**Candidature – Ecole d’Automne d’Antibes**

**Modélisation et performance motrice : du handicap à la prestation de haut niveau**

**5 au 10 Novembre 2023**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom - Prénom** |  |
| **Email** |  |
| **Adresse** |  |
| **Université - Laboratoire d’accueil** |  |
| **Nom du directeur de Doctorat ou encadrant Post-doctorat****Date de la soutenance (le cas échéant)**  |  |
| **Nom du co-directeur (le cas échéant)** |  |

|  |
| --- |
| **Titre et résumé du sujet de Doctorat/Post doctorat - 1 page max** |
|  |

|  |
| --- |
| **Curriculum vitae - 2 page max** |
|  |

|  |
| --- |
| **Lettre de motivation et projet professionnel - 2 pages max** |
|  |

|  |
| --- |
| **Avis du directeur de Thèse/Responsable labo ou Post-doctorat - 1 pages max** |
|  |

Dossier à retourner au plus tard le **Dimanche 1er Octobre 2023, à l’adresse mail suivante :** **gdr-sport@cnrs.fr**