

Association des étudiantes et étudiants en statistique et mathématiques de l'Université Laval (AESMUL)

Comité exécutif

Procès-verbal

Rencontre du 26 février 2021, 13h30 à 14h30

PRÉSENCES

Sont présents :

Michaël Rioux, Ariane Boivin, Alex Dussault, Nathan Walsh, Emeric Caissy, Andréa Fiset, Olivier Bussière et Philippe Beaulieu-Shearer.

Sont absents : William Verreault, Maxime Cinq-Mars, Ludovick Bouthat, Samuel Mathieu

0. Constatation du quorum :

Le quorum est de 7 et il est atteint : 8 sont présents à la constatation.

ORDRE DU JOUR

1. Ouverture :

Proposée par Michaël Rioux et appuyée par Philippe-Beaulieu Shearer.
Adoptée à l'unanimité.

2. Lecture et adoption de l'ordre du jour (LADOJ) :

Proposée par Michaël Rioux et appuyée par Philippe-Beaulieu Shearer.
Adoptée à l'unanimité.

3. Adoption du procès-verbal (ADPV) :

Proposée par Ariane Boivin et appuyée par Michaël Rioux.

4. Rapport des officiers :

- ❖ Président : Il s'est assuré que toutes les mises à jour qui seront présentées plus loin ont été faites.
- ❖ Secrétaire : Elle n'a pas été à son affaire et n'a pas consulté les courriels de l'AESMUL cette semaine.
- ❖ Trésorier : Cette personne est absente.
- ❖ VP-Socio : Ils ont commencé à regarder pour l'organisation du camp de printemps. Ils ont également acheté certains jeux de société pour l'association.
- ❖ VP-Info : Il a envoyé un Smaties et s'est occupé de la dernière rencontre « Après le bacc ».

- ❖ VP-AESGUL : Il a assisté à un caucus de l'AESGUL. Il a été demandé de sonder les membres de l'AESMUL pour cibler les dates les plus favorables à la tenue d'une assemblée générale concernant la prochaine grève pour l'environnement, et qui inclurait une discussion de la manifestation pour la gratuité scolaire.
- ❖ VP-Sport : Elle s'est occupée des vêtements de finissants.
- ❖ VP-Pédago : Cette personne est absente.
- ❖ VP-Externe : Rien à signaler.
- ❖ VP-FestiCamp : Ce poste est vacant.
- ❖ VP cycle supérieur : Rien à signaler.
- ❖ Représentant 1^{ère} année Math : Ce poste est vacant.
- ❖ Représentant 1^{ère} année Math-Info : Cette personne est absente.
- ❖ Représentant 1^{ère} année Stat : Ce poste est vacant.

5. Mises à jour

5.1. Vêtements de finissants

Un sondage a été envoyé aux étudiants pour connaître leurs préférences sur les logos et les écritures à inclure sur les vêtements, principalement sur les polars, qui sont une nouveauté cette année. Le sondage montre que l'intérêt est principalement pour un polar inscrit « mathématiques » plutôt que « math-stat », et ceux inscrits « statistique » ou « mathématique-informatique » n'étaient pas très populaires. Après délibération, il a été décidé que seuls des polars inscrits « mathématiques » seront produits, en raison de l'intérêt.

5.2. Cours complémentaires en mathématiques appliquées

Deux cours à option se donneront prochainement au département soit : Modélisation mathématique et Recherche opérationnelle. L'un ou l'autre sera probablement donné à l'hiver prochain. Il s'agit de cours en mathématiques appliquées. Historiquement, ils n'étaient pas très populaires, mais on espère que l'intérêt augmentera.

5.3. Conférence Co-Operators

La date du 24 mars avait été choisie. Co-Operators a plutôt proposé le mercredi 23 mars de 16h30 à 18h30. Les trois programmes, à tous les niveaux, sont concernés.

5.4. Festival de Sciences et Génie

Une foule de sondages a été envoyée pour choisir les meilleures dates pour les activités, etc. Un document décrivant toutes les soirées du Festival a également été envoyé.

5.5. Manuels au local d'association

Michaël a demandé à Frédéric Gourdeau si des professeurs désiraient se débarrasser de livres. Les professeurs seront contactés prochainement. Il serait également possible de contacter des anciens étudiants. Une option serait d'organiser quelque chose avec

la bibliothèque scientifique pour faire un don finançant l'achat de copies des manuels nécessaires aux cours, ou de leur faire don directement des manuels.

5.6. Projet « Après le bacc » en présentiel

La dernière rencontre « Après le bacc » s'est bien déroulée en projetant l'appel Zoom dans le local de l'association. Il reste trois rencontres déjà organisées, le comité s'occupera donc de les tenir de la même manière, en s'alternant pour préparer le local. Cependant, aucune autre rencontre ne sera organisée, en raison du temps nécessaire et du manque de popularité de l'activité.

6. Ménage du local

Michaël suggère de nettoyer le local de l'association. Olivier et Alex se proposent pour aider. D'autres étudiants avaient également mentionné vouloir réorganiser les meubles du local.

7. Projet Raspberry Pi/Arduino

Olivier suggère d'acheter un Raspberry Pi qui serait disponible au local de l'association ou au local 1069, à voir. Il serait potentiellement possible de le transformer en serveur Minecraft, par exemple. Le coût est autour de 100\$-150\$. Alex mentionne que l'intérêt ne sera peut-être pas très grand. Michaël propose le vote. Le vote concerne l'appui au projet; un résultat favorable n'enclenchera pas automatique l'achat. Le comité continuera simplement à considérer l'idée.

Résultat du vote : 6 pour, 1 contre

Le comité exécutif considérera donc le projet.

8. Varia :

- ❖ Pour la demande de l'AESGUL, Emeric transférera la liste des dates possibles à Michaël, qui créera un sondage à envoyer aux membres de l'AESMUL.

9. Fermeture :

Proposée par Michaël Rioux et appuyée par Philippe Beaulieu-Shearer.
Adoptée à l'unanimité.