

Présentation

En 2005-2006, en France métropolitaine et dans les DOM, le nombre de diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés est de 46 103, dont 27 053 dans le secteur tertiaire (58,7 %) et 19 050 dans le secteur secondaire (41,3 %) [1].

Le nombre de diplômes délivrés, qui diminuait depuis 2002-2003, augmente légèrement en 2005-2006 (+ 0,7 %). Cette augmentation est essentiellement due à la forte progression du nombre de diplômés dans le secteur secondaire (+ 4,5 %) tandis que dans le secteur tertiaire, la baisse observée les années précédentes se poursuit en 2005-2006 (- 1,8 %).

La proportion de femmes diplômées en 2005-2006 est de 41,4 %. Après avoir progressé jusqu'en 2002-2003 pour atteindre 43,3 %, leur part parmi l'ensemble des diplômés diminue pour se situer au même niveau qu'en 1999-2000 (41,3 %). Les étudiantes représentent seulement 22,4 % des diplômés du secteur secondaire, où leur part reste assez stable. Elles sont en revanche majoritaires parmi les diplômés d'un DUT dans le secteur tertiaire (54,9 %). Cette proportion, qui s'est infléchie de 2,3 points par rapport à 2002-2003, est en légère hausse par rapport à 2004-2005 (+ 0,2 point) [2].

Définitions

■ **Champ.** L'enquête recense les diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés en France métropolitaine et dans les départements d'outre-mer. Les diplômes post-DUT, les DNTS (diplôme national de technologie spécialisée) ne sont pas comptabilisés. En 2005-2006, 951 diplômes post-DUT ont été délivrés.

■ **Les spécialités de formation.** La formation est assurée dans 24 spécialités, conformément au dernier arrêté du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche relatif à l'organisation des études conduisant au diplôme universitaire de technologie du 28 août 2006, publié au Journal officiel du 6 septembre 2006.

→ Pour en savoir plus

Sources : Enquêtes SISE, Direction de l'évaluation, de la prospective et de la performance.

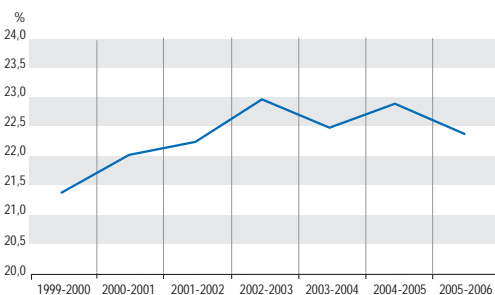
[1] Évolution du nombre de diplômes universitaires de technologie (DUT) délivrés depuis 1999-2000 (France métropolitaine + DOM)

	1999 2000		2000 2001	2001 2002	2002 2003	2003 2004	2004 2005	2005 2006	
	Ensemble	dont femmes	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Ensemble	Ensemble	dont femmes
Chimie	1 505	810	1 481	1 471	1 484	1 408	1 377	1 407	800
Génie biologique	2 724	1 741	2 719	2 727	2 713	2 722	2 646	2 710	1 770
Génie chimique - génie des procédés	388	119	406	424	420	380	390	383	131
Génie civil	1 565	161	1 504	1 597	1 527	1 542	1 619	1 923	230
Génie des télécommunications et réseaux (1)	986	100	1 116	1 209	1 150	1 273	1 137		
Génie du conditionnement et de l'emballage				48	59	79	85	80	37
Génie électrique et informatique industrielle	4 289	252	4 149	4 149	4 096	3 743	3 541	3 442	193
Génie industriel et maintenance	927	30	979	932	947	865	774	794	43
Génie mécanique et productique	3 177	168	3 204	3 068	2 824	2 852	2 664	2 782	152
Génie thermique et énergie	671	54	628	596	598	490	559	650	44
Hygiène, sécurité et environnement	523	165	564	617	617	606	605	697	226
Mesures physiques	2 215	481	2 162	2 054	1 932	1 770	1 791	1 903	389
Métrologie, contrôle, qualité (1)	31	11	29	42	28	41	37		
Organisation et génie de la production (1)	807	159	828	841	842	798	690		
Qualité, logistique industrielle et organisation (1)								737	133
Réseaux et télécommunications (1)								1 226	68
Science et génie des matériaux	331	52	342	326	298	312	322	316	43
Ensemble secteur secondaire	20 139	4 303	20 111	20 101	19 535	18 881	18 237	19 050	4 259
Carrières juridiques	835	704	891	963	910	924	829	936	810
Carrières sociales	879	606	913	1 148	1 164	1 102	1 259	1 147	897
Gestion des entreprises et des administrations	388	295	383	524	531	527	574	605	429
Gestion administrative et commerciale	8 858	5 569	8 671	8 773	8 673	8 642	8 479	8 463	5 214
Gestion, logistique et transport	1 401	649	1 410	1 363	1 308	1 181	1 170	1 172	461
Information - communication	2 023	1 612	2 093	2 052	2 088	2 018	2 030	1 914	1 519
Informatique	3 832	637	4 017	4 029	3 817	3 671	3 303	3 107	307
Services et réseaux de communications	516	163	663	809	1 037	1 231	1 187	1 257	305
Statistique et traitement informatique des données	640	354	635	634	613	561	525	509	226
Techniques de commercialisation	7 967	4 736	8 210	8 481	8 466	8 280	8 206	7 943	4 681
Ensemble secteur tertiaire	27 339	15 325	27 886	28 776	28 607	28 137	27 562	27 053	14 849
Total	47 478	19 628	47 997	48 877	48 142	47 018	45 799	46 103	19 108

(1) Les spécialités "Organisation et génie de la production" et "Métrologie contrôle qualité" ont été fusionnées en une seule spécialité "Qualité, logistique industrielle et organisation" en 2005-2006, et la spécialité appelée "Génie des télécommunications et réseaux" avant 2005-2006 est désormais dénommée "Réseaux et télécommunications".
Remarque - Les spécialités de formations présentées dans ce tableau ne sont pas classées selon la même nomenclature que celles du tableau équivalent de l'édition 2007, qui faisait référence à la Nomenclature des spécialités de formation. Les données par spécialité ne sont donc pas identiques.

[2] Évolution de la part des femmes diplômées d'un DUT dans les secteurs tertiaire et secondaire depuis 1999-2000 (France métropolitaine + DOM)

Secteur secondaire



Secteur tertiaire

