

MICROBIOLOGIE

BACCALAURÉAT EN BIOLOGIE (COOP) (1), BACCALAURÉAT EN MICROBIOLOGIE (COOP) (1),
BIOLOGIE/CONCENTRATION MICROBIOLOGIE (RÉGULIER) (4)

Personnes rejoignables	12		Hommes		Femmes
Nombre de répondants	6	50,0 %	3 (50 %)		3 (50 %)

Note : les pourcentages ne sont pas affichés pour les questions ayant 5 répondants ou moins.

Situation des diplômés à la 1^{re} semaine d'avril 2005 et 2006

		Avril 2005		Avril 2006	
		Nombre	%	Nombre	%
Sur le marché du travail		1	16,7	2	33,3
Aux études		4	66,7	4	66,7
Inactifs professionnellement		1	16,7	0	0,0
Nombre total		6		6	

Situation des diplômés sur le marché du travail à la 1^{re} semaine d'avril 2005 et 2006

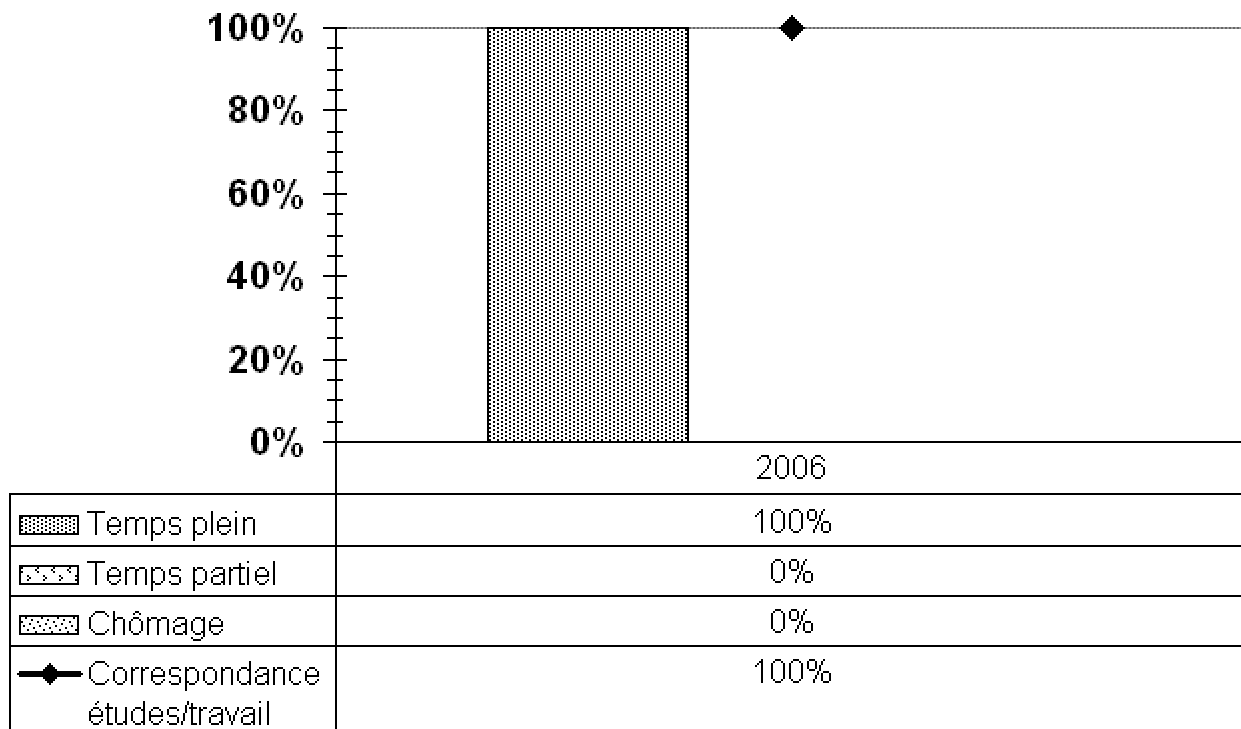
		Avril 2005		Avril 2006	
		Nombre	%	Nombre	%
En EMPLOI		1		2	
Ayant un emploi à temps plein		1		2	
Ayant un emploi à temps partiel		0		0	
Ayant plusieurs emplois à temps partiel		0		0	
Au CHÔMAGE		0		0	
Nombre total		1		2	
En emploi et poursuivant des études		0/1		0/2	

Commentaires

A l'instar de l'ensemble des programmes de sciences biologiques, la majorité des répondants du bac en microbiologie poursuivent leurs études après leur diplôme de 1er cycle (66,7 %). L'accès au marché du travail semble passer presque inévitablement par les études supérieures. D'ailleurs, les motifs invoqués sont principalement les exigences de la profession et le fait de ne pas avoir trouvé d'emploi satisfaisant.

Quant à ceux qui ont opté pour le marché du travail, leur nombre est beaucoup trop restreint (3) pour qu'on puisse conclure quoi que ce soit. D'autant plus que deux répondants sur trois disent avoir conservé leur ancien emploi.

Note : échantillon restreint.



MICROBIOLOGIE

Description des emplois

BIOLOGIE/CONCENTRATION MICROBIOLOGIE (RÉGULIER)

Enseignant des sciences au secondaire

- Préparation de cours.
- Enseignement des sciences.
- Évaluation des apprentissages.
- Correction de travaux pratiques et d'examens.
- Gestion de classe et discipline.
- Activités connexes (tutorat, récupération, etc.).
- Surveillance dans les corridors et sur la cour.
- Participation à différents comités et à des activités parascolaires.

- Commission scolaire

Vérificateur de systèmes qualité

- S'assurer que l'entreprise respecte les normes et réglementations entourant la fabrication de produits stériles.

- Entreprise de produits hospitaliers