Programme de la rentrée 1-2, 5-8 septembre 2022 Département ÉNERGIE





Version 20 juillet 2022

Version 20 juniet 2022		
Jeudi 1/09		13h30 Présentation du département
		(JPB) -Salle A007
		16h00 Rappel cursus S8 + visio témoignage A. Rossignol (EP) 16h30 Pot d'accueil A004
Vendredi 2/09	8h30 – 11h45	13h30-16h45
	Séance S0 Phénomènes de	Séance S1 Méthodes Numériques -
	Transport – Cours + 3 Gr. de TD	Cours + 3 Gr. de TD
	(JPB ; JPB, FP,OM) Salle A007 +	(MJ ; MJ, FP, TV) Salle A007 +
	Salles P204-206-208	Salles P204-206-208
Lundi 5/09	8h00 Départ Bus ARTEM Domaine du Trupt (EP; MJ) 2 Conférences EdF: JF. Camus + S. Lenoir (Hydro)	Présentation sur site du barrage EdF de Pierre Percée et d'aspects pratiques de l'Hydro (S. Lenoir ; S. Daubrée EdF) Retour au <i>Domaine du Trupt</i> Jeux et/ou sport <i>Nuit Domaine du Trupt</i>
Mardi 6/09	Route des Energies Renouvelables	Route des Energies Ren Eolien
	biomasse, solaire	(Assoc. LER + Gîte LCD)
	(Assoc. LER + Gîte LCD)	Retour Artem vers 18h
Mercredi 7/09	8h30- 11h45 Séance Mécanique	13h30-16h30
	des milieux continus . (JSKR).	Séance S0 Mécanique des Fluides
	Salle A007	(HC ; HC,JSKR, MJ) - Cours + 3 Gr. de TD Salle A007 + Salles P204-P205-P207
Jeudi 8/09	8h30-11h45	13h30-16h45
	Séance Physique et ordres de grandeurs en énergie (EP) Salle A007	Conférence : Nouvelles technologies pour l'énergie, ruptures et défis pour la R&D (E. Leblanc CEA Saclay) (FP) Salle A007