

APPEL A CANDIDATURE
Conseil scientifique de l'IdA
Renouvellement partiel (4 sièges)

Composition du Conseil scientifique

Le Conseil scientifique est composé de 25 personnalités choisies en raison de leur autorité dans les champs scientifiques concernés par l'objet du GIS, en tenant compte des disciplines et de leur implantation géographique. Ses membres sont élus par le Conseil de groupement en fonction de leur excellence scientifique; ils ne représentent pas d'institution. Le Conseil scientifique est composé d'un tiers de nord-américanistes français, d'un tiers de latino-américanistes français et d'un tiers de personnalités étrangères.

Missions

- Les membres du Conseil scientifique définissent la politique scientifique de l'IdA en lien avec les membres du bureau.
- Ils expertisent les candidatures reçues dans le cadre des appels de l'IdA
- Ils participent aux réunions annuelles
- Ils participent aux réunions préparatoires organisées dans le cadre des commissions en présentiel ou par skype
- Dans le cadre des commissions et avec l'aide de l'équipe administrative de l'IdA ils font des propositions d'enveloppes budgétaires comprenant une programmation avec des objectifs et un calendrier puis des comptes-rendus d'activités et financiers.
- Le président de commission a pour interlocuteur privilégié le/la Secrétaire général(e) et les deux vice-président(e)s du CS pour faire des propositions, faire avancer les projets ou résoudre les difficultés.

Le Conseil scientifique est organisé en commissions qui correspondent aux domaines d'activités de l'IdA :

- 1 - Recherche
- 2 - Valorisation de la recherche
- 3 - International
- 4 - Recherche/Partenariats

Dossier

Les candidats doivent envoyer par courrier électronique à sg@institutdesameriques.fr :

- un C.V. court (maximum 5 pages)
- 5 à 10 lignes de présentation (précisant l'intérêt pour un ou plusieurs domaines d'activités de l'IdA cités ci-dessus)

La date limite d'envoi des candidatures est fixée au **10 décembre 2020**

Organisation institutionnelle de l'IdA

