|  |  |
| --- | --- |
|  | DAE 33 -LISTE DES FORMATIONS DOCTORALES EN DEMANDE D’ACCRÉDITATION |

**CAMPAGNE D’ÉVALUATION 2025-2026**

VAGUE A

L’établissement dépose au plus tard le **16 juin 2025** la liste de toutes les formations doctorales pour lesquelles l’établissement est accrédité et qui font l’objet d’une évaluation par le Hcéres en vue du renouvellement de leur demande d’accréditation. Si des modifications devaient intervenir dans le périmètre d’une ou de plusieurs formations doctorales en demande d’accréditation pendant ou après leur évaluation par le Hcéres (fusion, scission, création d’une formation doctorale), l’établissement dépose une version actualisée de cette liste au plus tard **le 1er avril 2026,** en même temps que la réponse aux recommandations du Hcéres.

**Nom de l’établissement** :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numéro, Sigle et Intitulé de la formation doctorale évaluée et en demande d’accréditation | Domaines scientifiques(1 à 10) | Autres établissement(s) co-accrédité(s)\* | Partenaire(s)\*\* | Remarques sur l’évolution éventuelle du périmètre de la formation doctorale (fusion, scission, co-accréditation, etc.). |
| Délivrance partagée (souligner l’établissement support de l’ED) | Délivrance conjointe |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\* Les établissements co-accrédités délivrent le diplôme de doctorat seuls s'ils sont en délivrance partagée, conjointement s'ils sont en délivrance conjointe.

\*\* Les établissements partenaires participent à la formation doctorale mais ne délivrent pas le diplôme de doctorat.

(NB : les établissements co-accrédités en délivrance conjointe et les établissements partenaires étaient auparavant regroupés, sans distinction, au sein de la catégorie « établissements associés »).

**Domaines scientifiques (DS)** :1. Mathématiques et leurs interactions ; 2. Physique ; 3. Sciences de la Terre et de l’Univers, Espace ; 4. Chimie ; 5. Biologie, Médecine, Santé ; 6. Sciences humaines et humanités nouvelles ; 7. Sciences de la Société ; 8. Sciences pour l’ingénieur ; 9. Sciences et technologies de l’information et de la communication ; 10. Sciences agronomiques et écologiques.