



You are here : [Home](#) ▫ [École doctorale Sciences pour l'ingénieur \(SPI\)](#)

EVALUATION REPORTS | FR

École doctorale Sciences pour l'ingénieur (SPI)

Type: Postgraduate programme offerings

Evaluation campaign: 2020-2022 (group B) - **Published on:** 08/12/2021

Institution(s) concerned: Centrale Nantes , ONIRIS - École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes Atlantique , Université d'Angers , Le Mans Université , Université de Nantes , Université Gustave Eiffel

Disciplinary research field: Humanities and Social Sciences (SHS) ; ST5 Engineering Science

Scientific field(s): 8 - Sciences pour l'ingénieur

Name of associated laboratories: Ambiances Architectures Urbanités ; GEPEA - Laboratoire de génie des procédés - environnement - agroalimentaire ; LARIS - Laboratoire angevin de recherche en ingénierie des systèmes ; LTeN - Laboratoire de Thermique et Energie de Nantes - UMR6607 ; GeM - INSTITUT DE RECHERCHE EN GÉNIE CIVIL ET MÉCANIQUE ; LHEEA - LABORATOIRE DE RECHERCHE EN HYDRODYNAMIQUE, ENERGÉTIQUE ET ENVIRONNEMENT ATMOSPHERIQUE ; LABORATOIRE D'ACOUSTIQUE DE L'UNIVERSITE DU MAINE ; LS2N - Laboratoire des sciences du numérique à Nantes ; ICI - Institut de calcul intensif ; Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la terre ; Composants et systèmes 14. AME ; Unité Mixte de recherche en Acoustique Environnementale ; Laboratoire Innovation Matériaux Bois Habitat : LIMBHA, Ecole Supérieure du Bois ; Matériaux et structures



Rapport Hcéres - École doctorale Sciences pour l'ingénieur (SPI)

(1.5 MB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2022-EV-0440100V-DEF-PED220021920-035080-RD.pdf)