

COOPERATION INTER-UNIVERSITAIRE TUNISO-FRANÇAISE (CMCU)

PROJET DE RECHERCHE : FORMULAIRE DE PRESENTATION (APPEL D'OFFRES CMCU 2002)

Présenté comme ACTION :

en RESEAU

INTEGREE

Thématique (1):

Domaine(s)(1):

Discipline(s) (2) :

TITRE DU PROJET :

Mots clés (5 au maximum) :

UNIVERSITES, INSTITUTIONS, EQUIPES PARTENAIRES, LABORATOIRES CONCERNES

<i>PARTIE TUNISIENNE</i>	<i>PARTIE FRANCAISE</i>

Cachet(s) et signature(s) du ou des chefs d'établissement(s)

(1) A choisir dans la liste des thématiques et domaines indiqués ci-après ou à proposer :

Thématiques	Disciplines	Domaines
Environnement	Sciences Sociales, Architectures, Droit, Sciences Economiques, Sciences de la Vie, Sciences de la Terre, Chimie, Physique, Informatique.	Conditions de Vie, Transports, Gestion des ressources hydriques, Amélioration des cultures, Systèmes de production (énergie-émission), Biotechnologie marine, Biotechnologie environnementale, Technologies solaires.
Modélisation-Simulation	Sciences Sociales, Sciences Economiques, Sciences de la Vie, Sciences et Techniques de l'Ingénieur, Physique, Informatique, Mathématiques.	Démographie, Modèles économétriques, Modélisation stochastique, Physique statistique, Biologie structurale, Hydrologie, Climatologie, Océanographie physique et écologique.
Hors Thématiques	Sciences Humaines, Sciences Sociales, Lettres-Arts et Culture, Droit.	Toute discipline
	Economie et/ou Gestion orientée(s) vers :	Santé, Environnement, Education, Communications,...
	Pharmacie	Toute discipline
	Odontologie	Toute discipline
	Mathématiques Appliquées	Imagerie, Cryptologie, Ingénierie Mathématique, ...

Autre(s) (à préciser) :

(2) A choisir obligatoirement dans la liste codée de 01 à 16 ci-après:

- | | | | |
|------------------------------|--|---|------------------------------|
| 01- Sciences Religieuses | 05- Sciences Juridiques et Politiques | 09- Sciences Biologiques | 13- Physique |
| 02- Sciences Humaines | 06- Sciences Economiques et de Gestion | 10- Sciences de la Terre | 14- Informatique |
| 03- Sciences Sociales | 07- Sciences Pharmaceutiques | 11- Sciences et Techniques de l'Ingénieur | 15- Mathématiques |
| 04- Lettres, Arts et Culture | 08 - Sciences Médicales | 12- Chimie | 16- Sciences Odontologiques. |

N.B. : Un même projet doit être déposé à la fois en Tunisie par la partie tunisienne et en France par la partie française.

III- POSITIONNEMENT DES EQUIPES PARTICIPANT AU PROJET DE RECHERCHE

1) Principaux thèmes de recherche :

Equipe tunisienne	Equipe française
1)	1)
.....
2)	2)
.....
3)	3)
.....

2) Liste des dernières publications jugées les plus significatives (10 au maximum) :

a) Publications Communes

.....

.....

.....

.....

.....

b) Autres publications

Equipe tunisienne	Equipe française
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

3) D'autres organismes ont-ils été sollicités au titre du projet pour financement?

Si oui, indiquer le(s) nom(s) de l'(es) organisme(s) ainsi que le(s) financement(s) accordé(s) au projet.

.....

.....

.....

V- MOYENS DEMANDES

Les demandes mal formulées ou ne comportant pas tous les renseignements demandés ne seront pas prises en considération.

1) MATERIEL(*) (destiné exclusivement au partenaire tunisien)

- Justification de l'achat du matériel dans le cadre du projet :

.....

- Montant total pour la durée du projet :

- Joindre une annexe donnant toutes les indications nécessaires et spécifications techniques du matériel (nature, modèle, ...) ainsi que le(s) devis s'y rapportant.

Classer, sous forme de tableau, par ordre de priorité, les différents items en indiquant le coût de chacun d'entre eux ainsi que le montant global.

2) DOCUMENTATION (destinée exclusivement au partenaire tunisien)

(Joindre liste en précisant l'éditeur et le coût en FF)

Année	2002	2003	2004
Montant total demandé (FF)			

3) APPUI LOGISTIQUE

A- Frais spécifiques: analyse, calcul, impression, ...

(Préciser en détail la nature, le montant en FF et la destination des moyens demandés)

.....

Année	2002	2003	2004
Montant demandé par l'équipe tunisienne (FF)			
Montant demandé par l'équipe française (FF)			
Montant total demandé (FF)			

B- Colloque, séminaire, table ronde, atelier, ...

(Justification, période, lieu, ...)

.....

Soutien complémentaire demandé au CMCU :

Partie tunisienne (DT)	Partie française (FF)

4) MISSIONS ET STAGES POUR L'ANNEE 2002

(*) Matériel de bureautique et micro-ordinateurs exclus.

A- Missions de chercheurs français en Tunisie

NOM(S) et Prénom(s)	Grade	Objet du séjour	Lieu et Durée

B- Séjours de chercheurs tunisiens en France

a) **Invitations** [Mission(s) pour le(s) responsable(s) du projet (Mission : 1 semaine)]

NOM(S) et Prénom(s)	Grade	Objet du séjour	Lieu et Durée

b) **Séjours seniors** [Séjours scientifiques de haut niveau (SSHN) réservés aux chercheurs tunisiens confirmés (15 jours \leq SSHN \leq 3 mois)].

NOM(S) et Prénom(s)	Grade	Objet du séjour	Lieu et Durée

c) **Séjours juniors** [mois de stage réservés aux chercheurs tunisiens en formation diplômante. Durée: courte (1 mois) ; moyenne (entre 1 et 3 mois) ; longue (> 3mois)].

NOM(S) et Prénom(s)	Grade	Objet du séjour	Lieu et Durée

d) **Allocations de recherche** (**) [Durée annuelle : minimum 3 mois ; maximum 6 mois].

NOM(S) et Prénom(s)	Grade	Objet du séjour	Lieu et Durée

(**) Les **allocations de Recherche** sont accordées pour prendre en charge, **nominativement**, les jeunes préparant une thèse en codirection conformément aux textes en vigueur. Chaque allocation couvre **12 mois de séjour junior répartis sur 3 ans**. Chaque séjour annuel doit être au **minimum de 3 mois** et au **maximum de 6 mois**. Pour chaque candidat, joindre une copie de la convention, le cas échéant.

A remplir par chacun des membres de l'ensemble de l'équipe tunisienne

NOM : Nom de jeune fille :
Prénom(s) : Date et lieu de naissance :
Nationalité : CIN N°

--	--	--	--	--	--	--	--

N° Passeport (étranger)

Qualité ou Profession⁽¹⁾ Grade⁽²⁾:
Spécialité Date de nomination
Etablissement d'attache
Adresse

(1) Etudiant-Chercheur, Enseignant, Médecin, Ingénieur, Technicien, ... ; (2) Professeur Principal de l'Enseignement Secondaire, Professeur Universitaire, Assistant Hospitalo-Universitaire, ...

OBJECTIF(S) DES ACTIVITES DE RECHERCHE ENTREPRISES :

(Cocher la (les) case(s) correspondante(s)).

Encadrement de chercheur(s). Habilitation universitaire. Autre(s)

Activités post-doctorales. Agrégation universitaire.

Diplôme en préparation :

DEA

Nouvelle thèse

Thèse d'Etat

Date de la 1ère inscription :

Etablissement où est contractée l'inscription :

Enseignant-chercheur assurant l'encadrement scientifique :

NOM et Prénom(s) : Grade :

- Sujet de recherche :

- Structure de Recherche (Equipe, Unité de Recherche, Laboratoire de Recherche), s'il y a lieu, : Code
Responsable de la Structure de Recherche

Dénomination :

IDENTIFIANT DU PROJET DE RECHERCHE

1/ Titre du projet :

2/ Coordonnateur du projet (partie tunisienne)

- Nom et Prénom(s) :

- Etablissement de rattachement :

3/ Coordonnateur du projet (partie française)

- Nom et Prénom(s) :

- Etablissement de rattachement :

Date :/...../ 2001

Signature du coordonnateur tunisien du projet

Signature du Chercheur

Les deux signatures sont
obligatoires