

Groupe liaison-lycée université

Membres du groupe :

BEAUD Sophie, BOURGUET Michel, COMBALBERT Carole, CORTELLA Anne, De Montgolfier Dominique, Mignon Thierry MOINET Dominique, PLANCHON Gaëtan, **SABY Nicolas**, VALERO Marianne, VOLLAND Christian

Le groupe a renouvelé une partie de ses membres du second degré, avec l'arrivée ou le retour de nouveaux membres et les départs récents de Michel Bourguet et Laurent Piccinini.

Travaux du groupe en 2021-2022

Le groupe a engagé un travail prospectif en 2020-2021 sur l'enseignement par thèmes dans les enseignements de mathématiques complémentaires en terminale. Cette nouvelle modalité pose de nombreuses questions à la fois pédagogiques et didactiques. L'enseignement par thème s'il n'est pas une nouveauté dans les pratiques pédagogiques, reste assez marginal, surtout en classe de terminale. Le groupe retient pour ce travail la thématique «Calculs d'aires». La question génératrice pour initier ce travail est pour l'instant formulée ainsi : «Comment construire une séquence sur la thématique Aires et intégrales». Comme dans de nombreux travaux du groupe, la pluralité des cadres théoriques sera mobilisée. Un espoir est d'arriver à construire un PER (Parcours d'études et de recherche) de formation des enseignants. Les travaux produits seront utiles pour la transition lycée-université et les enseignements de remédiation en L1, vu les projections prévues sur les publics étudiants en L1 dans les prochaines années.

Formation

Le groupe a monté un stage retenu au PAF qui a eu lieu selon des modalités assez dégradées suite aux différentes contraintes sanitaires.