

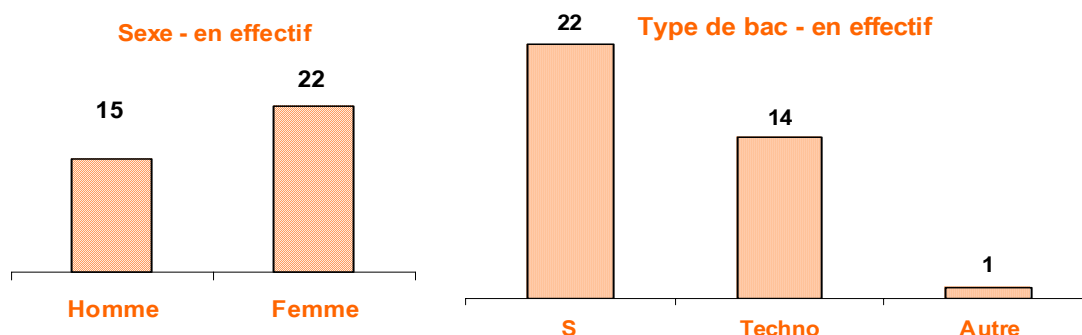
Devenir des diplômés de **DUT 2005** de l'IUT de l'Université de Provence Spécialité Génie biologique (GB)

1. Effectif de l'enquête

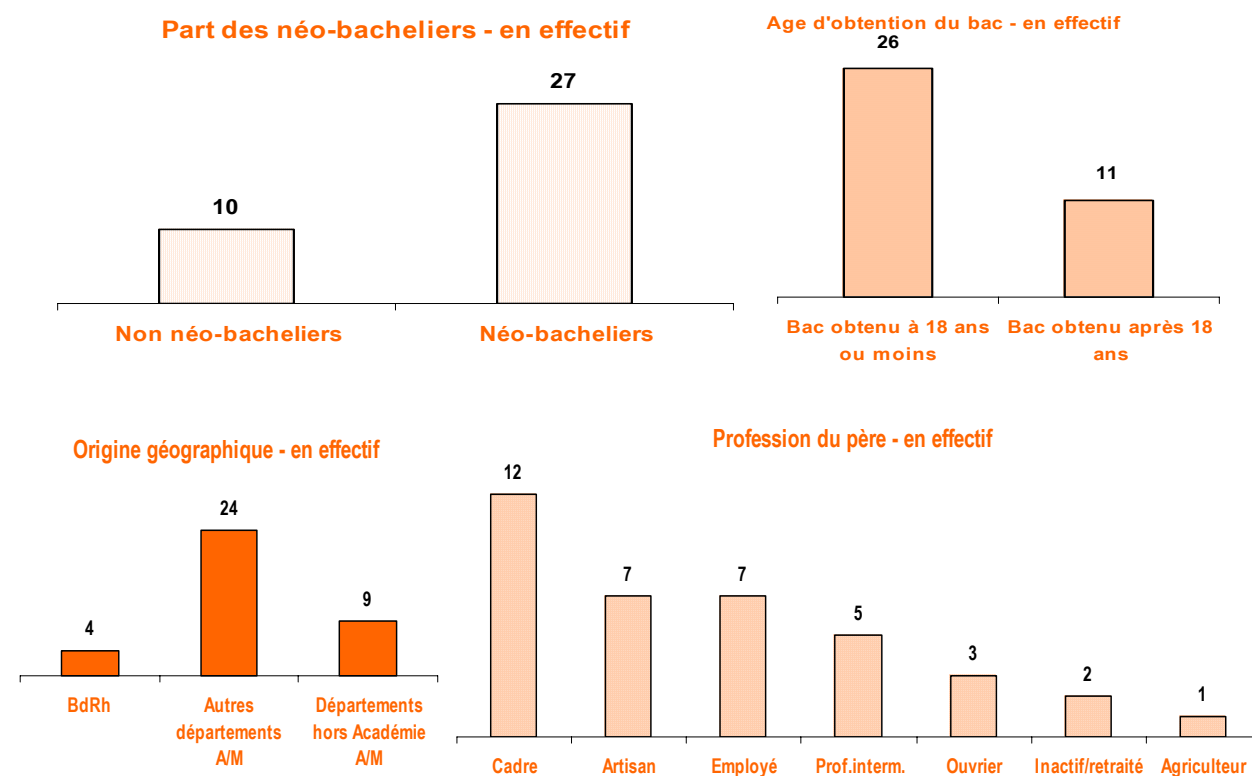
DUT GB	Diplômés 2005	NPAI*	Répondants	Taux de participation**	Taux de réponse***
	46	4	37	80,4%	88,1%

* n'habite plus à l'adresse indiquée - ** Répondants / Diplômés - *** Répondants / Effectif touché par l'enquête (42 diplômés)

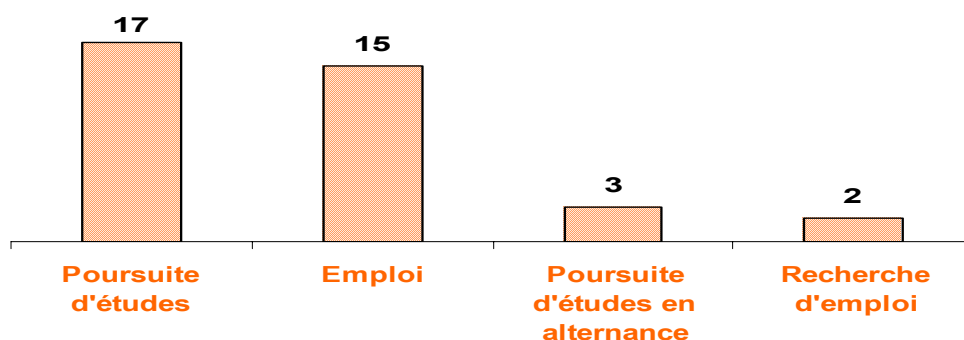
2. Profil d'entrée



L'âge moyen des répondants à l'entrée en DUT Génie biologique est de **18,6 ans**



3. Situation des répondants au 1^{er} novembre 2007 (24 mois après le DUT)



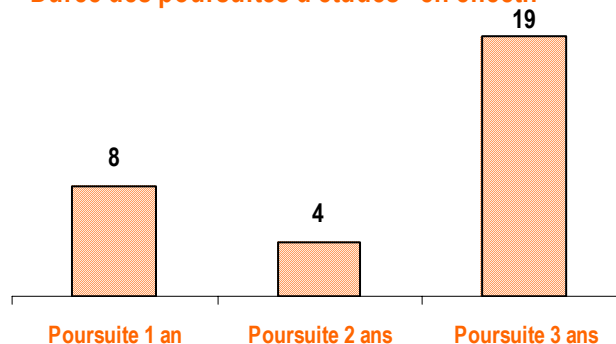
4. Les poursuites d'études

→ **31 étudiants** sur les 37 répondants ont poursuivi leurs études après l'obtention du DUT.

→ Un peu plus de la moitié d'entre eux est **encore en études** au moment de l'enquête. **17 étudiants** sur les 19 en poursuite d'études préparent un diplôme **de niveau Master**.

→ Les 2/3 de ces poursuites d'études se déroulent **hors de l'académie d'Aix-Marseille**

Durée des poursuites d'études - en effectif



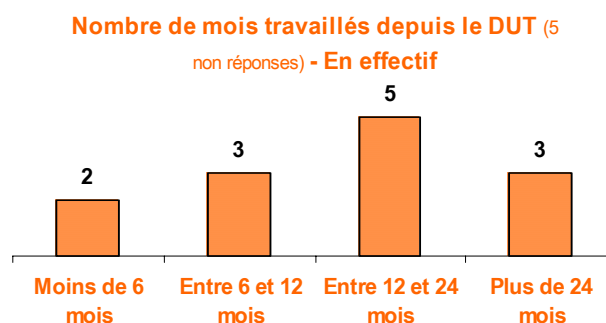
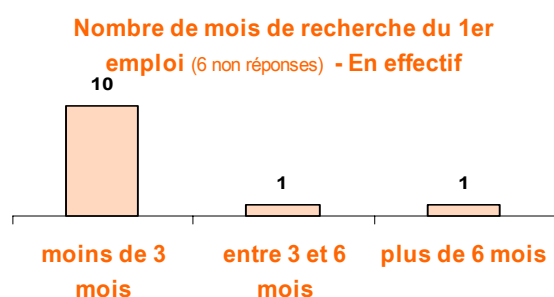
5. L'insertion professionnelle

18 répondants sont actuellement en emploi dont **3** dans le cadre de la formation par alternance ; **2** sont en recherche d'emploi

18 étudiants sur les 37 répondants ont déjà travaillé depuis l'obtention du DUT. Parmi eux, **8** travaillent depuis au moins un an.

Parmi les 18 étudiants en emploi actuellement, **9** n'ont pas changé de poste depuis leur 1^{er} emploi.

Le premier emploi



Après une poursuite d'études de un ou deux ans

→ Sur les 12 étudiants ayant poursuivi des études un an ou deux, **11 sont en situation d'insertion** : **9** répondants sont en emploi et **2** en recherche d'emploi.

- **PCS occupées¹** : Employé (2), technicien (6), militaire (1)
- **Secteur d'activité de l'employeur** : Fonction publique hors éducation nationale (2), industrie chimique (1), industrie agro-alimentaire (1), tourisme (1), services aux entreprises (1), extraction-énergie (1), autres (2).
- **Type de contrat** : CDI (4), CDD (4), stagiaire ou titulaire de la fonction publique (1)
- **Salaire** : Min = 1005 € - Max = 1600 €

En emploi dans le cadre d'une formation par alternance

Les trois répondants en emploi dans le cadre d'une formation par alternance au 1^{er} novembre 2007 ont effectué une **poursuite d'études de 3 ans**. Dans le cadre de leur contrat d'apprentissage, deux d'entre eux occupent un poste relevant d'une profession intermédiaire, et un répondant occupe un poste de **cadre** ; les secteurs d'activité de leur employeur sont la pêche, la médecine ou encore l'industrie pétrolière ; leur salaire net mensuel varie entre 659 € et 1054 € (salaire moyen : 870€).

Sans poursuite d'études

- Les 6 répondants n'ayant pas poursuivi leurs études sont tous en emploi au moment de l'enquête.
- **PCS occupées** : employé (3), technicien (3)
- **Secteur d'activité de l'employeur** : industrie chimique (3), fonction publique territoriale (1), enseignement secondaire (1), autre (1).
- **Type de contrat** : CDI (2), CDD (1), CNE (1), Intérim (1), Stagiaire ou titulaire de la fonction publique (1)
- **Salaire** : Min = 1080 € - Max = 1300 €

En recherche d'emploi

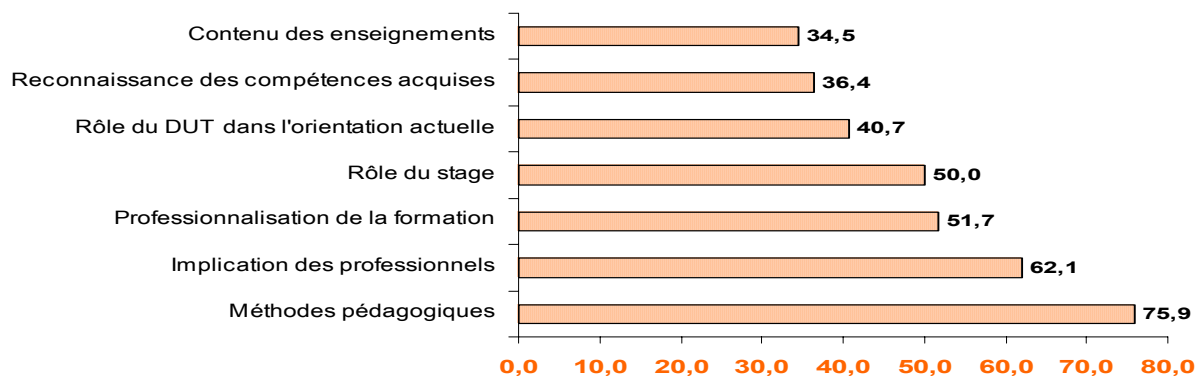
Les deux répondants en recherche d'emploi ont **poursuivi des études** après l'obtention du DUT (un a effectué une poursuite d'études d'un an, l'autre une poursuite d'études de deux ans).

- Leur recherche concerne uniquement le **domaine de spécialité du DUT**.
- Ils ont sollicité des **organismes d'aide à l'emploi** (ANPE, APEC, etc.). Ils ont envoyé entre 10 et 20 candidatures, et un seul a déjà passé 3 entretiens.
- Un répondant recherche **uniquement dans sa région** et les départements limitrophes, alors que l'autre étend ses **recherches à l'étranger**.

6. Evaluation de la formation (29 répondants)

Quatre critères (méthodes pédagogiques, implication des professionnels, professionnalisation de la formation, rôle du stage dans l'insertion) recueillent un niveau de satisfaction important notamment en terme de **professionnalisation**. En revanche, les critères relatifs à la **reconnaissance des compétences** acquises et aux **contenus** enseignés recueillent des niveaux de satisfaction moindre.

Satisfaction vis-à-vis de la formation à l'IUT (réponses au critère tout à fait satisfaisant) - en %



¹ Professions et Catégories Sociales (INSEE)

7. Répertoire des métiers occupés

Le tableau ci-dessous présente les emplois occupés par les répondants de la filière Génie biologique (Diplômés DUT 2005) insérés sur le marché du travail. Les cases vides du tableau correspondent à des champs du questionnaire non renseignés par les répondants.

Poursuite d'études oui/non	Formation suivie en 2005/2006	Formation suivie en 2006/2007	Formation suivie actuellement	Secteur activité de l'entreprise	Code Dépt de l'emploi	Poste de travail	Missions principales
Poursuite d'études	BTS			Nucléaire	83000	Technicien supérieur en radioprotection	analyse de poste de travail - surveillance / sécurité nucléaire...
	Formation RQSE			Industrie agro-alimentaire	84800	Responsable qualité et production	management des équipes de production - management de la qualité - marketing
	L3 (IUP2)			Analyses et qualités	04700	Technicienne de laboratoire	contrôle qualité en bactériologie sur les aliments, produits pharmaceutiques, cosmétiques et dispositifs médicaux
	L3 (IUP2)			Extraction - Energie	30200	Technicien en radioprotection	- gérer les protocoles de sécurité et de protection - définir les conditions d'accès et de protection des personnels - faire les mesures en radioprotection
	Licence pro.			Fonction publique d'Etat hors Education nationale	89770	Préposé sanitaire	inspection vétérinaire
	Licence pro.			Tourisme	05160	Hôtesse d'accueil - régisseur de camping	vente de forfait sur la station - information sur la station - accueil sur le camping - location de matériel
	Licence pro.			Fonction publique d'Etat hors Education nationale	03000	Sous officier	surveillance - assistance - répression
	L3 (Licence générale)	Licence pro.		Services aux entreprises	66650	Technicienne de laboratoire	analyse de l'eau
	Licence pro.			Industrie chimique, pharmaceutique et cosmétique	06620	Technicienne législatives arômes	
Poursuite d'études par alternance	L3 (Licence générale)	CAP	CAP Prothèse dentaire	Santé, hôpitaux, laboratoire d'analyses	34000	Prothésiste dentaire	réaliser des prothèses dentaires adjointes et conjointes - une partie de secrétariat
	L3 (IUP2)	Master 1 (Maîtrise)	Master 2 pro (DESS)	Industrie pétrolière	13117	Agent de maîtrise service HSFQ	- Analyse environnementale - quotas d'émissions de CO2 - Audit terrain environnement
	L3 (Licence générale)	Master 1 (Maîtrise)	Master 2 pro (DESS)	Pêche, aquaculture, services annexes	06100	Chargé de mission responsable qualité	- mettre en place norme ISO 9001

Poursuite d'études oui/non	Formation suivie en 2005/2006	Formation suivie en 2006/2007	Formation suivie actuellement	Secteur activité de l'entreprise	Code Dépt de l'emploi	Poste de travail	Missions principales
Aucune poursuite				Fonction publique territoriale	05000	Préventeur hygiène et sécurité	prévention hygiène et sécurité - inspection des collectivités territoriales
				Boucherie	05120	Employée d'entretien	charcuterie – ménage
				Industrie chimique, pharmaceutique et cosmétique	04700	Secrétaire technique	- saisie des échantillons - facturation des dossiers - rédaction, gestion des devis et contrats techniques
				Enseignement secondaire	04000	Surveillante	vie scolaire
				Industrie chimique, pharmaceutique et cosmétique	04600	Technicienne de laboratoire	analyses infrarouges, chromatographiques, et absorption atomique
				Industrie chimique, pharmaceutique et cosmétique	69000	Technicien de laboratoire	préparation des échantillons - analyses