

Table ronde du colloque E3 mardi 25 aout 14h-16h
« L’impact des programmes de physique au lycée
dans l’enseignement supérieur »

Commission « Enseignement » de la SFP

Après une brève présentation (par Nathalie Lebrun) des résultats de l’enquête réalisée par la SFP concernant ce problème, puis des travaux (présentés par Rémi Barbet-Massin) du groupe inter-associations SFP – UPS - UDPPC créé à cette occasion, les intervenants dont les noms suivent expliqueront quelle est la situation (problèmes rencontrés et les solutions éventuelles apportées) dans leurs établissement respectifs :

- Philippe Beckrich, professeur au Lycée international des Pontonniers de Strasbourg
- Alexandra Knaebel, directrice de l’IUT Louis Pasteur
- André Deiber, professeur en classes préparatoires aux grandes écoles au Lycée Kléber
- Jean-Pascal Lavoine, responsable de la licence de physique (premier cycle universitaire) à l’Université de Strasbourg
- Bruno Herrbach, professeur en BTS au lycée Jean Rostand de Strasbourg

Nous finirons la partie intervention par Estelle Blanquet qui présentera les résultats d'une enquête menée par la Commission sur les pré-requis des étudiants à l'entrée du supérieur.

Un débat pourra ensuite s’installer entre tous les participants de cette table ronde.