

Programme Congrès Apprentis Chercheurs - UPEC 2021-2022

Jeudi 9 juin 2022 de 16:30 à 20:00

Campus Centre UPEC - Auditorium de la Maison des Sciences de l'Environnement

16:30 - Accueil des élèves, enseignants, familles, chercheurs...

16:45 – Introduction de Morgane Lebras, Présidente de l'Association Arbre des Connaissances

17:00 – Introduction de Florence Allard-Poési, Vice-Présidente « Sciences avec et pour la Société » de l'UPEC

17:15-19:15 – Présentations des Apprentis Chercheurs de l'UPEC

17:15 – **Hugo PEAUMIER et Yanis TURRA** (Encadrants : Marine PINAUD et Marc PRESSET – Laboratoire ICMPE) - *Les réactions multicomposants*

17:25 – **Yusuf AKKURT et Corentin SCHNEIDER** (Encadrant : Eric Huet – UR TRePCa) - *A la recherche de nouveau traitement contre le cancer de la prostate*

17:35 – **Heba MESSAOUDI et Eva BELAIDI** (Encadrantes : Margaux VAN WYNSBERGHE et Chloé BEN ALI – IMRB Equipe Sahali) - *Etude de la toxicité rénale d'une chimiothérapie*

17:45 – **Tatya FADIGA et Elahe ZAEIFNEZHAD** (Encadrants : Virginie FIRLEJ et Damien DESTOUCHES – UR TRePCa) - *Recherche de protéines dans les vésicules extracellulaires permettant de prédire les résistances aux traitements du cancer de la prostate*

17:55 – **Vithuran SIVATHARSAN et Kelly MOREIRA** (Encadrants : Mehdi KHELFA et Nicolas HEBERT – IMRB EFS Equipe Pirenne) - *La transfusion de plaquettes, quel rôle pour le système immunitaire ?*

18:05 – **Alina GHULAM et Martin PIRES** (Encadrant : Davy-Louis VERSACE – ICMPE) - *Revêtements antibactériens par un procédé photochimique innovant pour limiter et prévenir la colonisation bactérienne (contre Escherichia coli et Staphylococcus aureus) sur les surfaces des matériaux dans les hôpitaux*

18:15 – **Nael BERHAB et Jahnyla MAURICETTE-JEAMPI** (Encadrants : Maxime FIEUX et Sophie BARTIER – IMRB Equipe Louis) - *Etude de la perméabilité épithéliale nasale humaine in vitro sur culture primaire*

18:25 – **Sarah COSOLETO et Temenushka VASILEVA** (Encadrants : Julien MIGNOT, Ghislain BAGNOS et Teoman OZTURK, IMRB EFS Equipe Relaix) - *Validation d'un modèle pour l'étude du rôle des Cellules Souches musculaires dans la physiopathologie de l'Amyotrophie Spinal (SMA)*

18:35 – **Emma LHESSANI et Yoan BARBARA** (Encadrants : Isabelle HARBELOT et Lyes AIT ALI YAHIA – Laboratoire CERTES) - *Génération et comptage de particules dans l'air*

18:45 – **Daylia PANDO SAMOU et Maureen TRIPET** (Encadrant : Alan JORGE – IMRB ENVA Equipe Relaix) - *Etude d'un modèle d'une maladie génétique musculaire de l'enfant*

19:00 – **Jemine BABINDAMANA et Elionay DE SOUSA LEITAO** (Encadrant : Michele BONIOTTO et Stéphane JAMAIN – IMRB Equipe Leboyer) – *Un cerveau en boîte*

19:15-20:00 : Cocktail (salle 015 - Bâtiment L2 – IUT)