

Minutes of the 26/01/24 CAN Meeting

Présent·e·s

Laurent Modolo LBMC

Laurent Gilquin IGFL

Carine Rey CIRI

Lucie Etienne CIRI

Jacques Brocard SFR / PLATIM

Cecile Hilpert IBCP

Jocelyn Turpin IVPC

Sergio Sarnataro Spatial-Cell-ID

Olivier Gandrillon LBMC

Estelle Devevre SFR / CYTO

Excusés

Vincent Bayle RDP

Mourad Bekhouche LBTI

Finalisation des orateur·ices pour la journée SFR

Choix à faire pour LBMC et Ciri. Peut-être prendre en compte qu'on a déjà pas mal de NGS.

LBMC :

1. David Cluet

2. Océane Chanel

3. Franck Picard

CIRI :

1. Louis-Marie Bloyet

2. Cécile Chauvel

3. Sylvère Bastien

Pour la répartition thématique des topos, on partirait sur mixer les sujets et mettre le keynote de l'invité extérieur à la fin.

Chacun doit demander à son orateur un vrai titre en anglais.

Formations

Faire attention aux réservations au CBP, les enseignements restent prioritaires et il y a eu des réservations qui sautent au dernier moment.

Bilan sur la formation imageJ par Jacques

71 stagiaires sur 3 ans, 57 retours au questionnaire de satisfaction. Tous les publics sont touchés (doctorants, ITA, PI), toutes les unités sont représentées. Le format d'1h30 pouvant dépasser jusqu'à 2h est le plus plébiscité et la fréquence d'1x par semaine est validée.

Certain·es formateur·ices s'interrogent sur la formation. Organisation compliquée pour les salles avec l'IBCP en ZRR, problèmes d'absentéisme cette année. Le coefficient de transformation de la

formation en véritable usage semble faible. Une proposition de proposer un format MOOC + bureau ouvert à la place est avancée.

Evocation d'ajouter du python dans la formation : en grande majorité les formateur-ices ne sont pas favorables, cela changerait le public visé.

Recommandation du CAN : poursuivre la formation dans ces modalités actuelles et ajouter une séance à + 6 mois pour faire un bilan et demander aux utilisateurs de venir avec leurs données et questions.

Il faudrait faire un questionnaire pour les formations R et Unix.

De plus en plus de demande pour une formation python. Proposition d'un format « MOOC assisté par humain »

Carine : formation RNAseq il devrait rester des places.

Prochaine réunion 29 avril 14h