



C2I Lycée Professionnel

Responsable :

François MOUSSAVOU

IREM d'Aix-Marseille

Liste des participants réguliers :

Hamid HADIDOU	IRES de Toulouse
Emmanuelle LAFONT	IREM d'Aquitaine
Mélanie LEPAGE	IREM des Pays de Loire
François MOUSSAVOU	IREM d'Aix-Marseille
Jean-Michel OUDOM	IREM de Montpellier
Jean-Luc PERNETTE	IREM de Dijon
Delphine PISON	IREM d'Aix-Marseille
Alain STENGER	IREM de Strasbourg

Dates des réunions de la commission :

14 -15 octobre 2016 Paris

9 – 10 décembre Paris

17 mars Paris

Activité 2016/2017 :

La commission inter IREM lycée professionnel a poursuivi son travail de rédaction d'une brochure sur la liaison *bac pro* - STS.

Publications et contributions à colloques au titre de la C2I :

Publications :

Bulletin de l'APMEP n°523 mars/avril 2017.

Quelles mathématiques pour tous ?

Document ressource IREM – DGESCO. Eduscol mai 2017.

Mathématiques, Monde Économique et Professionnel et parcours Avenir.

http://cache.media.eduscol.education.fr/file/MEP/79/6/RA16_MULTI_Maths_Mathematiques_Monde_Economique_et_professionnel_759796.pdf

Bulletin de l'APMEP n°524 septembre/octobre 2017.

Mathématiques et autres disciplines

Tangente éducation n°41 septembre 2017

Évaluation au lycée professionnel

http://www.infinimath.com/espaceeducation/tangenteeducation/articles/TE41/12-13_TGE41_FM.pdf

Bulletin de l'APMEP n°524 septembre/octobre 2017.

Mathématiques et ExAO

Cahiers pédagogiques n°540 : L'enseignement professionnel – à paraître.

Initiation à la philosophie en classe de terminale professionnelle.

Participations :

Groupe interdisciplinaire sur l'enseignement des sciences aux lycées.

Institut Henri Poincaré - Paris 6 :

Lundi 9 janvier 2017

Mercredi 1^{er} février 2017

Mercredi 8 mars 2017

Mercredi 5 avril 2017

Mercredi 24 mai 2017

Vendredi 30 juin 2017

Conseil Supérieur des Programmes - MEN :

Mercredi 31 mai 2017

IMALI Inclusive Mathematical Literacy: developing teachers through a MOOC

Projet Erasmus+ associant les pays suivants : Espagne – France – Italie – Royaume Uni – Portugal

<http://mathliteracy.eu/>

Réunion pour l'année 2016-2017:

Université d'Alcalá – Espagne

Vendredi 3 mars 2017

Samedi 4 mars 2017

Dimanche 5 mars 2017

Séminaire National de l'APMEP - Paris mai 2017

Animation d'un atelier : Articulation entre les mathématiques de la physique, de l'économie, de l'informatique et les « maths en soi » : enseignement des maths dans les autres matières...