

REPUBLIQUE TUNISIENNE

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

FORMULAIRE UNITE DE RECHERCHE (2016-2018)

«Les unités de recherche (U.R) sont chargées des missions de formation, de la veille scientifique ainsi que technologique le cas échéant» (décret n°2009-644 du 2 mars 2009).

Le dossier de candidature doit être transmis **en 3 exemplaires avec deux copies numériques (sur CD)** auprès de l'établissement concerné **avant le 30 Juin 2015.**

IDENTIFICATION DE L'UNITE DE RECHERCHE

ETABLISSEMENT :

UNIVERSITE :

DENOMINATION DE L'UNITE DE RECHERCHE:

..... تسمية وحدة البحث باللغة العربية (إجباري):

DOMAINE SCIENTIFIQUE CONCERNE :

CHEF DE L'UNITE DE RECHERCHE

Nom et Prénom : Spécialité :

Grade : Fonction (s'il y a lieu):.....

Etablissement (de rattachement) Université :

Tél. : Fax : Mobile :

E-mail : Signature :

I- PRESENTATION DE L'UNITE DE RECHERCHE

I-1- RESSOURCES HUMAINES

Masse critique : 2 enseignants-chercheurs du corps A, 6 du corps B et 6 entre doctorants et cadres techniques ayant un grade équivalent au grade d'assistant de l'enseignement supérieur.

Tout enseignant chercheur, doctorant et cadre technique ayant un grade équivalent au grade d'assistant de l'enseignement supérieur doit obligatoirement, remplir une «**fiche individuelle**» sous peine de ne pas être pris en considération.

a- Enseignants-chercheurs permanents (corps A et B) et doctorants

- Corps A :

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Grade ⁽¹⁾	Nom et prénom	N° C.I.N ⁽²⁾	Etablissement	Université
Professeurs				
Maitres de conférences				

(1) : Nombre total des enseignants-chercheurs du corps A :

- Corps B :

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Grade ⁽¹⁾	Nom et prénom	N° C.I.N ⁽²⁾	Etablissement	Université
Maitres assistants				
Assistants				

⁽¹⁾ et grades équivalents.

⁽²⁾ Obligatoire.

(2) : Nombre total des enseignants-chercheurs du corps B :

- Doctorants (Thèses de doctorat es-sciences):

Tout doctorant doit fournir obligatoirement une attestation d'inscription au titre de l'année universitaire en cours.

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Nom et prénom	N°C.I.N ⁽³⁾	Etablissement-Université	Année de la première inscription	Nom et prénom de l'encadreur

(3) : Nombre total des doctorants :

b- Cadres techniques ayant un grade équivalent au grade d'assistant de l'enseignement supérieur ⁽⁴⁾

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Nom et prénom	N° C.I.N ⁽³⁾	Qualité ⁽⁴⁾	Etablissement

⁽³⁾Obligatoire.

⁽⁴⁾ Ingénieurs, psychologues, sociologues, médecins et autres.

(4) : Nombre total des cadres techniques :

TOTAL GENERAL (1)+(2)+(3)+(4) :
--

c- Etudiants en mastère de recherche

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Nom et prénom	N°C.I.N ⁽⁵⁾	Etablissement-Université	Année de la première inscription	Nom et prénom de l'encadreur

⁽⁵⁾Obligatoire.

I-2- LOCAUX OCCUPES ACTUELLEMENT

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Nature de l'espace	Dans l'établissement même		Dans les autres établissements		
	Nombre	Superficie (m ²)	Etablissement	Nombre	Superficie (m ²)

I-3- EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES OPERATIONELS DEJA DISPONIBLES

(dont la valeur est supérieure à 50 mille dinars)

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Nature de l'équipement utilisable	Lieu d'affectation

**II – PROGRAMME PROPOSE PAR L’UNITE DE RECHERCHE
2016-2018**

II-1- POSITIONNEMENT SCIENTIFIQUE

a- Dans quel domaine de recherche l’unité se considère t-elle particulièrement compétente ?

.....
.....
.....

b- Quels sont les 4 mots clés qui caractérisent le mieux la spécificité des compétences de l’unité projetée et l’orientation générale des activités de recherche qu’elle mène?

1/-.....	2/-.....
3/-.....	4/-.....

II-2- PROGRAMME DE RECHERCHE PROPOSE

a- Quel est l’objectif général de la recherche?

.....
.....

b-Quels seraient les objectifs spécifiques précis qui seraient visés par la mise en œuvre de ce programme?

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

This section is a large rectangular box with a solid black border, containing 25 horizontal dotted lines for writing. The lines are spaced evenly and extend across most of the width of the box, leaving a small margin on the left and right sides. The text "(Insérer autant de lignes que nécessaire)" is centered above the box.

II-3- ETAT ACTUEL DES CONNAISSANCES RELATIVES A LA QUESTION QUE L'UNITE SE PROPOSE DE TRAITER PAR SON PROGRAMME DE RECHERCHE

a- au niveau international

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b- au niveau national

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

II-4- REFERENCES DE L'UNITE DE RECHERCHE RELATIVES A LA QUESTION QU'ELLE SE PROPOSE DE TRAITER

Quelles sont les 5 publications récentes (de moins de 5 ans) les plus significatives des membres de l'unité de recherche ayant un rapport avec la problématique concernée?

1-/.....
2-/.....
3-/.....
4-/.....
5-/.....

II-5- METHODOLOGIE DE REALISATION DU PROGRAMME DE RECHERCHE PROPOSE

a-Quelle serait la démarche méthodologique à suivre et les étapes à respecter pour atteindre les objectifs fixés?

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b-Avec quelles structures et organismes d'appui tunisiens ou étrangers (laboratoires, unités, centres techniques,...) l'unité de recherche compte-t-elle collaborer pour atteindre ses objectifs?

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

II-6- MISE EN ŒUVRE DU PROGRAMME SOUS FORME DE PROJETS DE RECHERCHE

Chacun des objectifs spécifiques du programme de recherche doit faire l'objet d'un projet de recherche à mettre en œuvre par un responsable scientifique clairement identifié et habilité à mener des recherches.

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

- Projet 1:
 - nom du responsable scientifique : grade :
 - objectif spécifique :
 - enseignants-chercheurs impliqués :
 - du corps A :
 - du corps B
 - doctorants :
 - autres étudiants encadrés (mastères) :

- Projet 2:

- Projet n:

II-7-RESULTATS ATTENDUS DES ACTIVITES MENEES DANS LE CADRE DU PROGRAMME DE RECHERCHE

a- Dans le domaine de la formation par la recherche

-Liste nominative des enseignants-chercheurs du corps B susceptibles de soutenir leurs **habilitations** au terme du mandat de 3 ans de l'unité.

.....
.....
.....

-Liste nominative des doctorants susceptibles de soutenir leurs **thèses de doctorat** au terme du mandat de 3 ans.

.....
.....
.....

-Nombre estimatif d'étudiants susceptibles de soutenir leurs mémoires de **master** au terme du mandat de 3 ans.

.....

b-Dans le domaine de la veille scientifique et/ ou technologique

-Lister les champs ou filières spécifiques où l'unité serait à même d'assurer une veille scientifique et/ou technologique.

.....
.....
.....

c-Dans le domaine de la production scientifique (sur les 3 ans)

-Nombre estimatif d'articles scientifiques dans les revues indexées et non indexées :

-Nombre estimatif de communications dans les manifestations scientifiques internationales et nationales :

-Nombre estimatif d'ouvrages individuels ou collectifs et autres publications spécifiques :

-Nombre estimatif de brevets d'invention :

d- Dans le domaine de la problématique traitée

Par rapport à la problématique posée au départ et aux objectifs spécifiques visés par les activités programmées dans le cadre des projets prévus, explicitez les résultats attendus et leurs plus values identifiables :

- S'agit-t-il : -d'une amélioration de la connaissance?
- d'une innovation technologique?

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

e- Dans le domaine de la diffusion de l'information scientifique et technologique

Nombre estimatif de manifestations (congrès, séminaires, colloques, conférences, ateliers) nationales/internationales susceptibles d'être organisées pour populariser la culture scientifique et contribuer à la diffusion des recherche récentes.

III - MOYENS DEMANDES POUR LA MISE EN OEUVRE DU PROGRAMME DE RECHERCHE

A remplir pour chaque année budgétaire : 2016-2018

Année budgétaire : 2016

EQUIPEMENTS DEMANDES

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

N°	Désignation	Quantité	Coût total (DT)
Total :			

SEJOURS SCIENTIFIQUES (en Tunisie ou à l'étranger)

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Grade	Nombre	Type du séjour (mission/stage)	Objet du séjour	Lieu et durée

CONTRATS ET VACATIONS

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Qualité	Nombre	Objet du contrat/vacation	Durée (en mois)	Rémunération totale (DT)
Total :				

Année budgétaire : 2017

EQUIPEMENTS DEMANDES

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

N°	Désignation	Quantité	Coût total (DT)
Total :			

SEJOURS SCIENTIFIQUES (en Tunisie ou à l'étranger)

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Grade	Nombre	Type du séjour (mission/stage)	Objet du séjour	Lieu et durée

CONTRATS ET VACATIONS

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Qualité	Nombre	Objet du contrat/vacation	Durée (en mois)	Rémunération totale (DT)
Total :				

Année budgétaire : 2018

EQUIPEMENTS DEMANDES

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

N°	Désignation	Quantité	Coût total (DT)
Total :			

SEJOURS SCIENTIFIQUES (en Tunisie ou à l'étranger)

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Grade	Nombre	Type du séjour (mission/stage)	Objet du séjour	Lieu et durée

CONTRATS ET VACATIONS

(Insérer autant de lignes que nécessaire)

Qualité	Nombre	Objet du contrat/vacation	Durée (en mois)	Rémunération totale (DT)
Total :				

BUDGET GLOBAL DEMANDE (2016-2018)

Rubriques	Montants Demandés (DT)			
	1 ^{ère} année (2016)	2 ^{ème} année (2017)	3 ^{ème} année (2018)	Total (2016-2018)
Equipements Scientifiques				
Sous-traitance				
Consommables et petits matériels				
Missions : <i>Tunisiens allant à l'étranger : frais de transport, timbre et frais de séjour.</i> <i>Etrangers invités en Tunisie : frais de voyage et frais de séjour.</i>				
Stages à l'étranger : <i>frais de voyage, timbre et subventions de séjour.</i>				
Déplacement et hébergement en Tunisie				
Organisation de rencontres scientifiques				
Rémunération des contractuels				
Documentations et frais d'accès aux réseaux et banques de données				
Divers et frais de maintenance				
Totaux par année				

IDENTIFICATION DE L'UNITE DE RECHERCHE

-Etablissement (où serait créée l'unité) :

-Université :

-Dénomination de l'unité de recherche :

CHEF DE L'UNITE DE RECHERCHE

Nom et Prénom : Grade :

Fonction administrative (s'il y a lieu) :

Etablissement de rattachement :

Université :

CASE RESERVEE A L'ETABLISSEMENT

Avis du chef de l'établissement et recommandations du conseil scientifique :

1- Eligibilité de l'unité :

2- Adéquation avec les orientations de recherche de l'établissement

3- Potentiel de développement

4- Nomination du chef de l'unité :

Le chef de l'établissement :
(Date, signature et cachet)

IDENTIFICATION DE L'UNITE DE RECHERCHE

-Etablissement (où serait créée l'unité) :

-Université :

-Dénomination de l'unité de recherche:

CHEF DE L'UNITE DE RECHERCHE

Nom et Prénom : Grade :

Fonction administrative (s'il y a lieu) :

Etablissement de rattachement :

Université :

CASE RESERVEE A L'UNIVERSITE

Avis du président de l'université et recommandations du conseil d'université :

1- Adéquation avec les orientations de recherche de l'université

2- Nomination du chef de l'unité :

Le Président de l'université :

(Date, signature et cachet)

ANNEXE 1

Liste des sujets de thèses en cours de préparation
(Thèses de doctorat es-sciences)

**Liste des sujets de thèses en cours de préparation
(Thèses de doctorat es-sciences)**

N°	Nom et prénom du doctorant	Etablissement (où l'inscription est effectuée)	Année de la première inscription	Nom et prénom de l'encadreur	Grade	Etablissement (de rattachement)	Intitulé du sujet de thèse	Avancement (%)
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

ANNEXE 2

*Fiches individuelles des enseignants chercheurs, doctorants et cadres techniques
ayant un grade équivalent au grade d'assistant d'enseignement supérieur*

REPUBLIQUE TUNISIENNE

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

FICHE INDIVIDUELLE

(Obligatoire pour tout enseignant chercheur, doctorant et cadre technique ayant un grade équivalent ou homologue au grade d'assistant d'enseignement supérieur)

NB : - Tout chercheur, faisant partie d'un LR ou d'une UR, ne peut faire partie d'une autre structure de recherche.
- Tout doctorant doit joindre obligatoirement une copie de son attestation d'inscription délivrée au titre de l'année universitaire en cours.

1- IDENTIFICATION DU CHERCHEUR

Nom et Prénom : Nom de jeune fille :
Date et lieu de naissance : Sexe : Féminin Masculin
N° CIN (tunisien) :

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

 N° Passeport (étranger) :
- Grade: Etablissement :
- Téléphone : E-mail :
- Dernier diplôme obtenu : Date : Etablissement :

2-IDENTIFICATION DE L'UNITE DE RECHERCHE (de rattachement)

- Dénomination de l'UR :
- Etablissement : Université :
- Responsable de l'UR :

3- CASE RESEVEE AU DOCTORANT

- Intitulé du sujet de recherche :
..... Taux d'avancement %
- Année universitaire de la première inscription :
- Etablissement universitaire (où est effectuée l'inscription) :
- Nom et prénom du directeur de thèse :

Signature du chercheur

Date : / /

Signature du chef de l'UR

Date : / /

NB : Les deux signatures sont obligatoires.

ANNEXE 3

Attestations d'inscription des doctorants
pour l'année universitaire en cours