

# SOMMAIRE

## DOMAINE SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS <i>Spécialité « MATÉRIAUX ET DISPOSITIFS HYPERFRÉQUENCES POUR LES SYSTÈMES COMMUNICANTS ».....</i>	03
Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS <i>Spécialité « SIGNAUX ET CIRCUITS ».....</i>	06
Mention CHIMIE <i>Spécialité « CHIMIE FINE ET CHIMIE ANALYTIQUE ».....</i>	12
Mention INFORMATIQUE <i>Spécialité « MODÈLES ET MÉTHODES POUR LES SYSTÈMES INTELLIGENTS RÉPARTIS ET LA RÉALITÉ VIRTUELLE » .....</i>	15
Mention SCIENCES DU VIVANT <i>Spécialité « GÉNOMIQUE FONCTIONNELLE ET SANTÉ » .....</i>	19
Mention SCIENCES DU VIVANT <i>Spécialité « MICROBIOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUÉE ».....</i>	22

Mention MATHÉMATIQUES <i>Spécialité « ANALYSE ET APPLICATIONS »</i> .....	25
Mention MATHÉMATIQUES <i>Spécialité « ALGÈBRE - GÉOMÉTRIE »</i> .....	27
Mention PHYSIQUE ET MÉCANIQUE DES MILIEUX CONTINUS <i>Spécialité « HYDRODYNAMIQUE APPLIQUÉE »</i> .....	29
Mention PHYSIQUE ET MÉCANIQUE DES MILIEUX CONTINUS <i>Spécialité « MATÉRIAUX ET STRUCTURES »</i> .....	31
Mention PHYSIQUE <i>Spécialité « PHYSIQUE DES MATÉRIAUX ET OPTIQUE LASER »</i> .....	34
Mention PHYSIQUE <i>Spécialité « PHYSIQUE PHOTONIQUE »</i> .....	37
Mention SPORT, SANTÉ, SOCIÉTÉ <i>Spécialité « ANTHROPOLOGIE DES PRATIQUES CORPORELLES ET APPRENTISSAGES MOTEURS »</i> .....	39
Mention SPORT, SANTÉ, SOCIÉTÉ <i>Spécialité « PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET INTÉGRÉE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET MODÉLISATION DU MOUVEMENT »</i> .....	41

# DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIES SANTE

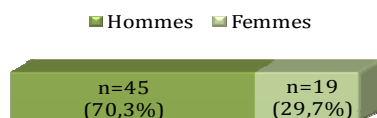
## Spécialités de Masters 2 Recherche concernées

	Nombre de diplômés	Nombre de répondants
Algèbre-Géométrie	1	1
Modèles et méthodes pour les systèmes intelligents répartis et la réalité virtuelle	14	11
Analyse et applications statistiques	1	1
Hydrodynamique appliquée	1	1
Matériaux et structures	9	6
Physique des matériaux et optique laser	8	5
Physique photonique	2	1
Chimie fine et chimie analytique	13	4
Matériaux et dispositifs hyperfréquences pour les systèmes communicants	10	7
Signaux et circuits	24	16
Génomique fonctionnelle et santé	5	4
Microbiologie fondamentale et appliquée	14	6
Physiologie cellulaire et intégrée des activités physiques et modélisation du mouvement	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>103</b>	<b>64</b>

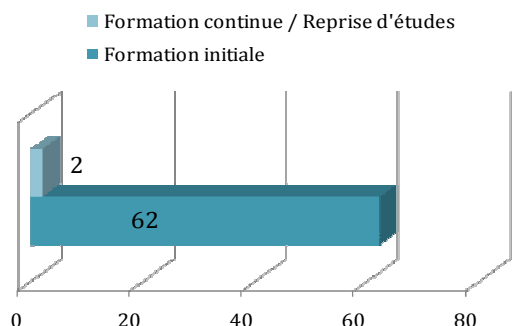
**Taux de réponses = 62,1%**

## Caractéristiques des 64 diplômés ayant répondu (en effectifs)

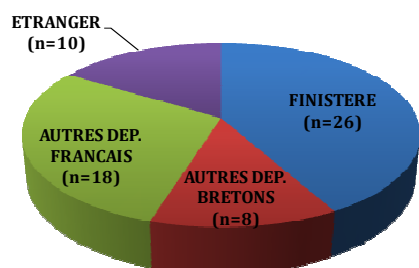
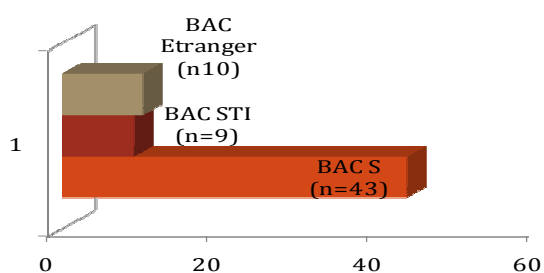
### Variable « Sexe »



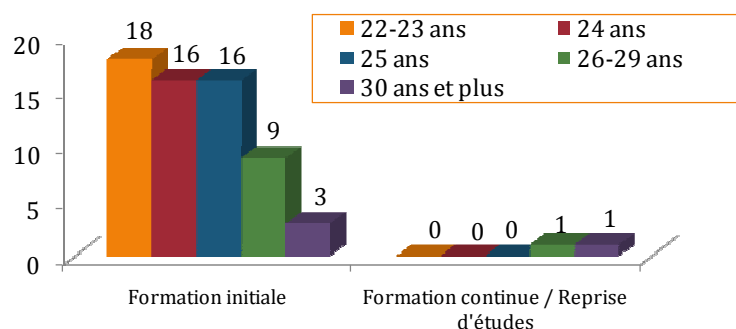
### Variable « Régime d'inscription »



### Type de baccalauréat obtenu et lieu d'obtention (Form. Initiale)

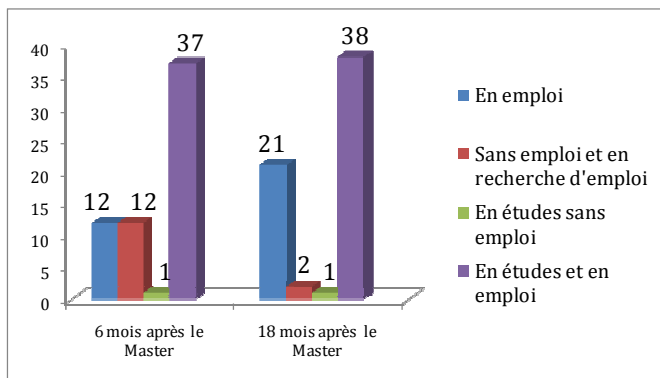


### Age à l'obtention du Master Recherche



## Situations des répondants 6 mois et 18 mois après l'obtention du Master

### Diplômés (formation initiale)



### Diplômés (formation continue/reprise d'études)

Pour les 2 diplômés inscrits au titre de la formation continue/reprise d'études, les situations à 6 mois et 18 mois restent inchangées : l'un est en emploi, l'autre en doctorat avec financement.

#### En 2006/2007, 38 répondants ont poursuivi leurs études :

35 sont inscrits en doctorat (tous avec financement)

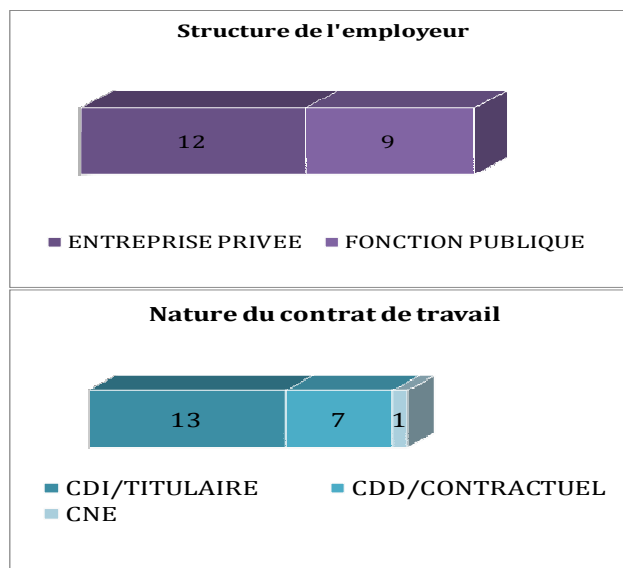
#### En 2007/2008, 39 répondants ont poursuivi leurs études :

37 sont inscrits en doctorat (tous avec financement)

## Caractéristiques des emplois occupés par les diplômés de la formation initiale

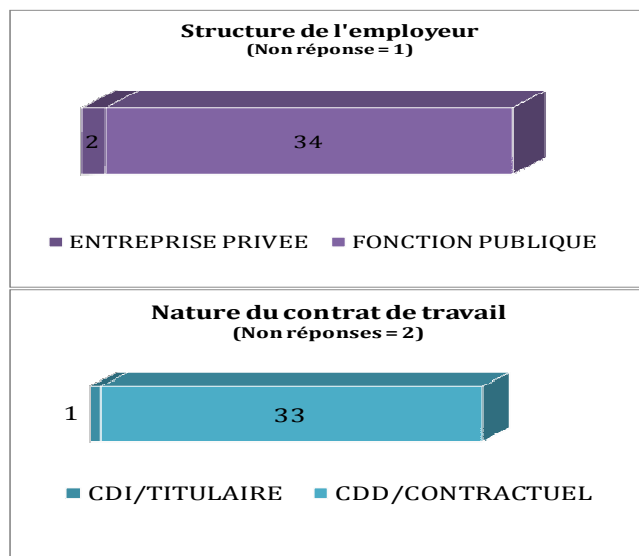
21 répondants sont **en emploi** 18 mois après leur Master (dont 13 diplômés d'école d'ingénieur).

- Tous sont cadres supérieurs ou professions intellectuelles supérieures.
- Tous travaillent à temps complet.

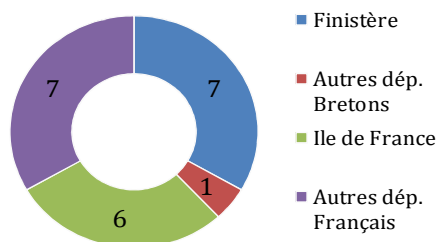


36 répondants sont **en doctorat avec financement/emploi** 18 mois après leur Master.

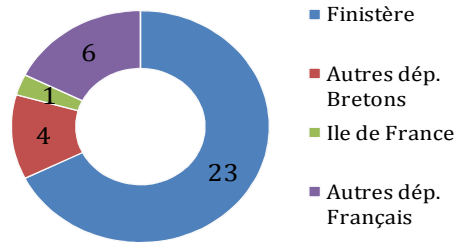
- Tous sont cadres supérieurs ou professions intellectuelles supérieures.
- 32 travaillent à temps complet, 1 à temps partiel (3 non réponses).



### Lieu de travail



### Lieu de travail (Non réponses = 2)



**MASTER RECHERCHE**  
**Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS**  
*Spécialité « MATERIAUX ET DISPOSITIFS HYPERFRÉQUENCES POUR LES SYSTÈMES COMMUNICANTS »*

Nombre de diplômés : 10  
Nombre de répondants : 7  
(Taux de réponse : 70%)

---

**Population initiale : 10**

Femmes : 3  
Hommes : 7

En formation initiale : 10

**Population des répondants : 7**

Femmes : 1  
Hommes : 6

En formation initiale : 7

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 3

En études : 4      dont :      En études et en emploi : 4

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur en télécommunications 2006 - ENSTB (29)	En emploi	En emploi	*Ingénieur depuis 11/2006	Activités informatiques	72	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €

(F)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur en télécommunications 2006 - ENSTB (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	*Ingénieur sûreté de fonctionnement depuis 02/2007	Activités de conseil, d'études	77	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	NC*
-----	-----------------------	---	---	-----------	--	-----------------------------------	----	-------------------------------	------------------	-----

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur en télécommunications 2006 - ENSTB (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	*Chef de projet depuis 05/2007	Activités de conseil, d'études	75	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €
-----	-----------------------	---	---	-----------	-----------------------------------	-----------------------------------	----	-------------------------------	------------------	-------------------

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2003 - Ecole Supérieure Polytechnique, Univ. d'Antsiranana (Madagascar) Diplôme d'ingénieur 2005 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29)	*Doctorant depuis 10/2006	Recherche et Développement	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1500 à 1 750 €

Matériaux et dispositifs hyperfréquences pour les systèmes communicants

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - ENSTB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - ENSTB (29)	Ingénieur de recherche depuis 11/2006	Education	29	Contractue 1 Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1750 à 2 000 €
					<i>*Agent d'accueil de 09/2002 à 11/2006</i>	<i>Services collectifs, sociaux et personnels</i>	29	CDI	Temps complet	1250 à 1 500 €

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENSTB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Univ. de Lille (59)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - Univ. de Lille (59)	<i>*Doctorant/ chargé d'études depuis 04/2006</i>	Administration publique	75	Titulaire Fonction Publique (Etat)	Temps complet	NC*
-----	-----------------------	---	---	---	---	----------------------------	----	---	------------------	-----

(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat en électromagnétisme 2006/2007 - ENSIETA (29)	En études* et en emploi  *Doctorat en électromagnétisme 2007/2008 - ENSIETA (29)	<i>*Doctorant depuis 11/2006</i>	Education	29	Contractue 1 Fonction Publique (Etat)	Temps complet	NC*
-----	-----------------------	--	--	--	--------------------------------------	-----------	----	---	------------------	-----

NC\* : Non communiqué  
Matériaux et dispositifs hyperfréquences pour les systèmes communicants

# MASTER RECHERCHE

## Mention SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS

### Spécialité « SIGNAUX ET CIRCUITS »

Nombre de diplômés : 24

Nombre de répondants : 16

(Taux de réponse : 66,7%)

---

#### Population initiale : 24

Femmes : 4

Hommes : 20

En formation initiale : 24

#### Population des répondants : 16

Femmes : 2

Hommes : 14

En formation initiale : 16

---

#### Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :

En emploi : 7

En études : 9      dont :      En études et en emploi : 8

En études seules : 1

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur en électronique 2006 - ENIB (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	Ingénieur depuis 04/2007	Activités informatiques	33	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €
					<i>*Ingénieur validation De 01/2007 à 04/2007</i>	Activités informatiques	92	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENSIETA (29)	En emploi	En emploi	<i>*Ingénieur d'études en guerre des mines depuis 09/2006</i>	Administration publique	29	Titulaire Fonction Publique (Etat)	Temps complet	2250 à 2 500 €
-----	-----------------------	--	-----------	-----------	---	----------------------------	----	---	------------------	-------------------

(M)	Formation initiale		Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	<i>*Ingénieur d'études en informatique industrielle Depuis 06/2007</i>	Activités informatiques	92	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2500 à 2 750 €
-----	-----------------------	--	---	-----------	--	----------------------------	----	-------------------------------	------------------	-------------------

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En emploi	En emploi	<i>*Responsable fabrication et industrialisation depuis 12/2006</i>	Activités d'architecture et d'ingénierie	75	CNE (Entreprise privée)	Temps complet	2250 à 2 500 €
-----	-----------------------	---	-----------	-----------	---	--	----	-------------------------------	------------------	-------------------

Signaux et circuits

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche )
(M)	Formation initiale	Master 2 pro. "Electronique des Systèmes Communiquants" (ESCO) 2005 - UBO (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	Ingénieur d'études depuis 05/2008	Activités de conseil, d'études	29	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	1750 à 2 000 €
					<i>*Ingénieur de recherche De 03/2008 à 05/2008</i>	Education	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1750 à 2 000 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En emploi	En emploi	<i>*Ingénieur validation depuis 11/2006</i>	Activités informatiques	06	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	1750 à 2 000 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur "Télécommunicati ons et électronique appliquée" 2003 - Ecole Supérieure Polytechnique d'antananarivo (Madagascar)  Diplôme d'ingénieur 2005 - ENSIETA (29)	En emploi	En emploi	Ingénieur des nouvelles technologies depuis 02/2008	Activités informatiques	75	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2250 à 2 500 €
					<i>*Consultant en informatique de 09/2006 à 12/2007</i>	Activités informatiques	29	CDD (Entreprise privée)	Temps complet	1750 à 2 000 €

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2005 - ENS Cachan (94)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Univ. Montpellier II (34)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - Univ. Montpellier II (34)	*Doctorant depuis 11/2006	Recherche et Développement	34	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Formation "Ingénieur Logiciel" (alternance) 2006/2007 - CFA AFTI Orsay (91) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Formation "Ingénieur Logiciel" (alternance) 2007/2008 - CFA AFTI Orsay (91) <b>En cours</b>	*Ingénieur programmeur depuis 11/2006	Industrie manufacturière	78	Contrat d'apprentiss age	Temps complet	1500 à 1 750 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - ENSTB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - ENSTB (29)	*Doctorant depuis 08/2006	Activités informatiques	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €



Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat Electronique 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat Electronique 2007/2008 - UBO (29)	*Allocataire de recherche depuis 10/2006	Education	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - Univ.Libanaise (Liban)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29)	*Allocataire de recherche depuis 10/2006	Education	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €

### En études

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale		En études*  *Diplôme Ingénieur Télécom 2006/2007 - ENSTB (29)	En études*  *Diplôme Ingénieur Télécom 2007/2008 - ENSTB (29)						

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention CHIMIE**  
*Spécialité « CHIMIE FINE ET CHIMIE ANALYTIQUE »*

Nombre de diplômés : 13  
Nombre de répondants : 4  
(Taux de réponse : 30,8%)

---

**Population initiale : 13**

Femmes : 6  
Hommes : 7

En formation initiale : 13

**Population des répondants : 4**

Femmes : 1  
Hommes : 3

En formation initiale : 4

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En études : 4    dont :    En études et en emploi : 4

Chimie fine et chimie analytique

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat physique-chimie 2006/2007 - UBO/UBS (29/56) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat physique-chimie 2007/2008 - UBO/UBS (29/56) <b>En cours</b>	*Doctorant en physique - chimie Début janvier 2007	Education	29 56	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	<1000€

(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche et monitrice Début octobre 2006	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €
-----	-----------------------	--	--	--	--	-----------	----	--	------------------	-------------------

Chimie fine et chimie analytique

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat de chimie organique 2006/2007 - Ecole nationale supérieure de chimie de Rennes (35) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat de chimie organique 2007/2008 - Ecole nationale supérieure de chimie de Rennes (35) <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche Début septembre 2006	Administration publique	35	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1500 à 1 750 €

(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat de chimie 2006/2007 - Rennes I (35) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat de chimie 2007/2008 - Rennes I (35) <b>En cours</b>	*Doctorant Début octobre 2006	Industries extractives	35	CDD (Entreprise privée)	Temps complet	1250 à 1 500 €
-----	--------------------	--	---	---	----------------------------------	------------------------	----	-------------------------	---------------	----------------

Chimie fine et chimie analytique

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention INFORMATIQUE**  
*Spécialité « MODÈLES ET MÉTHODES POUR LES SYSTÈMES INTELLIGENTS RÉPARTIS ET LA RÉALITÉ VIRTUELLE »*

Nombre de diplômés : 14  
Nombre de répondants : 11  
(Taux de réponse : 79%)

---

**Population initiale : 14**

Femmes : 3

Hommes : 11

En formation initiale : 13

En reprise d'études : 1

**Population des répondants : 11**

Femmes : 2

Hommes : 9

En formation initiale : 10

En reprise d'études : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 5

En études : 6      dont :      En études et en emploi : 6

Modèles et méthodes pour les systèmes intelligents répartis et la réalité virtuelle

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation continue	CAPES Mathématiques 1981	En emploi	En emploi	Ingénieur consultant depuis 03/2008	Activités informatiques	29	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2250 à 2 500 €
					*Professeur à domicile de 11/2006 à 03/2008	Education	29	CDI (Entreprise privée)	Temps partiel 50%	<1000 €
(M)	Formation initiale		Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	*Ingénieur logiciel depuis 02/2007	Transports et communications	29	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €
(F)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2005 - INSA Toulouse (31)	En emploi	En emploi	*Ingénieur d'études en calcul scientifique depuis 12/2006	Education	29	Titulaire Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1500 à 1 750 €
(M)	Formation initiale		En emploi	En emploi	*Ingénieur associé depuis 07/2006	Recherche et Développement	35	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1750 à 2 000 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En emploi	En emploi	*Ingénieur depuis 08/2006	Activités informatiques	29	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	NC*

Modèles et méthodes pour les systèmes intelligents répartis et la réalité virtuelle

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat en Sciences et technologies de l'Information 2006/2007 - UBS (56)	En études* et en emploi  *Doctorat en Sciences et technologies de l'Information 2007/2008 - UBS (56)	*Doctorant depuis 10/2006	Recherche et Développement	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1000 à 1 250 €

(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007- Ecole Navale (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008- Ecole Navale (29)	*Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER) depuis 09/2006	Administration publique	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	NC*
-----	--------------------	--	--	--	---	-------------------------	----	---	---------------	-----

(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat en informatique 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat en informatique 2007/2008 - UBO (29)	*Allocataire de recherche depuis 10/2006	Education	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	NC*
-----	--------------------	--	--	--	---	-----------	----	---	---------------	-----

Modèles et méthodes pour les systèmes intelligents répartis et la réalité virtuelle

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29)	*Doctorant depuis 10/2006	Recherche et Développement	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1500 à 1 750 €

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers ENSAM (53)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers ENSAM (53)	*Doctorant depuis 10/2006	Recherche et Développement	53	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1000 à 1 250 €
-----	-----------------------	--	---	--	------------------------------	-------------------------------	----	---	------------------	-------------------

(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29)	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29)	*Doctorant depuis 10/2006	Education	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €
-----	-----------------------	--	---	---	------------------------------	-----------	----	---	------------------	-------------------

NC\*: Non  
Communiqué

Modèles et méthodes pour les systèmes intelligents répartis et la réalité virtuelle

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention SCIENCES DU VIVANT**  
*Spécialité « GÉNOMIQUE FONCTIONNELLE ET SANTÉ »*

Nombre de diplômés : 5  
Nombre de répondants : 4  
(Taux de réponse : 80%)

---

**Population initiale : 5**

Femmes : 5

En formation initiale : 5

**Population des répondants : 4**

Femmes : 4

En formation initiale : 4

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 2

En études : 2    dont :    En études et en emploi : 2

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat de pharmacie 2006/2007 - Rennes I (35) <b>Obtenu</b>	En emploi	Interne médaille Or Début novembre 2007  *Interne De 11/2002 à 11/2007	Santé et action sociale  Santé et action sociale	29  29	Contractuel de la Fonction publique  Contractuel de la Fonction publique	Temps complet  Temps complet	1750 à 2 000 €  Variable

(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat d'Etat en pharmacie *DES biologie médicale 2006/2007 - Nantes (44) <b>Obtenu</b>	En emploi	*Assistante hospitalo - universitaire Début novembre 2005	Santé et action sociale	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	2250 à 2 500 €
-----	--------------------	--	--	-----------	--	-------------------------	----	-------------------------------------	---------------	----------------

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale	DIU Echographie gynécologique et obstétrique 2005 - UBO (29) <b>Obtenu</b>  Diplôme de docteur en médecine 2004 - UBO (29) <b>Obtenu</b>  DES Gynécologie obstétrique 2004 - UBO (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Gynécologue NC*	Santé et action sociale	29	Titulaire de la Fonction publique	NC*	2750 à 3 000 €
(F)	Formation initiale	Doctorat de médecine et DES de pédiatrie 2005 - Bordeaux (33) <b>Obtenu</b>  DIU médecine fœtale	En emploi	En études* et en emploi  *Diplôme d'études spécialisées complémentaires (Néonatalogie) 2007/2008 - (75) <b>En cours</b>	*Pédiatre NC*	Santé et action sociale	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	3750 à 4 000 €

NC\*: Non Communiqué

Génomique fonctionnelle et santé

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention SCIENCES DU VIVANT**  
*Spécialité « MICROBIOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUÉE »*

Nombre de diplômés : 14  
Nombre de répondants : 6  
(Taux de réponse : 42,9%)

---

**Population initiale : 14**

Femmes : 6

Hommes : 8

**Population des répondants : 6**

Femmes : 3

Hommes : 3

En formation initiale : 14

En formation initiale : 6

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En études : 6    dont :    En études et en emploi : 6

Microbiologie fondamentale et appliquée

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaires net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Doctorant Début octobre 2006	Education	29	NC*	NC*	<1000€
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - Ecole supérieure de microbiologie et de sécurité alimentaire de Brest (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29), Laboratoire universitaire de biodiversité et écologie microbienne <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29), Laboratoire universitaire de biodiversité et écologie microbienne <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche Début octobre 2006	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - Ecole supérieure de microbiologie et de sécurité alimentaire de Brest (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Ecole doctorale des sciences de la mer (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - Ecole doctorale des sciences de la mer (29) <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche et moniteur  NC	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	NC*

Microbiologie fondamentale et appliquée

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008* (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dép t.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche )
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat de microbiologie 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat de microbiologie 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Doctorant Début novembre 2006	Recherche et développement	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €
(F)	Formation initiale	Diplôme d'Etat (Dentaire) 2004 - <b>Obtenu</b>  DEA (Biologie et santé) 2003 - <b>Obtenu</b>	En études*  *DES chirurgie buccale 2006/2007 - UBO (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat de microbiologie 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Assistante hospitalo - universitaire Début novembre 2005	Santé et action sociale	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	2750 à 3 000 €
(F)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - Ecole supérieure de microbiologie et de sécurité alimentaire de Brest (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Université de Reims Champagne Ardennes <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - Université de Reims Champagne Ardennes <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche Début octobre 2006	Recherche et développement	51	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1000 à 1 250 €

NC\*: Non  
Communiqué  
Microbiologie fondamentale et appliquée

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention MATHÉMATIQUES**  
*Spécialité « ANALYSE ET APPLICATIONS »*

Nombre de diplômés : 1  
Nombre de répondants : 1  
(Taux de réponse : 100%)

---

**Population initiale : 1**

Femmes : 1

En formation initiale : 1

**Population des répondants : 1**

Femmes : 1

En formation initiale : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En études et en emploi : 1

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat en mathématiques 2006/2007 - Rennes I (35) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat en mathématiques 2006/2007 - Rennes I (35) <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche et monitrice Début septembre 2006	Education	35	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention MATHÉMATIQUES**  
*Spécialité « ALGÈBRE - GÉOMÉTRIE »*

Nombre de diplômés : 1  
Nombre de répondants : 1  
(Taux de réponse : 100%)

---

**Population initiale : 1**

Femmes : 1

En formation initiale : 1

**Population des répondants : 1**

Femmes : 1

En formation initiale : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 1

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale	Agrégation de mathématiques  2005 - IUFM (29)  <b>Obtenu</b>	En emploi	En emploi	*Professeur de mathématiques Début septembre 2006	Education	77	Titulaire de la Fonction publique	Temps complet	1750 à 2 000 €

Algèbre - géométrie

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention PHYSIQUE ET MÉCANIQUE DES MILIEUX CONTINUS**  
*Spécialité « HYDRODYNAMIQUE APPLIQUÉE »*

Nombre de diplômés : 1  
Nombre de répondants : 1  
(Taux de réponse : 100%)

---

**Population initiale : 1**

Hommes : 1

En formation initiale : 1

**Population des répondants : 1**

Hommes : 1

En formation initiale : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 1

Hydrodynamique appliquée

## En emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur généraliste 2005/2006 - ENSIETA (29)  Obtenu	En emploi	En emploi	*Ingénieur de recherche en hydrodynamique  navale Début septembre 2006	Activités d'architecture et d'ingénierie	76	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	2250 à 2 500 €

# MASTER RECHERCHE

## Mention PHYSIQUE ET MÉCANIQUE DES MILIEUX CONTINUS

### Spécialité « MATÉRIAUX ET STRUCTURES »

Nombre de diplômés : 9  
Nombre de répondants : 6  
(Taux de réponse : 66,7%)

---

#### Population initiale : 9

Femmes : 3  
Hommes : 6

#### Population des répondants : 6

Femmes : 2  
Hommes : 4

En formation initiale : 9

En formation initiale : 6

---

#### Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :

En emploi : 3

En recherche d'emploi : 1

En études : 2     dont :     En études et en emploi : 2

Matériaux et structures

## En emploi

sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENIB (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	<i>*Officier sous contrat depuis 09/2007</i>	Administration publique	50	Contractuel Fonction publique (Etat)	Temps complet	1500 à 1 750 €
(F)	Formation initiale		Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	<i>*Ingénieur en informatique depuis 06/2007</i>	Activités informatiques	44	CDI (Entreprise privée)	Temps complet	1750 à 2 000 €
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur 2006 - ENSIETA (29)	Sans emploi et en recherche d'emploi	En emploi	<i>*Ingénieur concepteur mécanique depuis 03/2008</i>	Industrie manufacturière	18	CDD (Entreprise privée)	Temps complet	2000 à 2 250 €

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur mécatronique 2006 - ENIB (29)	En études* et en emploi <i>*Doctorat de mécanique 2006/2007 - UBO (29)</i>	En études* et en emploi <i>*Doctorat de mécanique 2007/2008 - UBO (29)</i>	<i>*Doctorant/ Ingénieur de recherche depuis 10/2006</i>	Recherche et Développement	29	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1000 à 1 250 €

(F)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur en mécanique et modélisation 2006 - ENSIETA (29)	En études* et en emploi  *Doctorat Science et génie des matériaux 2006/2007 - CEA Grenoble (38)	En études* et en emploi  *Doctorat Science et génie des matériaux 2007/2008 - CEA Grenoble (38)	*Doctorante depuis 10/2006	Recherche et Développement	38	Contractuel Fonction Publique (Etat)	Temps complet	1250 à 1 500 €
-----	--------------------	---	--	--	----------------------------	----------------------------	----	---	---------------	----------------

### Sans emploi et en recherche d'emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dept.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (tranche)
(M)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur de production 2004 - Ecole d'ingénieurs de Cherbourg, univ. de Caen (50)	Sans emploi et en recherche d'emploi	Sans emploi et en recherche d'emploi						

# MASTER RECHERCHE

## Mention PHYSIQUE

### Spécialité « PHYSIQUE DES MATÉRIAUX ET OPTIQUE LASER »

Nombre de diplômés : 8  
Nombre de répondants : 5  
(Taux de réponse : 62,5%)

---

#### Population initiale : 8

Femmes : 2  
Hommes : 6

#### Population des répondants : 5

Femmes : 1  
Hommes : 4

En formation initiale : 8

En formation initiale : 5

---

#### Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :

En recherche d'emploi : 1

En études : 4      dont :      En études et en emploi : 4

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Allocataire de recherche et monitrice Début octobre 2006	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1000 à 1 250 €
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat de physique 2006/2007 - Commissariat à l'énergie atomique (38) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat de physique 2007/2008 - Commissariat à l'énergie atomique (38) <b>En cours</b>	*Doctorant Début octobre 2006	Recherche et développement	87	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €
(M)	Formation initiale		En études* et en emploi *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Doctorant Début octobre 2006	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €

Physique et matériaux et optique laser

(M)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Bordeaux I (33) En cours	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - Bordeaux I (33) En cours	*Allocataire de recherche Début octobre 2006	Education	33	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1250 à 1 500 €
-----	--------------------	--	--	--	---	-----------	----	-------------------------------------	---------------	----------------

### Sans emploi et en recherche d'emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale		En études*  *NC	Sans emploi et en recherche d'emploi	*Ingénieur de recherche De 09/2006 à 02/2007	Recherche et développement	92	CDD (Entreprise privée)	Temps complet	1500 à 1 750 €

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention PHYSIQUE**  
**Spécialité « PHYSIQUE PHOTONIQUE »**

Nombre de diplômés : 2  
Nombre de répondants : 1  
(Taux de réponse : 50%)

---

**Population initiale : 2**

Femmes : 1  
Hommes : 1

**Population des répondants : 1**

Femmes : 1

En formation initiale : 2

En formation initiale : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En études et en emploi : 1

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaires net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale	Diplôme d'ingénieur (Télécommunications et informatique) 2005/2006 - ENIB (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat en réseaux optiques 2006/2007 - ENST (75) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat en réseaux optiques 2007/2008 - ENST (75) <b>En cours</b>	NC*	NC*	NC*	NC*	NC*	NC*

NC\*: Non Communiqué

Physique photonique

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention SPORT, SANTÉ, SOCIÉTÉ**  
*Spécialité « ANTHROPOLOGIE DES PRATIQUES CORPORELLES ET APPRENTISSAGES MOTEURS »*

Nombre de diplômés : 3  
Nombre de répondants : 2  
(Taux de réponse : 66,7%)

---

**Population initiale : 3**

Femmes : 3

En formation initiale : 3

**Population des répondants : 2**

Femmes : 2

En formation initiale : 2

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En emploi : 1

En recherche d'emploi : 1

## En emploi

sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale		En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <i>En cours</i>	En emploi  *Doctorat 2007/2008 - UBO (29) <i>Abandon</i>	<i>*Assistant d'éducation Début juin 2004</i>	Education	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	1000 à 1 250 €

## Sans emploi et en recherche d'emploi

sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 <i>1er emploi occupé*</i>	Domaine d'activité	Dépt.	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(F)	Formation initiale		Inactivité	Sans emploi et en recherche d'emploi						

**MASTER RECHERCHE**  
**Mention SPORT, SANTÉ, SOCIÉTÉ**  
*Spécialité « PHYSIOLOGIE CELLULAIRE ET INTÉGRÉE DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET MODÉLISATION DU MOUVEMENT »*

Nombre de diplômés : 1  
Nombre de répondants : 1  
(Taux de réponse : 100%)

---

**Population initiale : 1**

Hommes : 1

En formation initiale : 1

**Population des répondants : 1**

Hommes : 1

En formation initiale : 1

---

**Situation des répondants 18 mois après l'obtention du Master :**

En études et en emploi : 1

## En études et en emploi

Sexe	Régime Inscription	Formations complémentaires	Situation 6 mois après le Master	Situation en mars 2008 (à 18 mois)	Emploi en mars-08 1er emploi occupé*	Domaine d'activité	Dépt	Nature du contrat de travail	Temps de travail	Salaire net mensuel (Tranche)
(M)	Formation initiale	DES médecine générale 2006 - UBO (29) <b>Obtenu</b>  Doctorat de médecine 2005 - UBO (29) <b>Obtenu</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	En études* et en emploi  *Doctorat 2006/2007 - UBO (29) <b>En cours</b>	*Assistant hospitalo - universitaire en physiologie Début novembre 2006	Santé et action sociale	29	Contractuel de la Fonction publique	Temps complet	NC*

NC\*: Non  
Communiqué

