

DELIBERATION
du Conseil d'administration de l'Université de Bourgogne

Séance du 10 juillet 2018

Délibération n° 2018 – 10/07/2018 – 16

*Appels à projets ISITE :
ouverture de Masters UBFC en anglais – Rentrée 2019*

Le Conseil d'administration

- VU le Code de l'éducation
- VU les statuts de l'Université de Bourgogne
- VU l'avis de la Commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU) rendu en sa séance du 18 juin 2018

Après en avoir délibéré

Approuve avec 21 voix pour, 1 abstention :

l'ouverture de Masters UBFC en anglais à la rentrée 2019 :

- **création, au sein de la mention Sciences du médicament, d'un parcours intitulé « Innovative drugs » ;**
- **création, au sein de la mention Economie de l'environnement, transport, énergie, d'un parcours intitulé « Data analyst for spatial and environmental economics ;**
- **création, au sein de la mention Chimie moléculaire, d'un parcours intitulé « Transition metals in molecular chemistry » ;**
- **création, au sein de la mention Culture et Communication, d'un parcours intitulé « Projects in international an european cultural engineering ».**

Dijon, le 11 juillet 2018

Le Président de l'Université de Bourgogne,

Alain BONNIN

*P.J. : Compte rendu de la Commission de la pédagogie du 6 juin 2018
Master en anglais – Appel à projets ISITE rentrée 2019*

Délibération transmise à la Rectrice Chancelière de l'Université de Bourgogne

Délibération publiée sur le site internet de l'établissement

Master en anglais - Appel à projets ISITE rentrée 2019

CFVU 18 juin 2018

Porteur(s) de projet :	Objet :	AVIS CFVU
Pr Yves ARTUR UFR Sciences de Santé Université de Bourgogne	Création, au sein de la mention Sciences du médicament, d'un parcours intitulé Innovative drugs	Avis favorable moins 3 abstentions
Pr Diego LEGROS Université de Bourgogne Pr Julie LE GALLO AgroSup Dijon	Création, au sein de la mention Intelligence économique, d'un parcours intitulé Data Analyst for Spatial and Environmental Economics	Avis favorable moins 3 abstentions
Pr Ewen BODIO UFR Sciences et Techniques Université de Bourgogne	Création, au sein de la mention Chimie moléculaire, d'un parcours intitulé Transition Metals in Molecular Chemistry	Avis favorable moins 2 abstentions
Pr Véronique PARISOT ESPE Université de Bourgogne	Création, au sein de la mention Culture et Communication, d'un parcours intitulé Projects in International and European Cultural Engineering	Avis favorable moins 2 abstentions