

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
1	DIJON  UFR de langues  ISAT [Ecole d'ingénieurs]	Sciences et techniques : + 27 % (provisoire)  En Lettres, les effectifs décroissent régulièrement  1ereA : 89 > 104 étudiants 2emeA : 54 > 77 étudiants	TD à 37 étudiants 10 diplômés avec capacité d'accueil (3 l'an dernier) > effet vases communicants	en L1 : -20h (UE ouv.) en L2 : -40h (UE ouv.) en L3 : -20h à -70h ! ; total -328h !  restrictions horaires en Lettres modernes et en Lettres classiques (ex : 24hTD > 18hTD)  -4% du budget hcomp L à 1600 h maximum, -20 % sur horaire pour formation faible effectif  heures maintenues > les services explosent !		45 postes d'E-C	
2	NICE	effectifs stables	TD à 45 (incitation à passer à 55 en L1!), TP à 18.		3 parcours fermés en master		
3	Poitiers	IUT Techniques de Commercialisation 93(+10%) max recommandé : 84	Groupes de 16 en labo de langues (14 places)				
4	NANTES	Sc & Tech - L1 Maths-Info-Physique-Chimie :	Pour l'an prochain : capacités d'accueil limitées envisagées	Pour l'an prochain : modifications de maquettes envisagées	Pour l'an prochain : suppression de		→ extension des plages horaires et samedi matin

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
		+30,2%, (+30,7% en 2013-2014) - L1 Biologie-Géosciences-Chimie : +20,2%, (+29,2% en 2013-2014) - L2 +13,5%,			formation envisagée		→ dérogation pour enseigner dans les bâtiments recherche → Contrôle Continu Intégral sans 2ème session envisagé
5	UVSQ	<b>Sciences</b> - stabilité en L1, poursuite du transfert des étudiants depuis physique ou maths vers bio - baisse des effectifs étudiants en L2 (csq des difficultés budgétaires ?)			- suppression du master MEEF  - Fermeture programmée de la filière STAPS		- suppression de la reprographie des cours (TD et examens seuls pris en charge).  - CM comptés en TD en master si effectifs = TD
5	UVSQ	Sciences sociales (AES, économie, géographie et sociologie)	TD passés de 36 à 40	- calcul au plus juste des nouvelles maquettes (horaires, options)			
6	Limoges	+4% (Droits et sciences éco. surtout, mais aussi autres, comme LSH)		réductions horaires déjà décidées en fin d'année dernière (S&T)			
7	UBO (Brest)	effectifs stables ou en légère augmentation	Tentative de TD au-delà de 40 étudiants.				étudiants en souffrance psychique, de plus en plus nombreux : mais permanences insuffisantes, voire

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
							inexistantes, des psychologues
8	Aix-Marseille					Gel de postes attendu	Déclaration calendaire des services (CM puis TD puis TP) → max de TP en Hcompl. 90% du budget ouvert pour les UFR. Menace de gel du 10% restant
9	Nice Sophia Antipolis		CM transformées en TD réduction horaire en filière de préparation aux concours		toute UE ou parcours à moins de 15 inscriptions est fermée		Vente d'un bâtiment (2,15 M€) qui évite 1,2 M€ de déficit
10	Paris Descartes	Stabilité en PACES (environ 2500 étudiants) L1 biomédicale semble augmenter un peu					
11	Toulouse 3	accroissement en 2013 de la L1 Sciences de la Nature et de la L1 Sc. Fond. et Appliquées Autres stables car effectifs limités : STAPS (depuis 2013), PACES, les 2 IUT	En 2013 : suppression de TP, surcharge en TD ; demande (de certains enseignants) de capacités d'accueil limitées ; transfert d'étudiants vers DUT et BTS : IUT assez pleins mais 400	En 2013 : restrictions pédagogiques, sans doute renouvelées cette année. En IUT : non respect du PPN (-10%)			

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
			places en BTS (public et privé)				
12	Amiens	+ 15% en L1 Sciences (en SVT surtout)	Augmentation de la taille des groupes de TD				
13	Pau	effectifs à peu près stables	capacité d'accueil limitée en anglais, faute d'encadrement			gel de 29 postes d'E-C → CDD à 384h ou h.sup.	
14	Perpignan	en LSH, tassement en SJE, stabilité en STAPS et sciences, augmentation sensible	Ajout insuffisant de groupes de TD et TP donc augmentation des tailles		parcours regroupés : Bio ECo + STE = SVT. formations < 10 ferment (M1 MOBIE Chimie).		heures sup. non payées en deçà d'un certain seuil.
15	Lyon III	Poursuite des effectifs élevés en langues					
16	Grenoble I	+20% en L1 S&T	groupes de TD à 37 voire 38 (d'où pb de mobilier!) en TP : les étudiants vont travailler en trinômes !	En BIO111, un TP est passé de 4h à 3h En BIO121, passage de 5 à 4 séances de TP	Nombreux étudiants changés de parcours (pour des raisons non pédagogiques)		
17	Grenoble 2 UPMF	en Socio, augmentation (+ 43 % / effectifs attendus)	cours en L1 dans des amphis de 250 places	mutualisation des cours en L1 (3 licences)			

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
18	ESPE GRENOBLE	pas de baisse en M1 PE ; en M2 augmentation Pour le second degré, idem mais effectifs très variables d'une discipline à l'autre	TD de 30 à 35  TD > 30 avec public très hétérogène				
19	Corse						composantes invitées à réduire (de 15 à 25 %).
20	Bordeaux	Fortes augmentations en AES (+34%) et éco (20%) Droit: légère augmentation	- amphis trop petits; - en AES et éco, TD > 40 avec des salles trop petites				
21	Montpellier 2	Sciences : L1 +5 % (2300 vs 2200 l'an passé) ; en L2 +100 inscrits (SVT, info)  de plus, augmentation forte l'an passé (+300) car "numerus clausus" en STAPS (-200)	groupes de TD passant de 40 "classiques" à 55 pb d'accueil en TD et en TP	depuis plusieurs années, forte diminution des TP, des options en L1.			
22	Marne la Vallée			-13 % des volumes dans tous les formations		50 E-C et E sur 391 (titulaires)	
23	Littoral	+30% pour la L1 physique-chimie par exemple		licences plafonnées à 1500 heures ; baisse de 15% des heures pour	Pour le prochain		restrictions en cours depuis plusieurs

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
				toutes les formations. Heures "stage et projet" réduites. Remise en cause des CM et des TP en L1.	quadriennal, forte mutualisation contrainte.		années et encore aggravées avec le quadriennal 2015
24	Paris XIII	En sciences (hors SVT) : forte hausse des inscrits en L1 (de 20 à 25%), stable pour les autres niveaux.					
25	UPMC	augmentation en L1 ; en filière math/info du L1 + 14 % par exemple. Message « alarmiste » du directeur d'UFR de math signalant un « grand nombre d'étudiants sans enseignant »					
26	Paris Sud	Sciences : en hausse (trop tôt pour chiffres précis) ; peut-être des redoublants plus nombreux aussi. Droit, Sciences Eco : déjà saturé l'an dernier		Volume horaire global -15% sur tout UPSud.	non reconduction des options à très faible effectifs et certains doublons supprimés. Objectif : suppression des	une dizaine de postes non publiés	5M€/an à trouver pour renforcer le fonds de roulement : peut-être -5M€ en équipement /investissements

n°	Université	Evolution des effectifs	Taille des groupes	Réduction d'horaires	Suppression de formations	Gel de postes	Autres restrictions
					Heures comp.		
27	La Rochelle	Accroissement sensible des effectifs d'étudiants en L1 en Sciences et en gestion, stabilisation en lettres et sciences humaines, baisse en Droit. Poursuite d'une baisse d'effectifs en Masters, toutes filières confondues.	Les seuils d'ouverture dans certains TD sont passés de 24 à 40.			équilibres budgétaires difficiles à tenir, sous entendu, gels de postes à prévoir en particulier du côté des E-C	
28	Lille II Droit	Trop tôt pour le dire		l'an dernier, consigne de réduction de 10 % du volume de l'offre de formation			
29	Angers					« réfrigération » de 12 postes d'enseignants ou enseignants-chercheurs sur les 35 octroyés	