

Soutenances projets 2A Énergie salle P203-205-207-209 d'E. Plaut lundi 7 juin 2021 nouvelle version

Parcours	Projet	Horaire: 20'projet +20' discussion	Élèves			Tuteurs universitaires
Artem	Écoulements de fluides à seuil	9h-9h40	François Collet	Antoine Marchal	Grégoire Sofia	M. Jenny
	<b>Mini jury</b>	<b>9h40-9h55</b>				<b>M. Jenny, E. Plaut</b>
		<b>Horaire: 15'projet +15' discussion</b>				
Recherche	Étude de la turbulence dans les plasmas de fusion	10h05-10h35	Julien Estiez			Frédéric Brochard
	<b>Mini jury</b>	<b>10h35-10h50</b>				<b>F. Brochard, E. Plaut</b>
Recherche	Tracking 3D d'objets micrométriques par méthode holographique	11h-11h30	Elie Roumet			Simon Becker, Nicolas Louvet
	<b>Mini jury</b>	<b>11h30-11h45</b>				<b>S. Becker, N. Louvet, E. Plaut</b>

Parcours	Projet	Horaire: 20'projet +20' discussion	Élèves			Tuteurs universitaires	Tuteur entreprise	Invités
Artem	Calage et analyse de deux modèles de sillage sur un vrai parc éolien (confidentielle – accessible sous réserve)	15h15-15h55	Tom Derouet	Alexandre Rossignol	Santhosh Virappane	E. Plaut	<u>Thomas Duc</u>	<u>Benoît Buffard</u>
	<b>Mini jury en mode Teams</b>	<b>15h55-16h10</b>				<b>B. Buffard, T. Duc, E. Plaut</b>		
Artem	Étude de protocoles d'aération de locaux d'établissements recevant du public	16h15-16h55	Lucas Chiffe	Antoine Ramboz	Robin Shellard	V. Schick		Y. Meshaka
	<b>Mini jury</b>	<b>16h55-17h05</b>				<b>E. Plaut, V. Schick</b>		
Industrie	Dimensionnement d'écrans radiatifs pour la gestion thermique d'un procédé de brasage	17h10-17h50	Lilian Moret	Antoine Puchaud	Louis Thebault	V. Schick	Célien Zacharie	
	<b>Mini jury</b>	<b>17h50-18h05</b>				<b>E. Plaut, V. Schick, C. Zacharie</b>		