

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

## Indicateurs d'insertion professionnelle

	Diplômés 2016	Dans le champ**	Nombre de réponses *	Taux de réponse exploitabl e (%)	Part de femmes (%)	Poursuite d'études (%)	Taux d'insertion à 18 mois	Taux d'insertion à 30 mois	Part d'emploi situé en dehors de la région de l'universit é d'origine (en %)
<b>Ensemble DUT</b>	<b>47 670</b>	<b>4 066</b>	<b>2 259</b>	<b>55</b>	<b>38</b>	<b>90</b>	<b>87</b>	<b>92</b>	<b>29</b>
<b>Droit-Economie-Gestion</b>	<b>20314</b>	<b>1 513</b>	<b>800</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>93</b>	<b>25</b>
Carrières juridiques	978	81	44	57	72	92	99	100	41
Gestion administrative et commerciale des organisations	899	83	45	51	60	90	92	90	24
Gestion des entreprises et des administrations	8386	509	250	56	62	95	86	93	21
Gestion logistique et transport	1084	184	96	50	32	79	85	89	25
Statistique et informatique décisionnelle	398	9	5	50	ns	98	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	8569	647	360	50	55	89	89	93	25
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>4810</b>	<b>581</b>	<b>319</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>86</b>	<b>77</b>	<b>84</b>	<b>32</b>
Carrières sociales	1395	221	113	53	80	80	82	86	28
Information communication	1836	193	120	62	74	88	76	84	44
Métiers du multimédia et de l'internet	1579	167	86	56	16	88	69	79	23
<b>Sciences-Technologies-Santé</b>	<b>22546</b>	<b>1 972</b>	<b>1140</b>	<b>59</b>	<b>19</b>	<b>90</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>32</b>
Chimie	1269	134	70	62	43	90	86	94	41
Génie biologique	2920	267	170	66	67	91	90	90	37
Génie chimique - génie des procédés	440	44	23	52	ns	86	ns	ns	ns
Génie civil, construction durable	1972	169	99	58	7	90	96	98	39
Génie électrique et informatique industrielle	2775	242	141	52	4	88	88	93	22
Génie industriel et maintenance	732	99	55	58	5	84	86	95	23
Génie mécanique et productique	2930	207	117	59	5	92	90	97	25
Génie thermique et énergie	768	18	12	38	ns	92	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	781	90	52	58	17	86	86	93	63
Informatique	3490	276	166	62	3	93	84	91	29
Mesures physiques	1840	146	80	68	12	94	87	91	30
Packaging, emballage et conditionnement	158	25	7	42	ns	89	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	849	60	39	52	8	87	83	81	ns
Réseaux et télécommunications	1165	172	95	53	7	81	92	93	29
Science et génie des matériaux	457	22	14	51	ns	93	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

\* Nombre de réponses prises en compte dans le calcul de l'indicateur d'insertion.

\*\* Nombre de diplômés représentés sur le marché du travail.

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

## Caractéristiques des emplois occupés

	% emplois stables à 18 mois	% emplois stables à 30 mois	% emplois à temps plein à 18 mois	% emplois à temps plein à 30 mois	% emplois cadres et P.I. à 18 mois	% emplois cadres et P.I. à 30 mois	% emplois cadres à 18 mois	% emplois cadres à 30 mois
<b>Ensemble DUT</b>	<b>60</b>	<b>71</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>55</b>	<b>61</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>Droit-Economie-Gestion</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Carrières juridiques	71	72	96	98	46	52	2	2
Gestion administrative et commerciale des organisations	59	62	97	100	39	47	12	9
Gestion des entreprises et des administrations	56	70	94	94	24	33	5	4
Gestion logistique et transport	60	74	100	99	43	50	4	3
Statistique et informatique décisionnelle	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	62	70	86	93	32	41	5	8
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
Carrières sociales	43	57	70	78	32	32	2	0
Information communication	53	47	85	82	33	37	6	10
Métiers du multimédia et de l'internet	66	77	85	94	50	56	13	17
<b>Sciences-Technologies-Santé</b>	<b>62</b>	<b>75</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
Chimie	42	62	95	97	77	79	0	1
Génie biologique	45	59	95	97	82	86	4	4
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil, construction durable	68	80	99	100	74	85	10	11
Génie électrique et informatique industrielle	73	79	99	99	86	88	6	6
Génie industriel et maintenance	65	69	100	100	81	81	4	2
Génie mécanique et productique	63	75	96	98	86	85	5	8
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	57	74	95	98	45	60	2	4
Informatique	75	83	91	93	71	74	16	25
Mesures physiques	62	77	99	100	96	92	1	0
Packaging, emballage et conditionnement	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	ns	64	ns	ns	ns	65	ns	12
Réseaux et télécommunications	71	92	98	98	73	77	4	5
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

## Caractéristiques salariales des diplômés en emploi (en euros)

	Salaire net mensuel médian à temps plein à 18 mois	Salaire net mensuel médian à temps plein à 30 mois	Salaire brut annuel médian à temps plein à 18 mois	Salaire brut annuel médian à temps plein à 30 mois	1er quartile salaire net mensuel à 18 mois	1er quartile salaire net mensuel à 30 mois	3ème quartile salaire net mensuel à 18 mois	3ème quartile salaire net mensuel à 30 mois
<b>Ensemble DUT</b>	<b>1 490</b>	<b>1 570</b>	<b>23 200</b>	<b>24 400</b>	<b>1 300</b>	<b>1 380</b>	<b>1 710</b>	<b>1 840</b>
<b>Droit-Economie-Gestion</b>	<b>1 400</b>	<b>1 510</b>	<b>21 800</b>	<b>23 600</b>	<b>1 250</b>	<b>1 300</b>	<b>1 630</b>	<b>1 790</b>
Carrières juridiques	1 500	1 620	23 400	25 200	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale des organisations	1 300	1 410	20 300	21 900	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	1 400	1 500	21 800	23 400	1 260	1 300	1 600	1 700
Gestion logistique et transport	1 510	1 600	23 600	25 000	1 350	ns	1 730	ns
Statistique et informatique décisionnelle	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Techniques de commercialisation	1 380	1 500	21 500	23 400	1 210	1 300	1 630	1 880
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>1 330</b>	<b>1 400</b>	<b>20 800</b>	<b>21 800</b>	<b>1 200</b>	<b>1 220</b>	<b>1 470</b>	<b>1 550</b>
Carrières sociales	1 260	1 380	19 700	21 500	1 180	ns	1 430	ns
Information communication	1 330	1 400	20 700	21 900	1 200	ns	1 470	ns
Métiers du multimédia et de l'internet	1 400	1 400	21 800	21 800	ns	ns	ns	ns
<b>Sciences-Technologies-Santé</b>	<b>1 550</b>	<b>1 650</b>	<b>24 200</b>	<b>25 800</b>	<b>1 400</b>	<b>1 450</b>	<b>1 780</b>	<b>1 920</b>
Chimie	1 460	1 540	22 700	24 000	1 350	ns	1 670	ns
Génie biologique	1 460	1 500	22 800	23 400	1 350	1 380	1 600	1 700
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil, construction durable	1 680	1 800	26 300	28 100	1 490	1 500	1 950	2 070
Génie électrique et informatique industrielle	1 630	1 750	25 500	27 300	1 400	1 560	1 800	1 960
Génie industriel et maintenance	1 700	1 790	26 500	27 900	ns	ns	ns	ns
Génie mécanique et productique	1 500	1 650	23 500	25 800	1 330	1 400	1 800	1 910
Génie thermique et énergie	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Hygiène sécurité environnement	1 500	1 700	23 400	26 500	ns	ns	ns	ns
Informatique	1 500	1 740	23 400	27 100	1 350	1 500	1 770	1 970
Mesures physiques	1 670	1 700	26 000	26 500	1 500	ns	1 830	ns
Packaging, emballage et conditionnement	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	1 600	1 550	25 000	24 200	1 400	1 430	1 700	1 850
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

### Types d'employeur (situation à 30 mois, en %)

	Nombre de réponses	Vous-même	Une entreprise privée	La fonction publique (d'état, territoriale ou hospitalière)	Une entreprise publique	Une association	Une personne exerçant une profession libérale ou un indépendant	Un particulier
<b>Ensemble DUT</b>	<b>1 963</b>	<b>4</b>	<b>70</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Droit Economie Gestion</b>	<b>693</b>	<b>4</b>	<b>76</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Droit	44	0	46	37	3	0	14	0
Gestion	609	4	78	9	4	3	1	1
Autres DEG	40	9	74	5	4	5	3	0
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>252</b>	<b>4</b>	<b>44</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Info-com.	158	7	60	24	1	5	2	1
Autres SHS	94	0	20	34	6	38	1	2
<b>Sciences Technologies Santé</b>	<b>1018</b>	<b>3</b>	<b>73</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sc. de la vie et de la terre	196	3	55	34	4	3	0	0
Sc. fondamentales	131	1	70	12	14	2	0	1
Sc. de l'ingénieur	463	3	77	6	13	0	1	0
Informatique	228	3	82	12	2	1	0	0

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

### Secteurs d'activité de l'employeur (situation à 30 mois, en %)

Nombre de réponses	Agriculture, sylviculture et pêche	Industries (manufacturières, extractives et autres)	Construction	Commerce, transports, hébergement et restauration	Information et communication	Activités financières et d'assurance	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	Activités de services administratifs et de soutien	Enseignement	Administration publique (hors ens)	Santé humaine et action sociale	Arts, spectacles et activités récréatives	Autres activités de service	
<b>Ensemble DUT</b>	<b>1 880</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>
<b>Droit Economie Gestion</b>	<b>658</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
Droit	44	2	17	3	1	0	18	19	2	0	32	1	0	5
Gestion	580	1	12	3	40	5	8	5	3	2	7	4	2	9
Autres DEG	34	0	8	0	26	4	19	4	9	0	8	2	3	16
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>247</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>15</b>
Info-com.	155	1	6	1	26	21	0	5	2	6	9	3	8	13
Autres SHS	92	0	2	0	5	3	0	1	13	5	14	29	11	19
<b>Sciences Technologies Santé</b>	<b>975</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
Sc. de la vie et de la terre	196	5	16	1	7	1	1	15	0	0	16	30	1	7
Sc. fondamentales	128	0	60	1	6	0	1	19	2	2	4	0	1	5
Sc. de l'ingénieur	439	1	45	12	11	9	0	10	0	0	5	1	1	4
Informatique	212	0	9	0	7	58	2	1	2	4	6	0	3	8

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

### Statut d'emploi ou type de contrat de travail (en %)

	Nombre de réponses à 30 mois	Prof. libérale, indépendant, chef d'entreprise, autoentrepreneur		Fonctionnaire		CDI		CDD		Vacataire		Intérimaire		Intermittent du spectacle, pigiste		Contrat d'alternance		Emplois aidés		Volontariat international	
		18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois
<b>Ensemble DUT</b>	<b>1952</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>54</b>	<b>62</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Droit Economie Gestion</b>	<b>682</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>54</b>	<b>61</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Droit	42	0	0	18	19	53	53	25	26	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gestion	602	3	4	3	4	54	63	27	21	0	0	10	5	0	0	2	3	1	0	0	0
Autres DEG	38	12	9	5	6	42	47	31	24	0	0	5	8	0	2	3	5	2	0	0	0
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Info-com.	156	5	7	2	5	51	49	34	31	0	0	3	1	0	0	2	6	1	1	1	1
Autres SHS	93	0	0	5	8	38	49	47	33	1	1	2	2	0	0	0	0	7	8	0	0
<b>Sciences Technologies Santé</b>	<b>1021</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>57</b>	<b>66</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sc. de la vie et de la terre	194	2	4	7	12	38	47	44	29	0	0	7	6	0	0	0	1	0	0	1	1
Sc. fondamentales	133	0	1	2	3	50	66	25	18	0	0	21	10	0	0	1	2	0	0	0	0
Sc. de l'ingénieur	465	1	3	3	3	61	69	16	13	0	0	16	10	0	0	3	2	0	0	0	0
Informatique	229	2	2	3	6	69	78	14	9	0	0	8	2	1	1	3	1	0	0	0	0

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

## Insertion professionnelle des diplômés de DUT 2016

### Déclaration de la profession et catégorie socio-professionnelle (PCS) de l'emploi (en %)

	Nombre de réponses à 30 mois	Personnel de catégorie A de la fonction publique		Ingénieur, cadre, professions intellectuelles supérieures		Personnel de catégorie B de la fonction publique		Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtri		Personnel de catégorie C de la fonction publique		Employé administratif d'entreprise, de commerce, personnel de service		Ouvrier	
		18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois	18 mois	30 mois
<b>Ensemble DUT</b>	<b>1926</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>Droit Economie Gestion</b>	<b>670</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
Droit	41	0	0	2	2	26	30	18	20	5	5	44	39	5	4
Gestion	592	1	0	5	6	2	3	24	30	3	3	60	53	6	4
Autres DEG	37	0	0	12	10	5	6	21	32	0	0	55	49	6	4
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>245</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
Info-com.	155	1	1	8	13	8	9	24	23	12	13	45	39	2	2
Autres SHS	90	0	0	2	1	14	12	17	19	17	25	43	36	9	7
<b>Sciences Technologies Santé</b>	<b>1011</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>
Sc. de la vie et de la terre	188	1	1	3	4	17	19	52	56	4	4	12	11	11	5
Sc. fondamentales	133	1	0	0	1	1	1	85	84	2	4	8	5	3	5
Sc. de l'ingénieur	465	1	1	5	7	2	2	72	74	1	1	6	5	13	9
Informatique	225	1	1	10	17	4	5	56	52	2	4	19	18	7	3

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

## Indicateurs générés d'insertion professionnelle

	Part des femmes	Taux d'insertion à 18 mois		Taux d'insertion à 30 mois		Salaire net mensuel médian à temps plein à 30 mois	
		Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
<b>Ensemble DUT</b>	<b>38</b>	<b>88</b>	<b>86</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>1 460</b>	<b>1 650</b>
<b>Droit-Economie-Gestion</b>	<b>55</b>	<b>89</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>92</b>	<b>1 480</b>	<b>1 600</b>
Carrières juridiques	72	98	ns	100	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale des organisations	60	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	62	87	84	95	90	1 480	1 570
Gestion logistique et transport	32	89	83	87	90	ns	1 600
Statistique et informatique décisionnelle	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns
Techniques de commercialisation	55	89	89	93	93	1 450	1 610
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>59</b>	<b>81</b>	<b>70</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>1 380</b>	<b>1 440</b>
Carrières sociales	80	85	ns	87	ns	1 380	ns
Information communication	74	76	76	84	85	1 270	ns
Métiers du multimédia et de l'internet	16	ns	68	ns	82	ns	1 400
<b>Sciences-Technologies-Santé</b>	<b>19</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>92</b>	<b>1 500</b>	<b>1 700</b>
Chimie	43	91	83	93	95	ns	ns
Génie biologique	67	94	80	96	77	1 500	1 560
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil, construction durable	7	ns	96	ns	98	ns	1 800
Génie électrique et informatique industrielle	4	ns	88	ns	93	ns	1 750
Génie industriel et maintenance	5	ns	85	ns	95	ns	1 700
Génie mécanique et productique	5	ns	90	ns	98	ns	1 700
Génie thermique et énergie	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns
Hygiène sécurité environnement	17	ns	88	ns	93	ns	1 700
Informatique	3	ns	84	ns	91	ns	1 740
Mesures physiques	12	ns	85	ns	89	ns	1 700
Packaging, emballage et conditionnement	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	8	ns	85	ns	82	ns	ns
Réseaux et télécommunications	7	ns	91	ns	93	ns	1 570
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)

	Part des femmes	% emplois stables à 30 mois		% emplois à temps plein à 30 mois		% emplois cadres et P.I. à 30 mois		% emplois cadres à 30 mois	
		Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
<b>Ensemble DUT</b>	<b>38</b>	<b>64</b>	<b>75</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>47</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
<b>Droit-Economie-Gestion</b>	<b>55</b>	<b>67</b>	<b>74</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>34</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
Carrières juridiques	72	68	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion administrative et commerciale des organisations	60	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Gestion des entreprises et des administrations	62	69	72	92	98	27	45	2	10
Gestion logistique et transport	32	ns	80	ns	98	ns	48	ns	3
Statistique et informatique décisionnelle	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns
Techniques de commercialisation	55	67	72	91	95	36	47	6	10
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>59</b>	<b>54</b>	<b>68</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>30</b>	<b>56</b>	<b>3</b>	<b>16</b>
Carrières sociales	80	62	ns	79	ns	31	ns	0	ns
Information communication	74	42	ns	80	ns	29	ns	6	ns
Métiers du multimédia et de l'internet	16	ns	81	ns	97	ns	61	ns	19
<b>Sciences-Technologies-Santé</b>	<b>19</b>	<b>67</b>	<b>77</b>	<b>99</b>	<b>97</b>	<b>87</b>	<b>80</b>	<b>3</b>	<b>9</b>
Chimie	43	ns	57	ns	95	ns	69	ns	2
Génie biologique	67	57	61	98	96	86	86	3	8
Génie chimique - génie des procédés	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Génie civil, construction durable	7	ns	82	ns	100	ns	84	ns	10
Génie électrique et informatique industrielle	4	ns	78	ns	99	ns	89	ns	7
Génie industriel et maintenance	5	ns	67	ns	100	ns	80	ns	3
Génie mécanique et productique	5	ns	76	ns	98	ns	84	ns	9
Génie thermique et énergie	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns	nd	ns
Hygiène sécurité environnement	17	ns	82	ns	98	ns	63	ns	5
Informatique	3	ns	83	ns	93	ns	74	ns	24
Mesures physiques	12	ns	77	ns	100	ns	91	ns	0
Packaging, emballage et conditionnement	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Qualité, logistique industrielle et organisation	8	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns
Réseaux et télécommunications	7	ns	93	ns	98	ns	77	ns	6
Science et génie des matériaux	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns

Source : enquête d'insertion professionnelle des diplômés de l'université 2016

Légende : nd = non disponible (aucun répondant) ns = non significatif (nombre de répondants inférieur à 30)