurs effectifs et le CESR une hausse de 18%. Dans les autres composantes, les effectifs sont stables. À noter également cette année : les étudiants préparant un DAEU, auparavant rattachés au Service Universitaire de Formation Continue, sont désormais directement inscrits soit dans l'UFR Lettres et Langues pour le DAEU A soit dans l'UFR Sciences et Techniques pour le DAEU B. Cette modification explique que les inscrits dans la catégorie « Diplôme Spécifique de Formation Continue, Concours, Certification »¹ soient si peu nombreux cette année.

- Considérant la répartition par année de cursus, on observe une forte hausse des effectifs en 3ème et 4ème année (+7%) et également en 6ème année et plus (4.5%). Concernant la 3ème année, ce sont les inscriptions en Licence Professionnelle - en hausse de 14% - qui sont en grande partie à l'origine de l'augmentation. Les effectifs sont en très légère baisse pour les autres années de cursus (-0.5% en 1ère année, -0.1% en 2ème année et -0.4% en 5ème année).

- Le nombre d'inscrits dans une formation en apprentissage continue de progresser (+6%) mais dans une moindre mesure par rapport à l'an dernier. La formation continue attire toujours plus d'étudiants (+14% par rapport à 2011-2012).

- Enfin, les inscriptions des néobacheliers repartent à la hausse après deux années de baisse consécutives (+3.2%). Ce sont particulièrement les néobacheliers scientifiques qui se sont inscrits en nombre cette année (+7%). A contrario, les néobacheliers littéraires ont été moins nombreux à intégrer l'université en 2012-2013 (-5.7%).

¹ Cette catégorie comprend les formations rattachées directement au Service Universitaire de Formation Continue, les préparations de concours et également les certifications (C2i, CLES).

Source des données

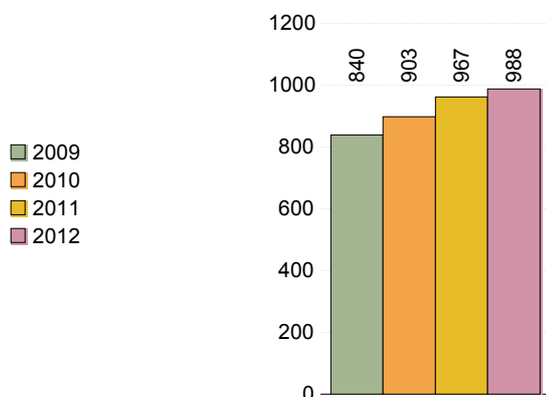
Les données qui sont présentées dans ce tableau de bord sont issues de la base de données administrative et pédagogique APOGEE, et les effectifs étudiants de l'année 2012-2013 y sont observés à la date du 15 janvier 2013. Une telle présentation fournit un double avantage : le tableau de bord de l'OVE 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 2009-2010

EPU



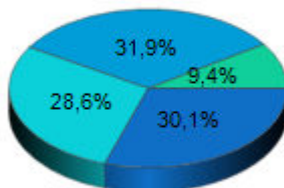
En 2012-2013, 988 étudiants sont inscrits à l'EPU, ce qui représente 4,3% des inscrits de l'université.

À ces effectifs s'ajoutent les étudiants du parcours PEIP (parcours des écoles d'ingénieurs polytechniques) qui sont inscrits en L1 et L2 de Sciences dans l'UFR Sciences et Techniques mais déjà pressentis pour être recrutés ultérieurement dans l'une des écoles du réseau Polytech. Ces étudiants, au nombre de 190, font l'objet d'indicateurs spécifiques à la fin du document.

Les effectifs par année de cursus

Année de cursus EPU

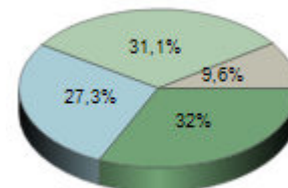
	Nb
1ère année EPU (équivalent L3)	297
2ème année EPU (équivalent M1)	283
3ème année EPU (équivalent M2)	315
Doctorat - HDR	93
Total	988



Année de cursus EPU

Année universitaire 11-12 - EPU

	Nb
1ère année EPU (équivalent L3)	309
2ème année EPU (équivalent M1)	264
3ème année EPU (équivalent M2)	301
Doctorat - HDR	93
Total	967



Les effectifs par diplôme

Diplôme

Diplôme	Nb	% cit.
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	235	23,8%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	233	23,6%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	215	21,8%
Ing.EPU-Electronique	104	10,5%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	84	8,5%
Doctorat d'Aménagement	31	3,1%
Doctorat d'Informatique	27	2,7%
Doctorat d'Electronique	17	1,7%
Doctorat de Génie Mécanique et Productique	12	1,2%
M.STS-Aménagement et Durabilité	12	1,2%
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	7	0,7%
Echanges internationaux - EPU	5	0,5%
Habilitation à diriger des recherches en informatique	4	0,4%
Doctorat Sciences de l' Environnement	1	0,1%
H.D.R. d'Electronique	1	0,1%
Total	988	100,0%

Le régime d'inscription

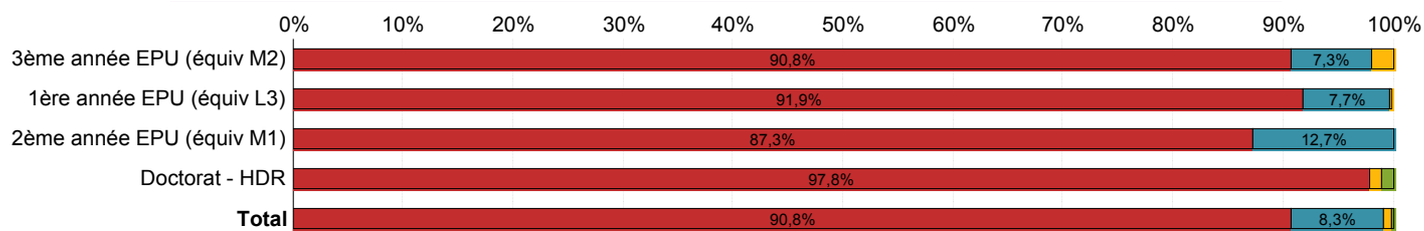
Régime d'inscription

	Nb
apprentissage	82
formation continue	8
formation initiale	897
reprise d'études	1
Total	988



Régime d'inscription par année de cursus

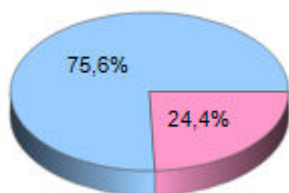
	formation initiale	apprentissage	formation continue	reprise d'études
3ème année EPU (équivalent M2)	286	23	6	0
1ère année EPU (équivalent L3)	273	23	1	0
2ème année EPU (équivalent M1)	247	36	0	0
Doctorat - HDR	91	0	1	1
Total	897	82	8	1



Le genre

Genre

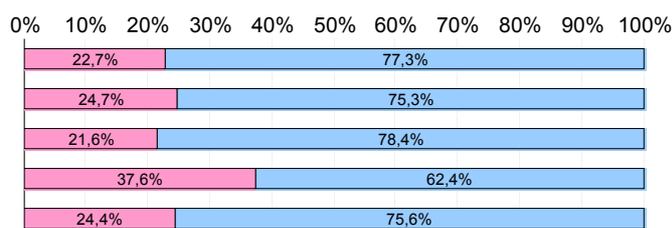
	Nb
F	241
M	747
Total	988



Le prénom masculin le plus porté à l'EPU : Maxime
Le prénom féminin le plus porté à l'EPU : Pauline

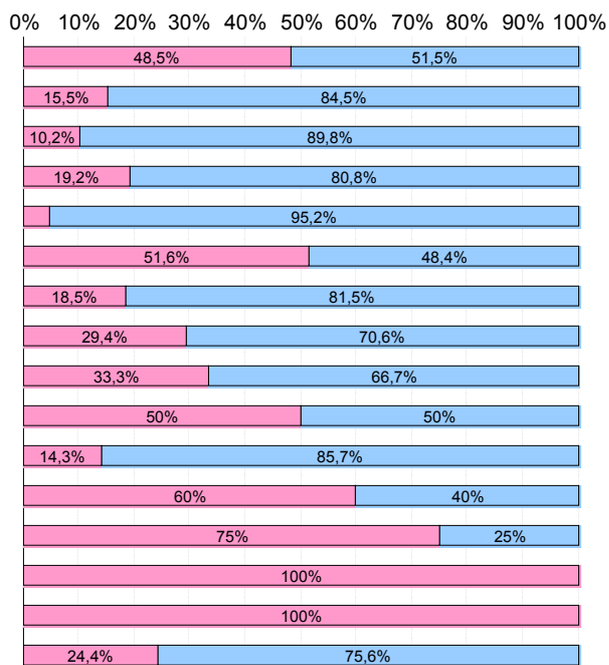
Répartition selon le genre dans les années de cursus

	F	M
3ème année (L3)	73	248
4ème année (M1)	70	213
5ème année (M2)	63	228
6ème année et + (D)	35	58
Total	241	747



Genre et diplômes

	F	M
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	114	121
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	36	197
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	22	193
Ing.EPU-Electronique	20	84
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	4	80
Docteurat d'Aménagement	16	15
Docteurat d'Informatique	5	22
Docteurat d'Electronique	5	12
Docteurat de Génie Mécanique et Productique	4	8
M.STS-Aménagement et Durabilité	6	6
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	1	6
Echanges internationaux - EPU	3	2
Habilitation à diriger des recherches en informatique	3	1
Docteurat Sciences de l' Environnement	1	0
H.D.R. d'Electronique	1	0
Total	241	747



Les classes d'âge

Classes d'âge par année de cursus

	30,00 et plus	De 20,00 à 22,00	De 22,00 à 25,00	De 25,00 à 30,00	Moins de 20,00
1ère année EPU (équivalent L3)	0,3%	67,7%	24,9%	2,7%	4,4%
2ème année EPU (équivalent M1)	0,0%	39,6%	54,4%	6,0%	0,0%
3ème année EPU (équivalent M2)	2,5%	4,1%	67,3%	26,0%	0,0%
Docteurat - HDR	37,6%	0,0%	8,6%	53,8%	0,0%
Total	4,5%	33,0%	45,3%	15,9%	1,3%

La moyenne d'âge est de 23 ans. L'étudiant le plus jeune a 18 ans et le plus âgé a 49 ans. En 2011-2012, la moyenne d'âge était de 23.1 ans. L'étudiant le plus jeune avait 19 ans et le plus âgé 54 ans.

Moyenne d'âge par diplôme

	Âge au 15/01/2013
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	21,84
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	22,18
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	22,38
Ing.EPU-Electronique	23,00
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	22,89
Docteurat d'Aménagement	29,74
Docteurat d'Informatique	28,63
Docteurat d'Electronique	27,12
Docteurat de Génie Mécanique et Productique	29,08
M.STS-Aménagement et Durabilité	25,42
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	23,29
Echanges internationaux - EPU	22,40
Habilitation à diriger des recherches en informatique	43,00
Docteurat Sciences de l' Environnement	26,00
H.D.R. d'Electronique	39,00
Total	23,02

Moyenne d'âge par année de cursus

	Âge au 15/01/2013
1ère année EPU (équivalent L3)	21,03
2ème année EPU (équivalent M1)	22,15
3ème année EPU (équivalent M2)	23,78
Docteurat - HDR	29,48
Total	23,02

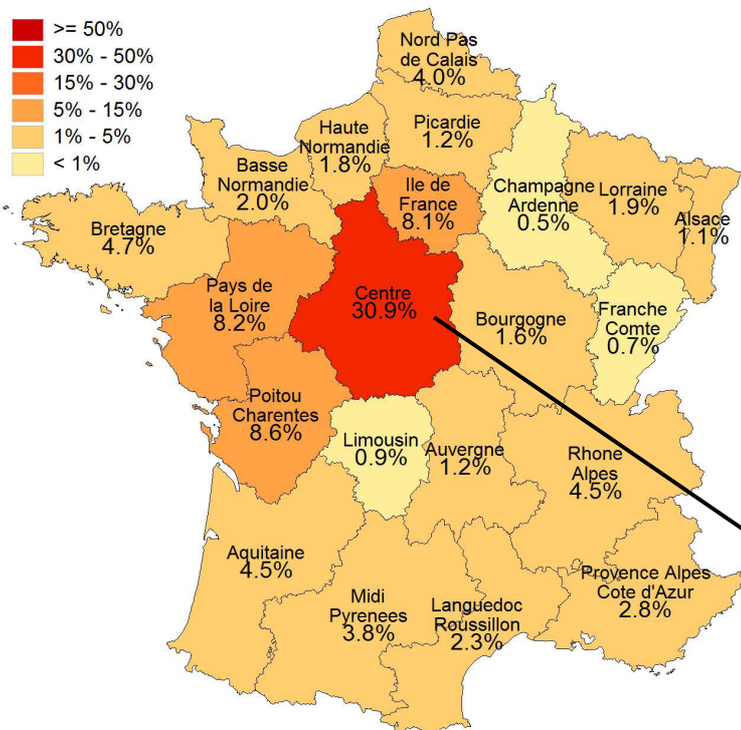
Moyenne d'âge selon le genre

	Âge au 15/01/2013
M	23,00
F	23,11
Total	23,02

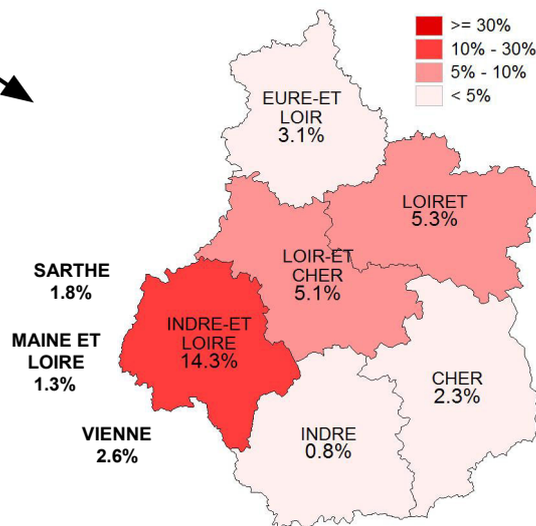
Origine géographique des étudiants

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

En France métropolitaine



Zoom sur la région Centre



Les étudiants originaires d'outre-mer

Outre Mer

	Nb	% cit.
La-Réunion	4	40,0%
Martinique	2	20,0%
Nouvelle-Calédonie	2	20,0%
Guadeloupe	1	10,0%
Guyane	1	10,0%
Total	10	100,0%

Autres origines :

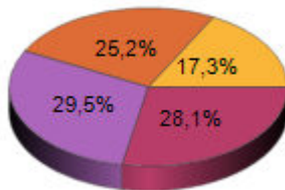
24 étudiants ont eu leur bac (ou équivalent) à l'étranger.
On ne connaît pas l'origine (lieu du bac) de 247 étudiants.

Les étudiants étrangers

Étudiants étrangers

Répartition dans les cycles

	Nb
1ère année EPU (équivalent L3)	78
3ème année EPU (équivalent M2)	82
2ème année EPU (équivalent M1)	70
Doctorat - HDR	48
Total	278



278 étudiants étrangers sont inscrits à l'EPU en 2012-2013, soit 28% des inscrits de l'EPU.

Origine géographique

Étudiants étrangers

	Nb	%
Asie	139	50,0%
Afrique du Nord	70	25,2%
Afrique de l'Ouest	33	11,9%
Union Européenne	15	5,4%
Proche Orient	8	2,9%
Amérique Centrale, Amérique du Sud	5	1,8%
Afrique de l'Est, Afrique Centrale	5	1,8%
Europe hors UE	3	1,1%
Total	278	

Les 10 nationalités les plus représentées à l'EPU

	Nb	% cit.
CHINOIS(E)	118	42,4%
MAROCAIN(E)	52	18,7%
SENEGALAIS(E)	14	5,0%
INDIEN(NE)	13	4,7%
CAMEROUNAIS(E)	10	3,6%
ALGERIEN(NE)	9	3,2%
ROUMAIN(E)	5	1,8%
TUNISIEN(NE)	5	1,8%
VIETNAMIEN(NE)	5	1,8%
IRANIEN(NE)	4	1,4%
Autres nationalités	43	15,5%
Total	278	100,0%

Étudiants français - Étudiants étrangers

	Etudiants français	Etudiants étrangers	
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	226	9	96,2%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	156	77	67,0% / 33,0%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	158	57	73,5% / 26,5%
Ing.EPU-Electronique	47	57	45,2% / 54,8%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	78	6	92,9%
Doctorat d'Aménagement	18	13	58,1% / 41,9%
Doctorat d'Informatique	7	20	25,9% / 74,1%
Doctorat d'Electronique	13	4	76,5% / 23,5%
Doctorat de Génie Mécanique et Productive	5	7	41,7% / 58,3%
M.STS-Aménagement et Durabilité	0	12	100%
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	0	7	100%
Echanges internationaux - EPU	0	5	100%
Habilitation à diriger des recherches en informatique	0	4	100%
Doctorat Sciences de l' Environnement	1	0	100%
H.D.R. d'Electronique	1	0	100%
Total	710	278	71,9% / 28,1%

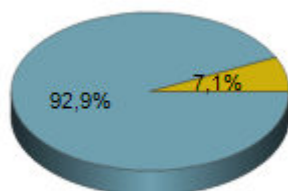
Données sociales

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 des travaux récents de l'OVE de Tours ont montré que cet indicateur sous-estimait la part des étudiants exerçant une activité rémunérée en marge de leurs études. En effet, les résultats révèlent que 38% des étudiants ont déjà au moins une fois exercé une activité rémunérée au cours du premier cycle universitaire (Licence et équiv.). Pour plus d'informations, consultez l'OVE Tours Actu' n°13 intitulé "Une activité salariée en marge du premier cycle universitaire ?" sur les pages web de l'OVE, rubrique "Rabelaisiens 2008".

Statut de salarié

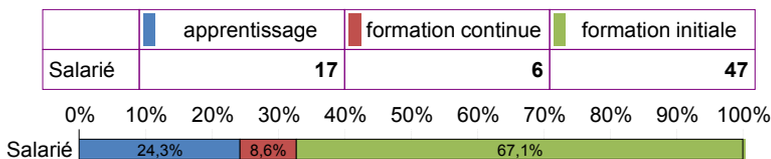
	Nb	% cit.
Non salarié	918	92,9%
Salarié	70	7,1%
Total	988	100,0%



En 2012-2013, 7.1% des inscrits à l'EPU ont une activité rémunérée. Ils étaient 5.9% dans ce cas en 2011-2012.

Régime d'inscription

Étudiants salariés



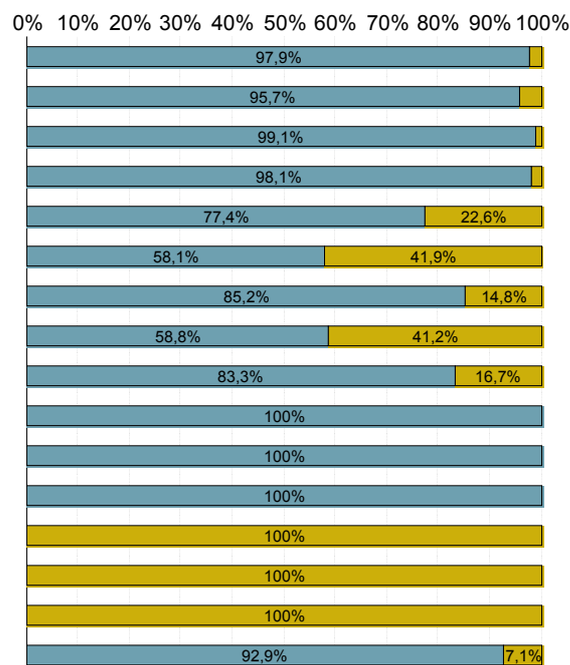
Étudiants salariés

Statut professionnel

	Nb	% obs.
Professions libérales, Cadres	31	44,3%
Professions intermédiaires	21	30,0%
Non renseigné	8	11,4%
Employés	8	11,4%
Ouvriers	2	2,9%
Retraités	0	0,0%
Agriculteurs	0	0,0%
Chômeurs, inactifs	0	0,0%
Artisan, commerçant, chef d'entreprise	0	0,0%
Total	70	100,0%

Étudiants "salariés" et diplômes

	Non salarié	Salarié
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	230	5
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	223	10
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	213	2
Ing.EPU-Electronique	102	2
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	65	19
Doctorat d'Aménagement	18	13
Doctorat d'Informatique	23	4
Doctorat d'Electronique	10	7
Doctorat de Génie Mécanique et Productique	10	2
M.STS-Aménagement et Durabilité	12	0
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	7	0
Echanges internationaux - EPU	5	0
Habilitation à diriger des recherches en informatique	0	4
Doctorat Sciences de l' Environnement	0	1
H.D.R. d'Electronique	0	1
Total	918	70



Répartition des étudiants salariés dans les années de cursus

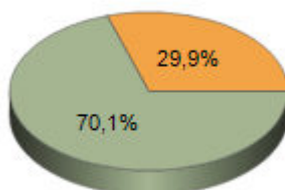
	Non salarié	Salarié
1ère année EPU (équivalent L3)	295	2
2ème année EPU (équivalent M1)	273	10
3ème année EPU (équivalent M2)	289	26
Doctorat - HDR	61	32
Total	918	70



Étudiants boursiers:

Statut de boursier

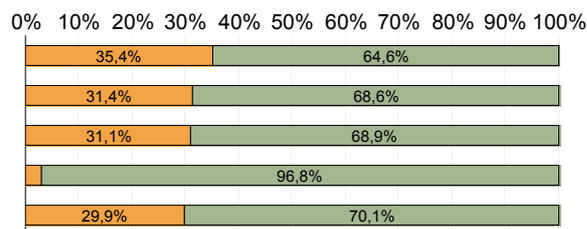
	Nb	% cit.
Etudiants non boursiers	693	70,1%
Etudiants boursiers	295	29,9%
Total	988	100,0%



En 2012-2013, 29.9% des étudiants de l'EPU sont boursiers (30.2% en 2011-2012).

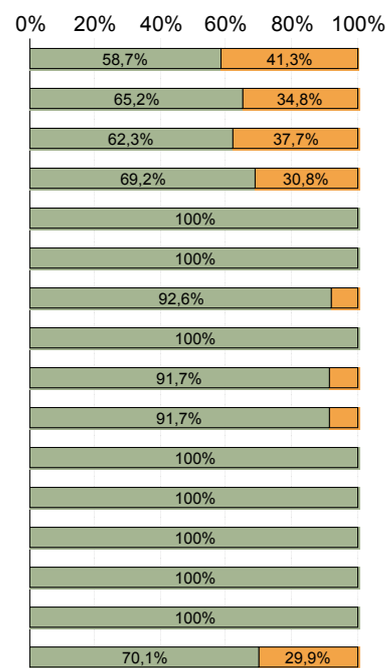
Répartition des étudiants boursiers dans les années de cursus

	Etudiants boursiers	Etudiants non boursiers
1ère année EPU (équivalent L3)	105	192
2ème année EPU (équivalent M1)	89	194
3ème année EPU (équivalent M2)	98	217
Doctorat - HDR	3	90
Total	295	693



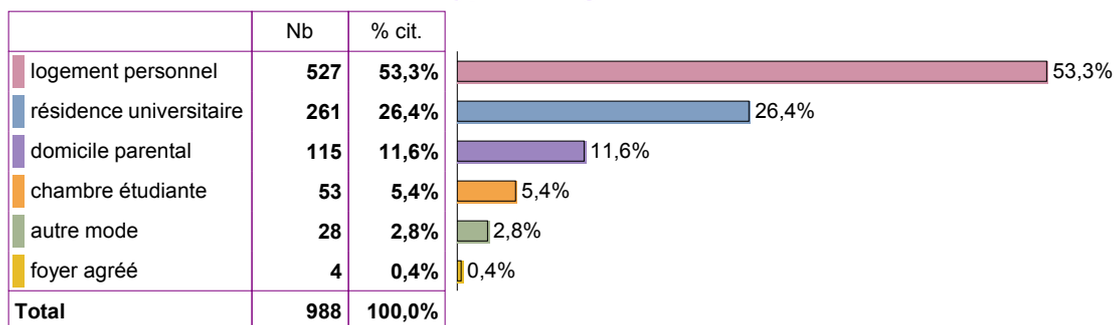
Étudiants boursiers et diplômes

	Etudiants non boursiers	Etudiants boursiers
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	138	97
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	152	81
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	134	81
Ing.EPU-Electronique	72	32
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	84	0
Doctorat d'Aménagement	31	0
Doctorat d'Informatique	25	2
Doctorat d'Electronique	17	0
Doctorat de Génie Mécanique et Productique	11	1
M.STS-Aménagement et Durabilité	11	1
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	7	0
Echanges internationaux - EPU	5	0
Habilitation à diriger des recherches en informatique	4	0
Doctorat Sciences de l' Environnement	1	0
H.D.R. d'Electronique	1	0
Total	693	295



Le logement des étudiants

Type de logement



Répartition des étudiants dans les années de cursus selon le type de logement

	autre mode	chambre étudiante	domicile parental	foyer agréé	logement personnel	résidence universitaire
1ère année EPU (équivalent L3)	5	6	38	2	133	113
2ème année EPU (équivalent M1)	9	19	24	0	164	67
3ème année EPU (équivalent M2)	14	26	34	2	173	66
Doctorat - HDR	0	2	19	0	57	15
Total	28	53	115	4	527	261



Type de logement et diplômes

	logement personnel	résidence universitaire	domicile parental	chambre étudiante	autre mode	foyer agréé
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	60,4%	20,4%	8,9%	6,4%	3,8%	0,0%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	46,8%	33,5%	12,4%	4,7%	1,3%	1,3%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	54,4%	28,8%	6,0%	7,0%	3,7%	0,0%
Ing.EPU-Electronique	44,2%	34,6%	8,7%	6,7%	5,8%	0,0%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	61,9%	4,8%	28,6%	3,6%	1,2%	0,0%
Doctorat d'Aménagement	45,2%	19,4%	35,5%	0,0%	0,0%	0,0%
Doctorat d'Informatique	74,1%	18,5%	3,7%	3,7%	0,0%	0,0%
Doctorat d'Electronique	70,6%	17,6%	11,8%	0,0%	0,0%	0,0%
Doctorat de Génie Mécanique et Productive	50,0%	8,3%	33,3%	8,3%	0,0%	0,0%
M.STS-Aménagement et Durabilité	33,3%	58,3%	0,0%	0,0%	8,3%	0,0%
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Echanges internationaux - EPU	0,0%	80,0%	0,0%	0,0%	0,0%	20,0%
Habilitation à diriger des recherches en informatique	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Doctorat Sciences de l' Environnement	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
H.D.R. d'Electronique	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Total	53,3%	26,4%	11,6%	5,4%	2,8%	0,4%

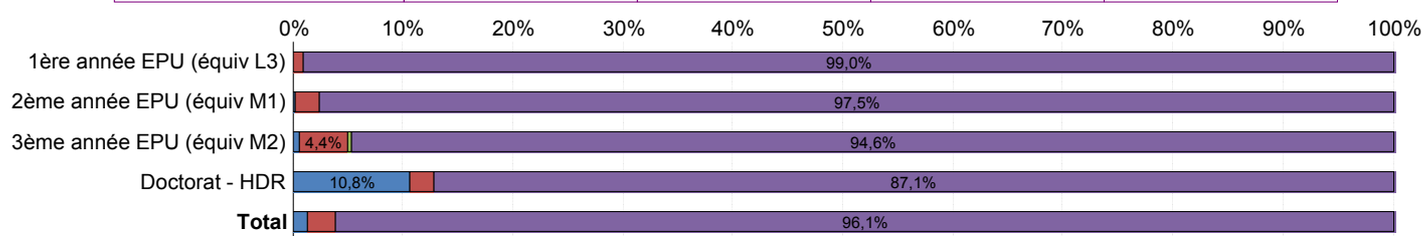
La situation familiale des étudiants

Situation familiale

	Nb	
seul sans enfant	949	96,1%
couple sans enfant	25	2,5%
couple avec enfant(s)	13	1,3%
seul avec enfant(s)	1	0,1%
Total	988	

Situation familiale et année de cursus

	couple avec enfant(s)	couple sans enfant	seul avec enfant(s)	seul sans enfant
1ère année EPU (équivalent L3)	0	3	0	294
2ème année EPU (équivalent M1)	1	6	0	276
3ème année EPU (équivalent M2)	2	14	1	298
Doctorat - HDR	10	2	0	81
Total	13	25	1	949



Situation familiale et diplômes

	seul sans enfant	couple sans enfant	couple avec enfant(s)	seul avec enfant(s)
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tours - Aménagement	98,7%	0,9%	0,4%	0,0%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU de Tous - Informatique	97,4%	2,1%	0,0%	0,4%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Mécanique	97,7%	2,3%	0,0%	0,0%
Ing.EPU-Electronique	98,1%	1,9%	0,0%	0,0%
Diplôme d'Ingénieur de l'EPU - Informatique Industrielle	89,3%	9,5%	1,2%	0,0%
Doctorat d'Aménagement	83,9%	0,0%	16,1%	0,0%
Doctorat d'Informatique	85,2%	3,7%	11,1%	0,0%
Doctorat d'Electronique	94,1%	5,9%	0,0%	0,0%
Doctorat de Génie Mécanique et Productique	91,7%	0,0%	8,3%	0,0%
M.STS-Aménagement et Durabilité	83,3%	8,3%	8,3%	0,0%
M.STS-Génie Electronique et Mécanique	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Echanges internationaux - EPU	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Habilitation à diriger des recherches en informatique	75,0%	0,0%	25,0%	0,0%
Doctorat Sciences de l' Environnement	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
H.D.R. d'Electronique	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Total	96,1%	2,5%	1,3%	0,1%

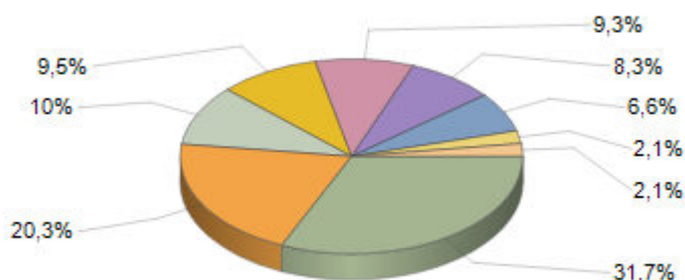
Origine socioprofessionnelle des étudiants

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	313
Professions intermédiaires	201
Retraités	99
Non renseigné	94
Employés	92
Ouvriers	82
Artisan, commerçant, chef d'entreprise	65
Agriculteurs	21
Chômeurs, inactifs	21
Total	988



Origine socioprofessionnelle par année de cursus

	Agriculteurs	Artisan, commerçant, chef d'entreprise	Chômeurs, inactifs	Employés	Non renseigné	Ouvriers	Professions intermédiaires	Professions libérales, cadres	Retraités
1ère année EPU (équivalent L3)	2,0%	9,4%	1,3%	10,4%	6,1%	9,4%	24,6%	28,3%	8,4%
2ème année EPU (équivalent M1)	0,7%	6,0%	1,1%	9,9%	5,3%	9,2%	23,0%	36,4%	8,5%
3ème année EPU (équivalent M2)	3,5%	6,0%	3,5%	8,6%	9,8%	7,9%	16,5%	32,7%	11,4%
Doctorat - HDR	2,2%	1,1%	3,2%	6,5%	32,3%	3,2%	11,8%	24,7%	15,1%
Total	2,1%	6,6%	2,1%	9,3%	9,5%	8,3%	20,3%	31,7%	10,0%

Zoom sur les PEIP

Aux effectifs de l'EPU s'ajoutent les étudiants du parcours PEIP (parcours des écoles d'ingénieurs polytechniques) qui sont inscrits en L1 et L2 de Sciences dans l'UFR Sciences et Techniques mais déjà pressentis pour être recrutés ultérieurement dans l'une des écoles du réseau Polytech. Ces étudiants, au nombre de 190, font l'objet d'indicateurs spécifiques ci dessous.

Parcours PEIP

	Nb	% cit.
L1-Maths Info parc PEiP	59	31,1%
L1-Sci de Mat parc PEiP	51	26,8%
L2-Sc Matière parc PEiP	42	22,1%
L2-Maths Info parc PEiP	38	20,0%
Total	190	100,0%

En 2012-2013, 190 étudiants avaient intégré le parcours PEIP.

Les principaux indicateurs

La filière

IAE - Etape Parcours PEIP

	Nb	% cit.
L1-Maths Info parc PEiP	59	31,1%
L1-Sci de Mat parc PEiP	51	26,8%
L2-Maths Info parc PEiP	38	20,0%
L2-Sc Matière parc PEiP	42	22,1%
Total	190	100,0%

Le genre

Individu - Sexe Parcours PEIP

	Nb	% cit.
F	35	18,4%
M	155	81,6%
Total	190	100,0%

Le type de bac

Type de bac Parcours PEIP

	Nb	% cit.
Bac S	185	97,4%
Titre étranger	1	0,5%
Equivalence	1	0,5%
Autre bac techno.	3	1,6%
Total	190	100,0%

L'âge

Âge au 15/01/2013 Parcours PEIP

Moyenne = 18,57

	Nb	% cit.
Moins de 18,00	8	4,2%
De 18,00 à 19,00	85	44,7%
De 19,00 à 20,00	80	42,1%
20,00 et plus	17	8,9%
Total	190	100,0%

La mention au bac

Bac - Mention Parcours PEIP

	Nb	% cit.
Non réponse	1	0,5%
P	27	14,2%
AB	97	51,1%
B	60	31,6%
TB	5	2,6%
Total	190	100,0%

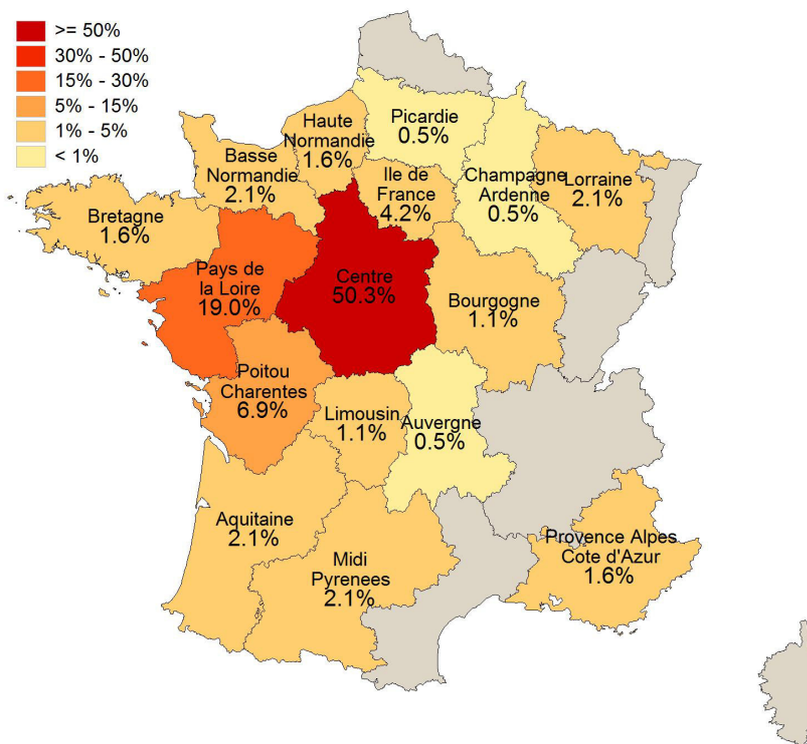
Le statut de boursier

Statut de boursier Parcours PEIP

	Nb	% cit.
Etudiants non boursiers	98	51,6%
Etudiants boursiers	92	48,4%
Total	190	100,0%

L'origine géographique

En France métropolitaine



Quelques informations complémentaires sur les étudiants inscrits au PEIP :

- 97,9% sont de nationalité française
- Aucun étudiant n'a le statut de salarié
- Ils sont tous célibataires sans enfant.

Lexique des sigles, légende

EPU : École Polytechnique Universitaire

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

PEIP : Parcours des École d'Ingénieur Polytechniques

Domaines de diplôme de Master:

M-SHS : Master Sciences Humaines et Sociales

M-ST : Master Sciences et Techniques