

Journées des Jeunes de l'UFR de Chimie

JEUDI 10 NOVEMBRE 2022 : 9h-14h

Amphithéâtre 25 – Campus Pierre et Marie Curie

9h00 : ALBERIC Marie et GRIFFETE Nébéwia - *Présentation de la demi-journée*

9h10 : ABOU-HASSAN Ali – **PHENIX** – MEMBRE JUNIOR IUF – PROMOTION 2022 *Microfluidic interfaces: from multifunctional colloids to out of equilibrium systems*

09h40 : GASCHARD STEFANELLI Marie – **IPCM** – *Deciphering the anticancer properties of ferrociphenols*

09h50 : PETENZI Thomas – **LISE** – *EGOFET and giant rotaxanes : molecular motion monitoring*

10h00 : LOUADJ Lila – **PHENIX** – *Molecularly imprinted polymer for targeted cancer cell therapy*

10h10 : CERATTI Davide-Raffaele – **LCMCP** - *Self-Healing dans les Halide Perovskites, les matériaux pour les nouveaux panneaux solaires*

10h20 : BOURGEOIS Pierre-Louis – **LCPMR** – *Modélisation de la chimie des plasmas d'iode pour la propulsion électrique*

10h30 : pause-café

11h00 : FAUSTINI Marco – **LCMCP** – MEMBRE JUNIOR IUF – PROMOTION 2022 *Porous materials made by self-assembly of colloids*

11h30 : BICAK Tugrul Cem – **PHENIX** – *Photoinduced synthesis of fluorescent hydrogels without fluorescent monomers*

11h40 : BUSSOLA-TOVANI Camila – **LCMCP** – *Injectable Collagen/Apatite Microparticles to Reconstruct Hard Tissues*

11h50 : MICHALSKA-WALKOWIAK Joanna – **IPCM** – *Biobased materials from lignin*

12h00 : NGUYEN Thi Phuong Thu – **SIMM** – *Hybrids of UCST block-copolymers and magnetic nanoparticles: synthesis and potential applications for on-demand drug delivery*

12h -14h

REPAS ET SESSION POSTER