

Journée UFR de Chimie / UFR de Physique

Monday 27 November 2023

Posters, café, discussion libre - Salle 108 (13:30 - 14:30)

time	[id] title	presenter
13:30	[60] POSTER: NANOPARTICULES DE MAGHÉMITE FONCTIONNALISÉES : EXALTATION DE L'ANISOTROPIE MAGNÉTIQUE ET ÉTUDE DE L'INTERACTION MAGNÉTIQUE	LISNARD, Laurent
13:30	[59] POSTER: Influence of nuclear spin conversion of H ₂ molecules on the chemistry of the interstellar medium - Experiment and modelling	MICHOUD, Japhar MICHAUT, Xavier
13:30	[58] POSTER: SUMO : Spectroscopie Ultrarapide et Magnéto-Optique	MARGAILLAN, Florent
13:30	[57] POSTER: Computation of High Harmonic Generation of molecules using Quantum Chemistry approaches	LUPPI, Eleonora
13:30	[55] POSTER: Fluorescence et couplage de nanoplaquettes de CdSe auto-assemblées	COOLEN, Laurent
13:30	[54] POSTER: Investigation of VUV Emission Spectra of Moderately Charged Lanthanide Ions. Ex: Thulium ions	TCHANG-BRILLET, Lydia
13:30	[53] POSTER: Excitation of a magnetic dipole transition through a plasmonic nano-antenna	REYNIER, Benoît
13:30	[52] POSTER: Organometallic dopants for optoelectronic devices	MOUSSA, Jamal
13:30	[51] POSTER: Spatiotemporal Microscopy of Energy Carrier Transport	UTTERBACK, James
13:30	[50] POSTER: Dynamique ultrarapide d'aimantation dans des systèmes nanosstructurés	VODUNGBO, Boris
13:30	[48] POSTER: Physiciens, Chimistes : Synchrotron, une lumière en commun	CARTIER DIT MOULIN, Christophe VILLAIN, Françoise ARRIO, Marie-Anne VERDAGUER, Michel SAINCTAVIT, Philippe
13:30	[47] POSTER: Physique et Chimie pour tous : l'expérience, terrain commun	VILLAIN, Françoise VERDAGUER, Michel MARVAUD, Valérie
13:30	[46] POSTER: Deciphering Madder molecules through computational chemistry	TRAN, Linh
13:30	[45] POSTER: Photoinduced Excited-State Intramolecular Proton Transfer with Matrix Product State	LE DÉ, Brieuc
13:30	[44] POSTER: Investigating the effect of a NIR-II biomedical laser on the Fenton reaction catalyzed by magnetite nanoparticles and the role of its defects on their photothermal properties	DIAS, Leonardo
13:30	[43] POSTER: Emissive supramolecular nanostructures	SOSA-VARGAS, Lydia
13:30	[42] POSTER: Couplage des mesures électrochimique et acoustique pour l'étude de la corrosion par piqure de l'aluminium	LAMLOUM, Cyrine
13:30	[41] POSTER: Les dendrimères magnétiques	MARVAUD, Valérie
13:30	[40] POSTER: Les systèmes photo-magnétiques	MARVAUD, Valérie

13:30	[39] POSTER: Generation of ultrafast drift currents using plasmonic nanoantennas	ZAPATA, Romeo
13:30	[38] POSTER: Renforcement de l'activité optique dans des nanostructures métalliques pour la détection de biomolécules	MARKOVIC, Obren
13:30	[37] POSTER: Contrôle des propriétés Physiques par hv, T, P, ou E dans des Molécules Commutables	DONNART, Mélodie LESCOUZEC, Rodrigue