

CQFD - Rapport d'activités 2014-2015

Les buts et les activités principales de l'association sont restés les mêmes, à savoir venir en aide si besoins aux étudiants en mathématiques, défendre leurs intérêts, et leur proposer des activités mathématiques autant que des soirées de détente. Le comité 2014-2015 a cependant adapté certaines de ces activités, et en a proposé de nouvelles, notamment en l'honneur de cette année qui fût la dixième année d'existence de l'association.

L'association a subi de nombreux changements de structures. Il est notamment à noter que l'ensemble des étudiants en mathématiques n'est plus automatiquement membre de l'association. Chaque membre doit volontairement adhérer à l'association. De plus, les membres des comités sont tous volontaires, ce qui a permis une excellente dynamique au sein de celui-ci. La répartition des responsabilités en plusieurs postes a donné entière satisfaction et permis une plus grande efficacité de décision et d'organisation.

Il est important de relever le soutien toujours très apprécié de la section de mathématiques. C'est grâce à cette collaboration que l'association CQFD peut continuer à répondre au mieux aux demandes et besoins des étudiants en mathématiques. Plus particulièrement, Nous sommes ravis d'avoir pu obtenir pour l'année prochaine des rendez-vous mensuels avec l'adjoint de section afin de régler au plus vite les problèmes avec les cours et le plan d'études.

ACTIVITÉS :

Date	Activité	Description	Participation
Toute l'année	Séminaires Bachelor	Séminaires proposés par des étudiants, ouverts aux étudiants de première et deuxième année Bachelor.	~ 15 personnes /séminaire
30/10/14	Soirée crêpes	Soirée ouverte aux étudiants et doctorants de la section, autour d'un repas crêpes préparé par CQFD.	143 personnes
27/11/14	Soirée karaoké	Soirée ouverte aux étudiants et doctorants de la section, avec un repas au Vinci et une animation karaoké.	72 personnes
06.04 au 11.04.15	Séminaire Burlet	Semaine de révision ouverte aux deuxièmes années, encadrés par des assistants.	36 personnes
13/04/15	Film Grothendieck	Projection du film « Alexander Grothendieck, sur les routes d'un génie » en présence du co-réalisateur du film	~ 90 personnes
29.11.14, 13.12.14 18.04.15 et 25.05.15	Journées de révisions	Journées ouvertes aux premières années, avec l'encadrement d'assistants étudiants pour les cours principaux.	20-30 personnes /journée
25/05/15	Tournoi de foot	Tournoi de foot au centre sportif de Dornoy suivi de grillades à « Polygrill »	30 personnes
19.05 et 26.05.15	Présentation des cours	Présentation des cours à option de	40 personnes

troisième année aux étudiants de deuxième année. Ainsi qu'une présentation générale des années supérieures d'études en mathématiques à l'EPFL.

ACTIVITÉS «10 ANS » :

Notre association a vécu sa dixième année d'existence cette année. Nous avons donc organisé une semaine particulière afin de fêter cela.

Date	Activité	Description	Participation
24/03/15	Concours mathématiques	Concours avec 8 équipes qui doivent résoudre le plus de problèmes en une heure	32 personnes
25/03/15	Conférence carrière	Conférences de plusieurs alumnis qui présentent leur parcours. En collaboration avec EPFL Alumnis.	~ 100 personnes
26/03/15	Souper de section	Souper réunissant tous les membres de la section : professeurs, doctorants, étudiants et membres du personnel	122 personnes
27/03/15	Apéritif	Apéritif festif offert à tous les étudiants et doctorants de mathématiques afin de fêter les dix ans. Remise des prix du concours.	~ 70 personnes

AUTRES ACTIVITÉS :

- Nettoyage des micro-ondes de la cafétéria [tout au long de l'année]
- Journées des gymnasiens [3 décembre 2014 et 5, 6, 12 et 13 mars 2015]
- Journée d'accueil des nouveaux étudiants [11 septembre 2015]
- Amélioration du site SOS-Maths

MEMBRES DU COMITÉ 2014-2015:

- Matthieu Wimmer, Président et déléguée 1ère Master
- Clélia Liebermann, Vice-présidente
- Alain Rossier, Trésorier et délégué 2ème Bachelor
- Arnaud Maret, responsable « Représentation » et délégué 2ème Bachelor
- Maxime Savoy, responsable « Mathématiques »
- Jonathan Rochat, représentant des doctorants
- Lola Saugy, équipe animation et déléguée 3ème Bachelor
- Nicolas Rossi, équipe animation
- Sofia Coelho, équipe animation
- Christophe Paillard, délégué 3ème Bachelor
- Hugo Pourcelot, délégué 2ème Bachelor
- Kévin Benac, délégué 1ère Master
- Miranda Tedaldi, 3ème Bachelor
- Camille Montalcini, 1ère Master
- Anastasia Moskovaya, 1ère Master

Ecublens, octobre 2015



Matthieu Wimmer, Président