

NOM Prénom :	Section du CNU : 60
Date de naissance :	GRADE : MCF, MCF-HC, PR2, PR1, PREX <i>(rayer les corps non concernés)</i>
Etablissement :	
Intitulé du laboratoire de recherche :	
Titulaire d'une HDR oui [ ] non [ ] date d'obtention : _____ Date de nomination dans le corps : _____	

**Eléments d'évaluation** (ne prendre en compte les éléments que sur la **période stricte de 48 mois du 01/01/2012 au 31/12/2015**)

<b>Domaine de Recherche :</b>					
<b>1 –Production scientifique (P)</b> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">           Articles dans revues d'audience internationale reconnues par la section (x coeff. 1) ....            Articles dans revues d'audience internationale publiés suite à des conférences mais avec processus de relecture classique de la revue (x coeff. 1) ....            Article dans revue nationale <i>ou</i> contribution à ouvrage édité (x coeff. 0,5) ....            Brevets internationaux (x coeff. 1) ....            Brevets nationaux– Licences, <u>si différents des brevets internationaux</u> (x coeff 0,5) ....         </td> <td style="vertical-align: top; text-align: right;"><b>Nombre pondéré N</b> _____</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Appréciation :</b></td> </tr> </table>		Articles dans revues d'audience internationale reconnues par la section (x coeff. 1) .... Articles dans revues d'audience internationale publiés suite à des conférences mais avec processus de relecture classique de la revue (x coeff. 1) .... Article dans revue nationale <i>ou</i> contribution à ouvrage édité (x coeff. 0,5) .... Brevets internationaux (x coeff. 1) .... Brevets nationaux– Licences, <u>si différents des brevets internationaux</u> (x coeff 0,5) ....	<b>Nombre pondéré N</b> _____	<b>Appréciation :</b>	
Articles dans revues d'audience internationale reconnues par la section (x coeff. 1) .... Articles dans revues d'audience internationale publiés suite à des conférences mais avec processus de relecture classique de la revue (x coeff. 1) .... Article dans revue nationale <i>ou</i> contribution à ouvrage édité (x coeff. 0,5) .... Brevets internationaux (x coeff. 1) .... Brevets nationaux– Licences, <u>si différents des brevets internationaux</u> (x coeff 0,5) ....	<b>Nombre pondéré N</b> _____				
<b>Appréciation :</b>					
<b>2 – Encadrements scientifiques (E)</b> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <i>Ne prendre en compte que les taux d'encadrement ≥ 25 %</i>            Pour les thèses "à cheval sur la période", faire le total du nombre de mois dans la période et diviser par 36, pour tenir compte de la durée réelle d'encadrement dans la période....  <math display="block">PR : N = N_1 + N_2 ; MCF : \bar{N} = N_1 + N_2 + N_3</math>           Thèses soutenues x taux d'encadrement N<sub>1</sub>.....            Thèses en cours x taux d'encadrement (si 1<sup>ère</sup> inscription ≥ 01.09.2011) N<sub>2</sub>.....            Pour les MCF uniquement : N<sub>3</sub> = (nombre de stages <b>recherche Masters 2</b>) / 4 N<sub>3</sub>.....         </td> <td style="vertical-align: top; text-align: right;"><b>Nombre pondéré N</b> _____</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Appréciation :</b></td> </tr> </table>		<i>Ne prendre en compte que les taux d'encadrement ≥ 25 %</i> Pour les thèses "à cheval sur la période", faire le total du nombre de mois dans la période et diviser par 36, pour tenir compte de la durée réelle d'encadrement dans la période.... $PR : N = N_1 + N_2 ; MCF : \bar{N} = N_1 + N_2 + N_3$ Thèses soutenues x taux d'encadrement N <sub>1</sub> ..... Thèses en cours x taux d'encadrement (si 1 <sup>ère</sup> inscription ≥ 01.09.2011) N <sub>2</sub> ..... Pour les MCF uniquement : N <sub>3</sub> = (nombre de stages <b>recherche Masters 2</b> ) / 4 N <sub>3</sub> .....	<b>Nombre pondéré N</b> _____	<b>Appréciation :</b>	
<i>Ne prendre en compte que les taux d'encadrement ≥ 25 %</i> Pour les thèses "à cheval sur la période", faire le total du nombre de mois dans la période et diviser par 36, pour tenir compte de la durée réelle d'encadrement dans la période.... $PR : N = N_1 + N_2 ; MCF : \bar{N} = N_1 + N_2 + N_3$ Thèses soutenues x taux d'encadrement N <sub>1</sub> ..... Thèses en cours x taux d'encadrement (si 1 <sup>ère</sup> inscription ≥ 01.09.2011) N <sub>2</sub> ..... Pour les MCF uniquement : N <sub>3</sub> = (nombre de stages <b>recherche Masters 2</b> ) / 4 N <sub>3</sub> .....	<b>Nombre pondéré N</b> _____				
<b>Appréciation :</b>					
<b>3 - Rayonnement et diffusion (D)</b> <i>si action non précisée = 0</i> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">           - Conférences plénières invitées dans des congrès internationaux majeurs (x coeff. 0,5)            - Rédactions d'ouvrages (1 ou éventuellement 2 auteurs) (x coeff. 3 si deux auteurs, 4 si seul auteur)            - Directions d'ouvrages (x coeff. 2)            - Invitations / mobilités dans des universités et instituts étrangers (préciser) (x coeff. 1 si &gt;1 mois ; 2 si &gt; 6 mois)            - Pour les MCF uniquement : autres séminaires dans universités étrangères (x coeff. 1)            - Collaborations internationales (avec articles...) x1            - Collaborations nationales (avec articles...) x 0.5            - Participations à des programmes nationaux et internationaux (COST, ECOS, COFECUB...)            (x coeff. 2 si porteur, 1 si participant)            - Expertises pour des instances nationales et étrangères (préciser) (x coeff. 1 si nationale, 2 si internationale) x2 si MCF            - Cours dans des écoles d'été, d'hiver (x coeff. 0,5 si en français, 1 si en anglais)            - Appartenance à des comités éditoriaux d'une revue reconnue par la section (préciser) (x coeff. 0,5 si national, 1 si international)            - Membre de jurys de thèses ou HDR extérieurs à l'Université d'appartenance (x coeff. 0,5 si membre, 1 si rapporteur) x2 si MCF            - Participation à des comités de normalisation (x coeff. 0,5 si membre, 2 si animateur)              - Autres éléments remarquables (prix, distinction...) (bonus)         </td> <td style="vertical-align: top; text-align: right;"><b>Total pondéré N</b> _____</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Appréciation :</b></td> </tr> </table>		- Conférences plénières invitées dans des congrès internationaux majeurs (x coeff. 0,5) - Rédactions d'ouvrages (1 ou éventuellement 2 auteurs) (x coeff. 3 si deux auteurs, 4 si seul auteur) - Directions d'ouvrages (x coeff. 2) - Invitations / mobilités dans des universités et instituts étrangers (préciser) (x coeff. 1 si >1 mois ; 2 si > 6 mois) - Pour les MCF uniquement : autres séminaires dans universités étrangères (x coeff. 1) - Collaborations internationales (avec articles...) x1 - Collaborations nationales (avec articles...) x 0.5 - Participations à des programmes nationaux et internationaux (COST, ECOS, COFECUB...) (x coeff. 2 si porteur, 1 si participant) - Expertises pour des instances nationales et étrangères (préciser) (x coeff. 1 si nationale, 2 si internationale) x2 si MCF - Cours dans des écoles d'été, d'hiver (x coeff. 0,5 si en français, 1 si en anglais) - Appartenance à des comités éditoriaux d'une revue reconnue par la section (préciser) (x coeff. 0,5 si national, 1 si international) - Membre de jurys de thèses ou HDR extérieurs à l'Université d'appartenance (x coeff. 0,5 si membre, 1 si rapporteur) x2 si MCF - Participation à des comités de normalisation (x coeff. 0,5 si membre, 2 si animateur)  - Autres éléments remarquables (prix, distinction...) (bonus)	<b>Total pondéré N</b> _____	<b>Appréciation :</b>	
- Conférences plénières invitées dans des congrès internationaux majeurs (x coeff. 0,5) - Rédactions d'ouvrages (1 ou éventuellement 2 auteurs) (x coeff. 3 si deux auteurs, 4 si seul auteur) - Directions d'ouvrages (x coeff. 2) - Invitations / mobilités dans des universités et instituts étrangers (préciser) (x coeff. 1 si >1 mois ; 2 si > 6 mois) - Pour les MCF uniquement : autres séminaires dans universités étrangères (x coeff. 1) - Collaborations internationales (avec articles...) x1 - Collaborations nationales (avec articles...) x 0.5 - Participations à des programmes nationaux et internationaux (COST, ECOS, COFECUB...) (x coeff. 2 si porteur, 1 si participant) - Expertises pour des instances nationales et étrangères (préciser) (x coeff. 1 si nationale, 2 si internationale) x2 si MCF - Cours dans des écoles d'été, d'hiver (x coeff. 0,5 si en français, 1 si en anglais) - Appartenance à des comités éditoriaux d'une revue reconnue par la section (préciser) (x coeff. 0,5 si national, 1 si international) - Membre de jurys de thèses ou HDR extérieurs à l'Université d'appartenance (x coeff. 0,5 si membre, 1 si rapporteur) x2 si MCF - Participation à des comités de normalisation (x coeff. 0,5 si membre, 2 si animateur)  - Autres éléments remarquables (prix, distinction...) (bonus)	<b>Total pondéré N</b> _____				
<b>Appréciation :</b>					

#### 4 - Responsabilités scientifiques ®

Total pondéré N\_\_\_\_\_

*Si le rôle dans un projet n'est pas précisé ou est flou, ne pas le compter.*

Appréciation :

- Contrats industriels ou publics > 10 000 euros :

Porteur : ..... (**x** coeff. 2)      Responsable pour l'établissement : ..... (**x** coeff. 1)

*(points non cumulables pour un même contrat)*

- Directions grands programmes nationaux / internationaux (**x** coeff. 3)
- Responsabilités de réseaux thématiques (GDR, ...) ou de fédérations (préciser) (**x** coeff. 3 si responsabilité non partagée, 2 sinon)

Pour MCF seulement : responsable-adjoint (**x** coeff. 1)

- Direction de laboratoire contractualisé (taille ?) (**x** coeff. 4 si >10 EC ; coeff 5 si > 25 EC ; coeff 6 si > 40 EC)
- Directions d'équipe au sein d'un laboratoire (taille ?) (**x** coeff. 1.5 si > 4 EC ; x coeff 2 si > 10 EC)
- Membre **actif** d'instances nationales d'évaluation : CNU, CN, x coeff 2 si membre régulier (pondération selon participation), 4 si bureau ; AERES/HCERES (x coeff 0,5 par expertise, 2 si président de comité, 4 si délégué)
- Direction d'école doctorale (x coeff 3)
- Membre actif de comités d'organisation de congrès nationaux / internationaux (préciser la contribution) (**x** coeff. 1)
- Responsabilités (uniquement, pas pour les membres) dans des sociétés savantes (**x** coeff. 1)
- Autres éléments remarquables...

#### 5 – Autres activités et Responsabilités (pas de points, mais précision nécessaire pour la « fiche retour »)

- Valorisation, transfert de technologie
- Responsabilités liées à l'enseignement
- Activité reconnue de vulgarisation scientifique
- Membre (élu-nommé-président) conseils établissement, ...
- Charge d'enseignement.

Evaluation globale : **20% meilleurs**

**entre 20% et 50%**

**au-delà des premiers 50%**

Commentaires et recommandations de l'expert (obligatoires si classement au-delà des premiers 50%)

EXPERT : Nom :

Prénom :