

Comment devient-on chercheur.se ?

ETUDIANT.E
EN
MASTER

JEUDI 2 DÉCEMBRE

Amphi d'IBGBI - UEVE
entre 12h30 et 14h30
SANDWICH Offert
il faut vous inscrire



ENTREZ !

PRÉSENTATION DE LA
GRADUATE SCHOOL
NICOLAS SABOURET

SEMAINE
DE LA
RECHERCHE

IBISC
INFORMATIQUE,
BIOINFORMATIQUE,
SYSTÈMES COMPLEXES
NAZIM AGOULMINE

Pass sanitaire
obligatoire

université
PARIS-SACLAY

GRADUATE SCHOOL
Informatique
et Sciences
du Numérique

ATELIERS & POSTERS
HALL
REZ-DE-CHAUSSÉE

COMMENT GAGNER AU CASINO, COMMENT RECRUTER DE BONS SECRÉTAIRES ET COMMENT GOOGLE GAGNE DE L'ARGENT

NGUYEN KIM THANG - IBISC - AROBAS

INFORMATIQUE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR SONDER LE MONDE DES ARN

FARIZA TAHI - IBISC - AROBAS

INFRASTRUCTURE DE L'INTERNET DU FUTUR : EDGE/CLOUD/IOT

NAZIM AGOULMINE -IBISC - COSMO

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU SERVICE D'UNE MÉDECINE PERSONNALISÉE

FARIDA ZEHRAOUI - IBISC - AROBAS

MÉDECINE DES RÉSEAUX COMPUTATIONNELLE

FRANCK DELAPLACE - IBISC - COSMO

SERGIU IVANOV - IBISC - COSMO

SYNTHÈSE DE MODÈLES À PARTIR D'UNE SPÉCIFICATION

SERENELLA CERRITO - IBISC - COSMO

SOPHIE PAILLOCHER - IBISC - COSMO

VOITURE AUTONOME : MODÉLISATION ET VÉRIFICATION

HANNA KLAUDEL - IBISC - COSMO

GUILLAUME HUTZLER - IBISC - COSMO