



Formulaire de candidature au Prix du Président de la République pour la recherche scientifique et la technologie

1- Le prix brigué par le candidat :

- Le secteur des technologies de communication.
- Le secteur des technologies de l'environnement relatives à l'eau et aux énergies renouvelables.
- Le secteur des biotechnologies relatives particulièrement à la santé, à l'agriculture, à l'environnement et à l'industrie.

2- La partie candidate :

- Ministère
- Association scientifique :
 - Nom de l'association.....
 - Nom du président de l'association.....
 - Date de création de l'association.....
 - Principaux objectifs de l'association.....
- Candidature individuelle :

3- Présentation du chercheur postulant :

- *Nom et prénom du chercheur ou de l'équipe de recherche
-
- * Etablissement auquel appartient le chercheur ou l'équipe de recherche
-
- * Adresse
-

- *Domaine de spécialité du chercheur ou l'équipe de recherche
-
- * Noms, spécialités et derniers diplômes universitaires des membres de l'équipe de recherche
-
-
- * Derniers diplômes universitaires obtenus par le candidat(en cas de candidature individuelle)
-
-
- *Principaux projets de recherche à la réalisation desquels le chercheur ou l'équipe de recherche a participé à la réalisation
-

4- Rendement scientifique et technologique :

- * Liste des travaux scientifiques publiés :(joindre annexe si nécessaire)
-
-
-
-
-
- * Liste des ouvrages publiés :(joindre annexe si nécessaire).....
-
-
-
- * Liste des rencontres scientifiques à la tenue desquelles le chercheur ou l'équipe de recherche a contribué : (joindre annexe si nécessaire).....
-
-
-
- * Liste des rencontres scientifique à l'animation desquelles le chercheur ou l'équipe de recherche a contribué: (joindre annexe si nécessaire).....
-
-
-

*Brevets d'invention enregistrés à l'échelle nationale(mettre en relief les éléments de créativité et d'invention)

-
-
-

*Brevets d'invention enregistrés à l'échelle internationale (mettre en relief les éléments de créativité et d'invention)

-
-
-

5- les répercussion industrielles, économiques, sociales et environnementales des travaux scientifiques:(joindre annexe si nécessaire) :

-
-
-

* Brevets exploités à l'échelle nationale et internationale:(joindre annexe si nécessaire).....

-
-
-

* Entreprises innovantes à la création desquelles le chercheur ou l'équipe de recherche a contribué (indiquer le nombre de postes d'emplois créés).....

-
-
-

* Entreprises dont le chercheur ou l'équipe de recherche a contribué à ses activités innovantes (indiquer le nombre de nouveaux postes d'emploi créés au sein de ses entreprise) :.....

-
-
-

6- participation à l'effort de formation des compétences humaines et scientifiques :

* Diplômes de Masters encadrés par le chercheur ou l'équipe de recherche :(joindre annexe si nécessaire)

.....

*Thèse de doctorats encadrées par le chercheur ou l'équipe de recherche:(joindre annexe si nécessaire)

.....