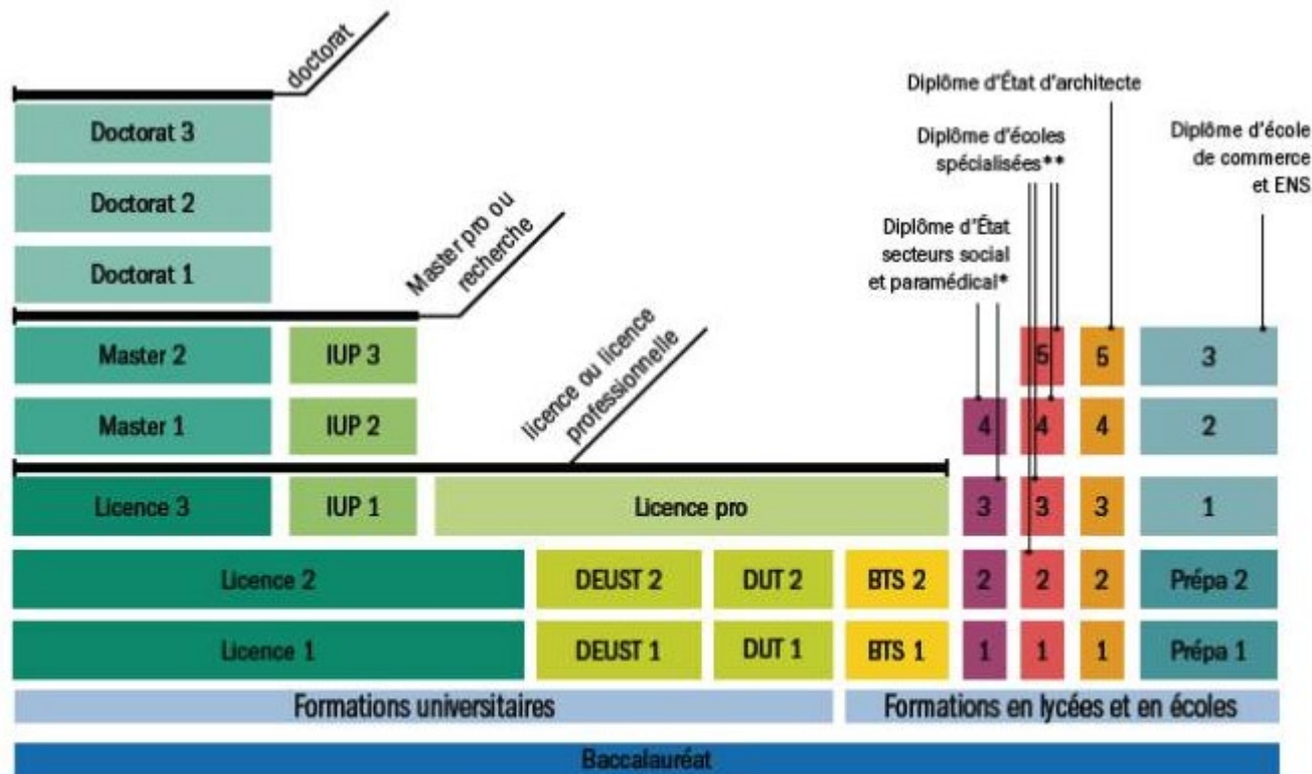


Que faire après
un BAC ES ?

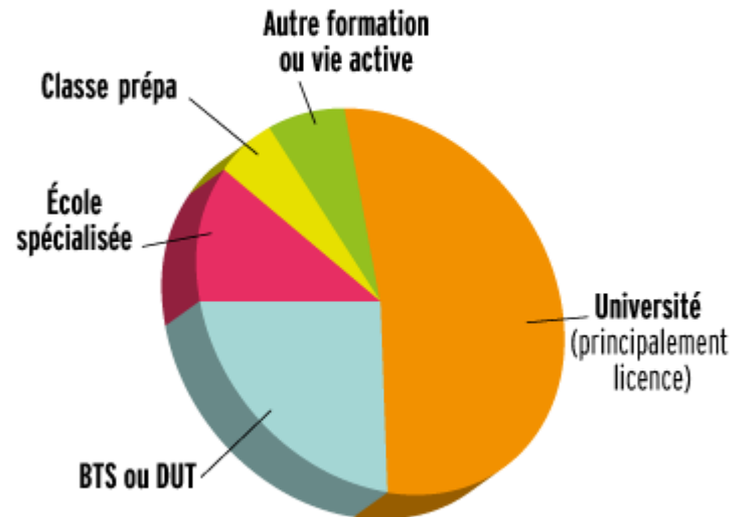


Lexique
 DEUST : diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques
 IUP : Institut universitaire professionnalisé
 * Métiers du social : assistant social, éducateur, technicien de l'intervention sociale et familiale...
 * Métiers du paramédical : infirmier, orthophoniste, puéricultrice...
 ** Ecoles spécialisées : comptabilité, gestion, vente, tourisme, transports, art...

Source: <http://www.onisep.fr>

L'orientation en 2014-2015 des bacheliers ES

OÙ VONT LES BACHELIERS ES ?

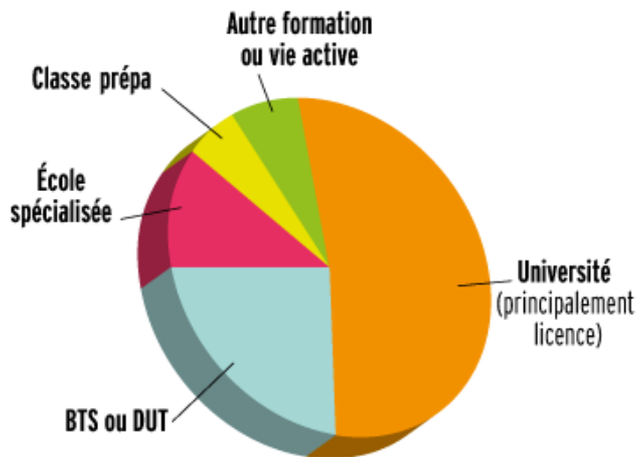


Source : RERS 2015, taux d'inscription dans l'enseignement supérieur en 2014.

Comparaison données nationales (2014-2015) et lycée Descartes (2011-2012)

Données nationales

(2014-2015)

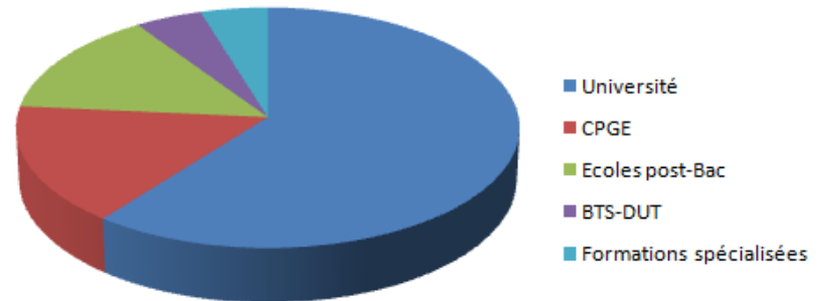


Source : RERS 2015, taux d'inscription dans l'enseignement supérieur en 2014.

Lycée Descartes

(2011-2012)

Bacheliers ES : 106 bacheliers contactés

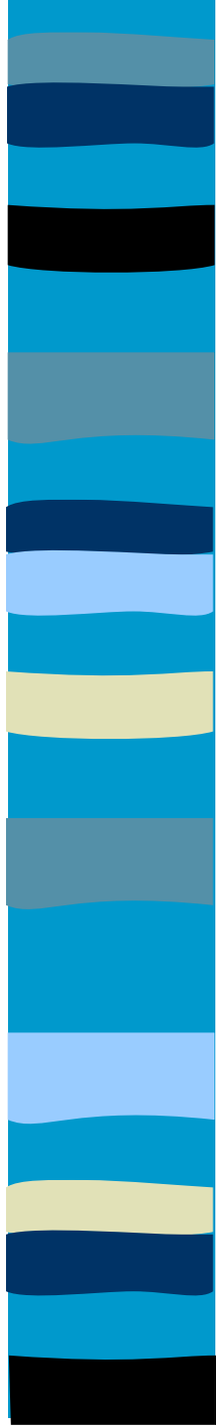


Source : Enquête après-Bac 2012, Lycée Descartes de Rabat et C.I.O. "nord" Rabat

Les études longues : l'Université (LMD)



Université de Montpellier - Rentrée 2015



Les études longues : l'Université (LMD)

■ Licence : 3 ans (admission de droit)

- L1 : année fondamentale

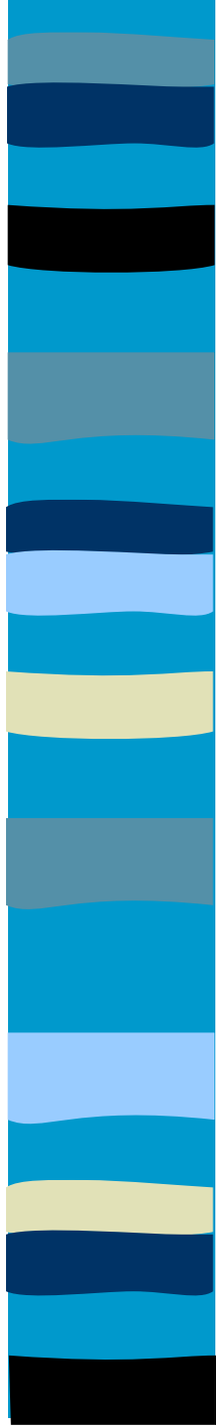
- L2 : année de consolidation

- L3 : année de spécialisation

Possibilité de stage ou de séjour à l'étranger

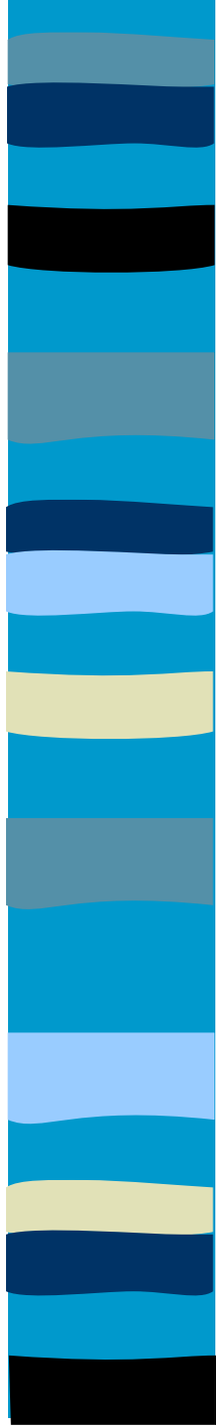
■ Master : 2 ans

■ Doctorat : 3 ans



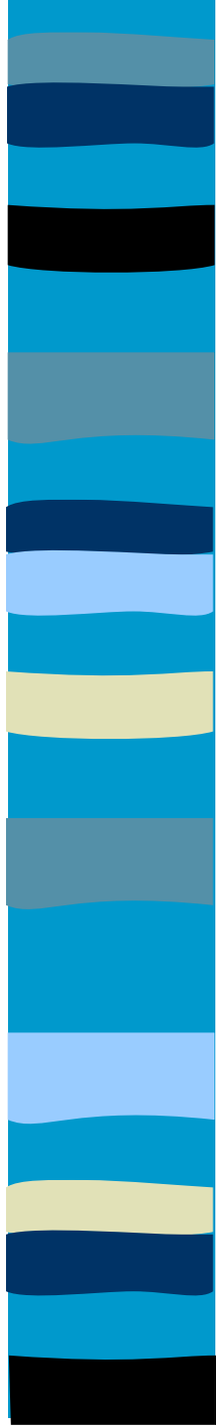
Qualités essentielles

- Être autonome
- Savoir organiser son temps
- Avoir un certain goût pour la théorie et les recherches personnelles



Rythme de travail

- 20 à 30 heures hebdomadaires d'enseignement (cours magistraux et TD)
- 20 heures de travail personnel par semaine
- Accompagnement renforcé : tutorat, modules de soutien...
- Possibilité de double licence ou de licence bidisciplinaire



Validation du diplôme

- Contrôle continu et régulier, examen terminal ou combinaison des deux modalités
- La licence octroie 180 crédits ECTS (*European Credits Transfer System*) capitalisables et transférables

2 Répartition des nouveaux entrants à l'université selon le type de diplôme et la série de baccalauréat en 2014-2015 (1).

Type de diplôme	Bac général				Bac technologique		Bac professionnel		Non-bacheliers	Ensemble	
	Scientifique	Économique	Littéraire	dont nouveaux bacheliers	Total	dont nouveaux bacheliers	Total	dont nouveaux bacheliers		Effectifs	Part des femmes (%)
Licence LMD (2)											
Droit sciences politiques	5 599	15 395	6 746	26 060	4 619	3 768	2 515	1 891	1 316	36 190	66,4
Sciences économiques, gestion	3 833	9 589	130	12 701	2 476	2 036	1 550	1 204	1 178	18 756	45,6
AES	515	3 596	231	3 955	2 880	2 279	2 284	1 844	468	9 974	58,1
Total économie, AES	4 348	13 185	361	16 656	5 356	4 315	3 834	3 048	1 646	28 730	49,9
Lettres sciences du langage	2 207	2 496	7 848	10 968	1 633	1 164	1 421	1 053	811	16 416	70,8
Langues	3 020	5 592	10 967	17 454	4 213	2 940	3 315	2 373	1 395	28 502	74,8
Sciences humaines et sociales	5 674	11 275	10 012	23 582	7 345	5 502	4 713	3 575	1 623	40 592	68,7
Plurilatres, langues, sciences humaines	264	384	585	1 179	30	24	20	16	13	1 296	76,7
Total arts, lettres, langues, SHS	11 165	19 697	29 412	53 183	13 221	9 650	9 469	7 017	3 842	86 806	71,2
Sciences fondamentales et application	11 645	807	62	11 529	1 862	1 496	835	607	1 194	16 405	27,4
Sciences de la nature et de la vie	7 961	221	55	7 578	1 651	1 350	334	277	279	10 501	63,1
Plurisciences	8 250	283	46	7 999	1 213	980	455	350	366	10 613	45,2
Total sciences	27 856	1 311	163	27 106	4 726	3 826	1 624	1 229	1 839	37 519	42,5
Staps	6 307	3 608	415	9 862	3 415	3 111	1 454	1 233	72	15 271	25,9
Péces	33 713	675	109	33 527	1 604	1 427	378	344	631	37 110	66,9
Profession de santé (hors Péces)	700	184	82	78	63	5	6	-	9	1 044	87,8
DUT	20 369	11 926	1 074	30 917	15 603	14 670	1 323	1 078	1 219	51 514	38,6
Ingénieurs (3)	561	20	-	400	37	17	3	-	98	719	21,1
Autres formations	2 472	1 252	522	3 303	896	454	414	231	5 907	11 463	61,8
Total	113 090	67 253	38 884	207 092	49 540	41 237	21 020	16 071	16 579	306 366	56,4

► Champ : France métropolitaine + DOM.

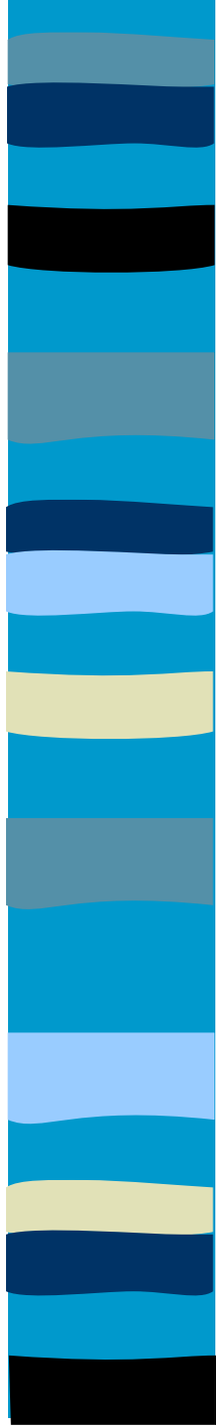
1. Nouveaux entrants en première année de cursus licences.

2. Le calcul d'évolutions par disciplines n'est pas interprétable cette année : elles reflètent notamment le changement de nomenclature.

Les évolutions par regroupement disciplinaire, en revanche, ne pâtissent pas de la rupture statistique et traduisent de véritables mouvements sur les effectifs.

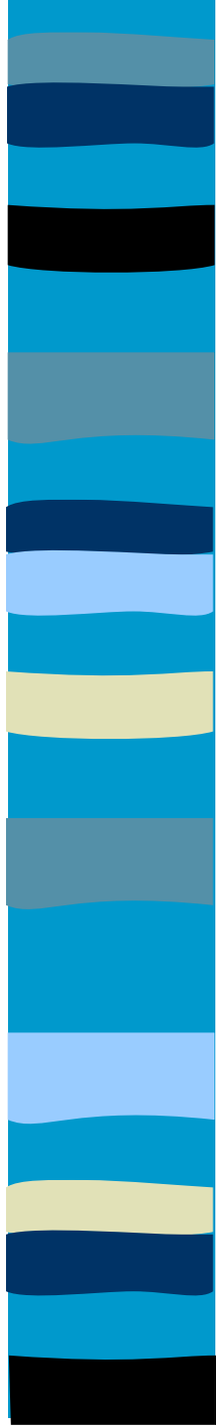
3. Sont comptabilisés : les inscriptions en formations d'ingénieur classiques, spécialisées et en partenariat.

Les cycles préparatoires intégrés ne sont pas pris en compte dans les formations d'ingénieur, ils sont comptabilisés dans la rubrique « Autres formations ».



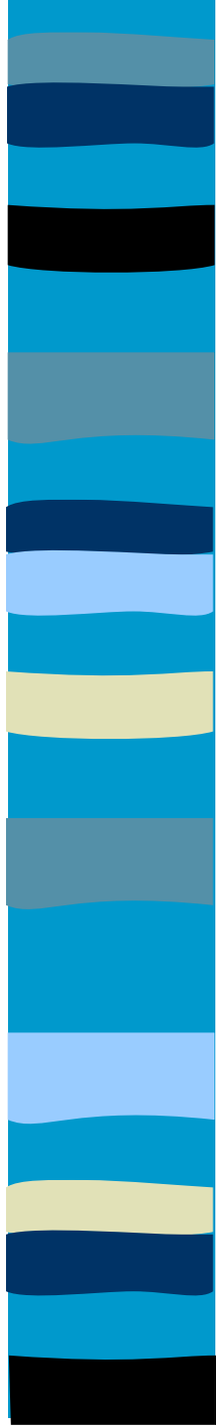
Après la Licence

- Chercher du travail
- Passer un concours de catégorie A
- S'inscrire en Master
- Préparer une licence pro (après L2)
- Rejoindre une école (après L2 ou L3 sur titres et épreuves)



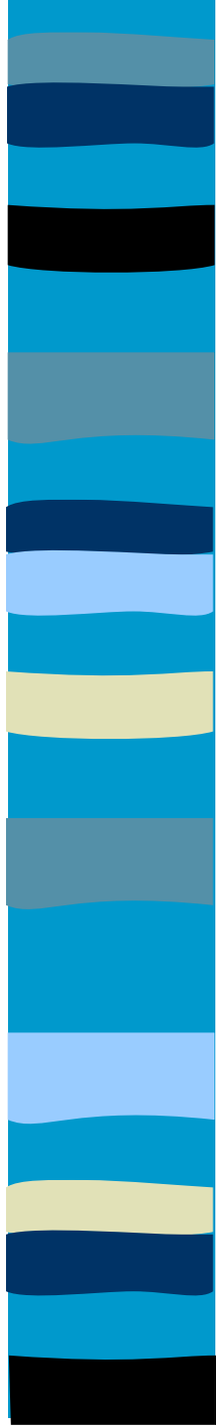
Les CPGE (classes préparatoires aux grandes écoles)

- Recrutement sur dossier (notes, appréciations, lettre de motivation)
- Durée : deux ans, en lycée le plus souvent
- Trois familles : **littéraires** (ENS Lettres et Sciences Sociales - B/L), scientifiques (MP, BCPST...) et **économiques** (ECE, ENS économie-gestion...)



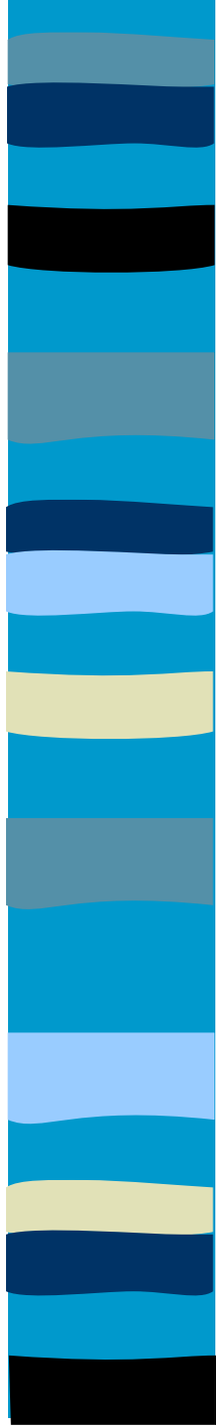
Rythme de travail et programme

- 60 heures de travail par semaine (cours, TD, travail personnel)
- Acquisition de méthodes de travail rigoureuses
- Évaluation régulière des connaissances
- Pluridisciplinarité, culture générale



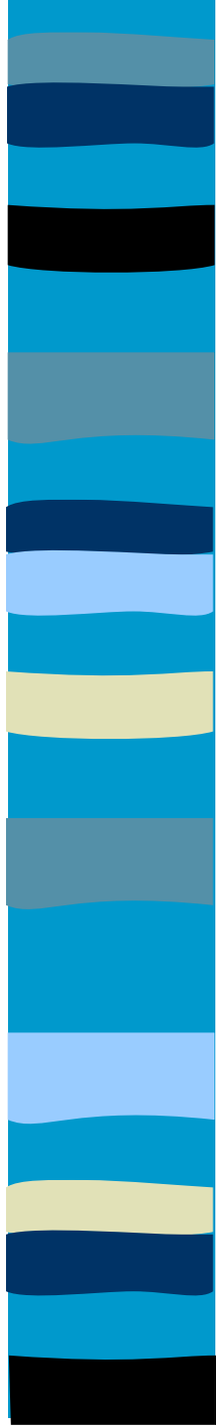
Validation et poursuite d'études

- Passage en 2^{ème} année soumis à contrôle continu et avis des professeurs (redoublement en 1^{ère} année non autorisé)
- Octroi de crédits ECTS
- Débouchés prépas littéraires : ENS, IEP, licences...
- Débouchés prépas économiques et commerciales : écoles de commerce (HEC...), licences...



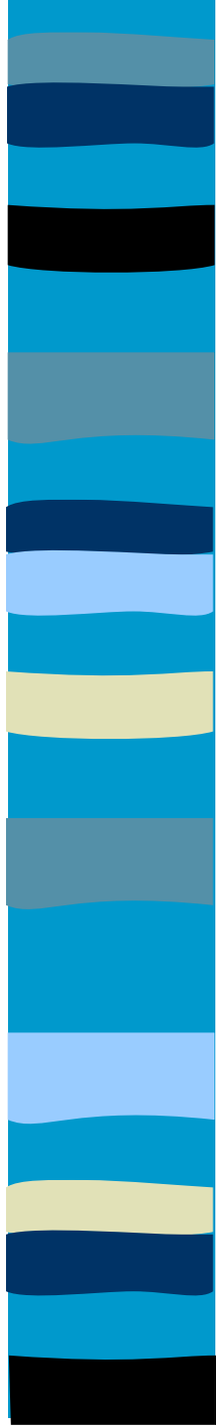
Les grandes écoles

- Les écoles de commerce (sur concours, 4 ou 5 ans) :
 - après le Bac (Sésame, Accès)
 - après une prépa (HEC, ESC...)
 - après un DUT ou un BTS
- Les IEP (Sciences Po) : après Bac, Bac + 1 ou Bac + 3



Les écoles spécialisées

- Écoles paramédicales (infirmier...) et du secteur social (assistant de service social, éducateur spécialisé, EJE...) : accès sur concours, DE en 3 ans
- Écoles de commerce (EGC, IFV...) accès sur concours ou sur dossier, tests et entretien, diplôme en 1 à 3 ans (*Bachelor*)

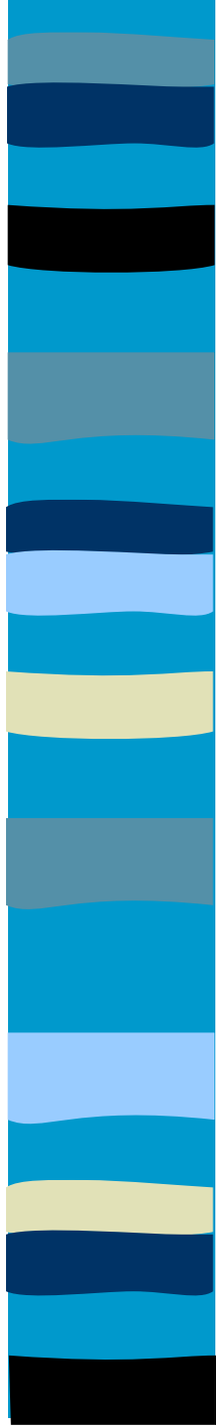


BTS et DUT : les points communs

- Sélection sur dossier, voire entretien
- Entre 30 et 40 heures de cours et TD par semaine (cours en amphi en DUT)
- Stage (8 à 16 semaines en BTS, 10 semaines en DUT)
- Octroi de 120 ECTS
- Poursuite d'études : Licence pro, formation complémentaire voire école de commerce (sur concours)
- **ATTENTION** : existence de quotas d'entrée pour bacs Techno (DUT) et Pro (BTS)

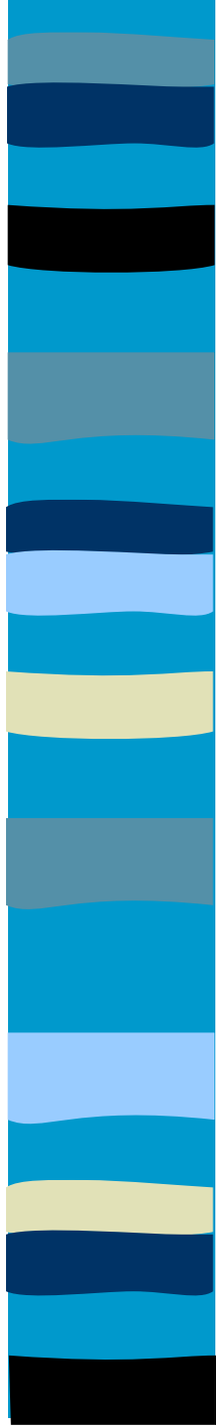
BTS et DUT : les différences

DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)	BTS (Brevet de Technicien Supérieur)
A l'Université	Au lycée ou en école
250 élèves par promo maxi	30 élèves par classe
64,8 % ont un Bac général, 30,3 % un Bac techno, 2,6 % un Bac Pro	35,1 % ont un Bac techno, 28,8 % un Bac Pro, 18,1 % un Bac général
41 spécialités et options	138 spécialités et options
Études polyvalentes	Études plus spécialisées
Contrôle continu	Examen final et CCF
88 % des diplômés poursuivent leurs études	53 % des diplômés poursuivent leurs études



BTS et DUT adaptés aux élèves de TES

- BTS : Assurance, banque-conseiller en clientèle, commerce international, communication, ESF, notariat, NRC, MUC, professions immobilières, SP3S...
- DUT : carrières juridiques, carrières sociales, GEA, GLT, information-communication, STID, techniques de commercialisation...



Sources :

- Après le BAC, choisir ses études supérieures, Académie de Caen, Guides 2015-2016, ONISEP, 2015.

- Repères et Références statistiques sur les enseignements, la formation et la recherche, édition 2015, Ministère de l'Éducation Nationale, 2015.

-www.onisep.fr

-www.letudiant.fr