



SÉMINAIRE

VALORISATION DE LA RECHERCHE ET ENGAGEMENTS DE SES AUTEURS

20 janvier 2021

Séminaire en ligne, via Zoom

Séminaire de recherche de l'École doctorale EGIC / ED 455

L'École doctorale EGIC / ED 455 organise un séminaire de recherche le mercredi 20 janvier 2021 sur le thème : « **Valorisation de la recherche et engagements de ses auteurs** ».

Programme

14h00

Ouverture par [Stéphane BRACONNIER](#), président de l'université Paris 2 Panthéon-Assas

Introduction par [Mathilde GOLLETY](#) et [Frédéric LAMBERT](#), professeurs à l'université Paris 2 : « **Valorisation de la recherche académique : dispositifs et engagements** »

14h20

Iris SAADA, direction de la recherche et bureau de la valorisation de la recherche de l'université Paris 2 : « **Valorisation de la recherche : un enjeu décisif pour l'université** »

Entretien avec Cyrille CHAPON, directeur Projets innovants et Transfert de technologie de la SATT Ouest Valorisation, membre du réseau CURIE

Échanges avec le public

15h00

Laurent ASSOULY, doctorant au LARGEPA : « **Sobriété numérique et écologie : un sujet de recherche dans le cadre d'un contrat CIFRE** (Orange / Université Paris 2 Panthéon-Assas) »

Thomas ALIX, doctorant au LARGEPA : « **La communication scientifique à l'ère numérique de l'acquisition des savoirs** »

Flore DI SCIULLO, docteur, ATER, CARISM : « **Sémiotique et engagement : un projet éditorial et ses valorisations** »



Échanges avec le public

Pause

16h00

Arnaud MERCIER, professeur à l'université Paris 2 : « **Un média-lien entre la recherche universitaire et le journalisme. *The Conversation* : L'expertise universitaire, l'exigence journalistique** »

Zysla BELLAT, professeur associé à l'université Paris 2 : « **Le rôle du professeur associé : faciliter la valorisation de la recherche, créer des liens entre le monde académique et le monde professionnel** »

Débats et ouvertures

Accès

Les intervenants seront en présence, en Salle des Conseils du centre Panthéon.

En raison des précautions sanitaires, le public sera invité à suivre le séminaire sur Zoom. Le lien sera envoyé par courriel aux membres de l'École doctorale.