

Concours inter académique des Olympiades de Physique France du 4 décembre 2019
Centre de Créteil-Université Paris-Est Marne-la-Vallée

PLANNING DE LA JOURNEE					
Horaires	descriptifs			salles	
09h15	accueil café			Salle 112 CA	
9h15	Accueil / Installation			Salle 110 CA	
09h30	Accueil du jury			Salle 114 CA	
09h30-10h00	Réunion du jury			Salle 114 CA	
10h15-10h55	3. Peut-on vraiment briser un verre en chantant ? Lycée Parc des Loges ÉVRY É. DURAND 3 élèves			Salle 002 CA	
11h05-11h45	13. Le pendule chantant L. JOACHIM DU BELLAY, ANGERS F. Le MEIGNEN, F. KOCH 3 élèves			Salle 204 CA	
11h50-12h30	27. CLOUD.IS.(S)C(H)OOL Lycée et college exp. D'Hérouville CAEN C. VANDEN DRIESSCHE, C MANIER 4 élèves	42. Cuiseur 2.0 Lycée Vaucanson de TOURS E. THIBAUT 3 élèves		Salle 216 CA	Salle 202 CA
12h40-14h00	Repas JURY (10 personnes)			COPERNIC	
12h40-14h00	Repas Comité académique (5 personnes)			COPERNIC	
12h40-14h00	Repas Groupes (21 élèves + 7 professeurs)			COPERNIC	
13h00	Accueil du Lycée de AMIENS, LAVAL et L'ISLE ADAM			Salle 110 CA	
14h00-14h40	4. Surveiller le climat avec une carte Arduino Lycée Henri Martin AMIENS J. BOULANGER, C. DETRE 6 élèves	33. Karting Lycée Fragonard L'ISLE ADAM J.CALIXTE 4 élèves		Salle 208 CA	Salle 010 CA
14h45-15h25	24. Comment utiliser l'holographie de précision pour caractériser une perturbation ? Lycée J. Cartier ST MALO C. GUITARD 4 élèves	9. Lancer un défi à une petite goutte...c'est physique! Lycée Douanier Rousseau LAVAL P. MICHEL 4 élèves		Salle 002 CA	Salle 202 CA
15h30-16h15	Délibération du jury			Salle 114 CA	
15h30-16h15	Conférence de Jean-François AUBRY (ESPCI) : Utilisation thérapeutique des ultra-sons			Bât. Rabelais - A4	
16h15	Palmarès			Bât. Rabelais - A4	
16h30	Pot de clôture			Salle 006 CA	