

Programme Scientifique en résidence – Volet Gouvernemental

Cohorte #2 2024-2025- Webinaire

Direction des grands défis de société, FRQ

11 novembre 2024



Ordre du jour

1. Secrétariat au Conseil du Trésor
2. Présentation du programme en bref
3. Résidences en cours d'affichage
4. Implication sociale via une expérience de conseil scientifique - OBVIA
5. Expérience du résident à l'Assemblée nationale
6. Échange avec les participant.e.s
7. Calendrier de lancement et entrée en résidence

Partenariat FRQ X Secrétariat au Conseil du Trésor



Contexte

Historique

- En 2021, le scientifique en chef a sollicité le secrétaire du Conseil du trésor afin d'avoir un représentant du SCT sur le groupe de travail Forum sciences et politiques du Québec;
- Ce comité a pour mandat de mettre en place des collaborations et des avenues complémentaires d'action afin de favoriser l'utilisation des informations scientifiques dans l'appareil politico-administratif québécois;
- Ces travaux ont mené au Programme de scientifique en résidence (SGRH 2023-2028 – Axe 1 / Tirer profit des transformations du marché du travail).

Objectifs du programme pour le SCT

- Tenir compte de l'évolution des connaissances scientifiques et technologiques ainsi que des consensus scientifiques dans l'élaboration de mesures, de politiques, de méthodologies et d'orientations dans ce domaine;
- Avoir des politiques publiques mieux adaptées aux besoins, appuyées sur les meilleures pratiques et des données probantes reconnues > meilleur arrimage entre la recherche et l'innovation et la fonction publique;
- Renforcer la capacité d'innovation et le conseil scientifique des ministères et organismes du gouvernement du Québec.

Présentation du programme Scientifique en résidence



Le programme – C'est quoi?

Un programme de bourses d'excellence du Fonds de recherche du Québec de 50 000 \$

- ⇒ Être titulaire d'un doctorat de 3e cycle; Sont aussi acceptés les personnes n'ayant pas encore leur diplôme, mais ayant déposé leur thèse de doctorat avant de débiter la résidence;
- ⇒ Déposer l'ensemble des documents de la demande en français
- ⇒ Être domicilié au Québec au moment du début et pour toute la durée prévue de la résidence;
- ⇒ Ne pas être à l'emploi d'un organisme public, à l'exception d'une université, si le ou la scientifique se prévaut du droit de travail décrit à la section 8.2;
- ⇒ Expérience de carrière temps plein – Possibilité de travail hybride



Un programme d'expérience de carrière ayant pour objectifs de traduire ses connaissances scientifiques en retombées tangibles dans un milieu non académique



Aller plus loin dans une réflexion stratégique ou une démarche innovante et augmenter la capacité de vos équipes à prendre du recul pour construire une vision 360°



S'informer sur l'état des connaissances, et identifier des consensus scientifiques ainsi que les zones d'incertitude



Renforcer sa capacité à diagnostiquer une problématique sous plusieurs angles

Scientifique en résidence ce n'est PAS: un financement pour la poursuite d'un projet de recherche

Programme – La demande



Une demande simple et rapide:

- ⇒ Une lettre de motivation ;
- ⇒ Une proposition d'approche et/ou d'actions que la personne propose afin de répondre aux objectifs;
- ⇒ Un CV abrégé (2 pages maximum);
- ⇒ Un résumé de la thèse doctorale;
- ⇒ Une copie du diplôme de doctorat ou preuve de dépôt de thèse.

Il faut démontrer:

- ⇒ Motivation, objectifs et retombées attendues pour la carrière de la personne candidate
- ⇒ Compétences, expériences et expertises pertinentes en regard des objectifs en lien avec la résidence
- ⇒ Potentiel de la candidature démontré pour le conseil scientifique (profil présenté, approche proposée, etc.)

Cohorte #2 2024-2025

10 résidences dans 10 ministères – Quatre comités d'évaluation



Gouvernance, organisation, analyse et intégration de l'IA et données gouvernementales

- Ministère du Transport et de la mobilité durable
- Ministère de la Justice
- Ministère de la Culture des Communications
- Ministère des Relations internationales et de la francophonie



Les retombées de l'innovation dans le secteur bioalimentaire

- Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation



Petite enfance, élèves en difficultés, pauvreté et exclusion sociale

- Ministère de la Famille
- Ministère de l'Éducation
- Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale



Brouillage d'ondes en milieu carcéral

- Ministère de Sécurité publique

Implication sociale via une expérience de conseil scientifique

Steve Jacob - *OBVIA - Observatoire international sur les impacts sociétaux de l'IA*

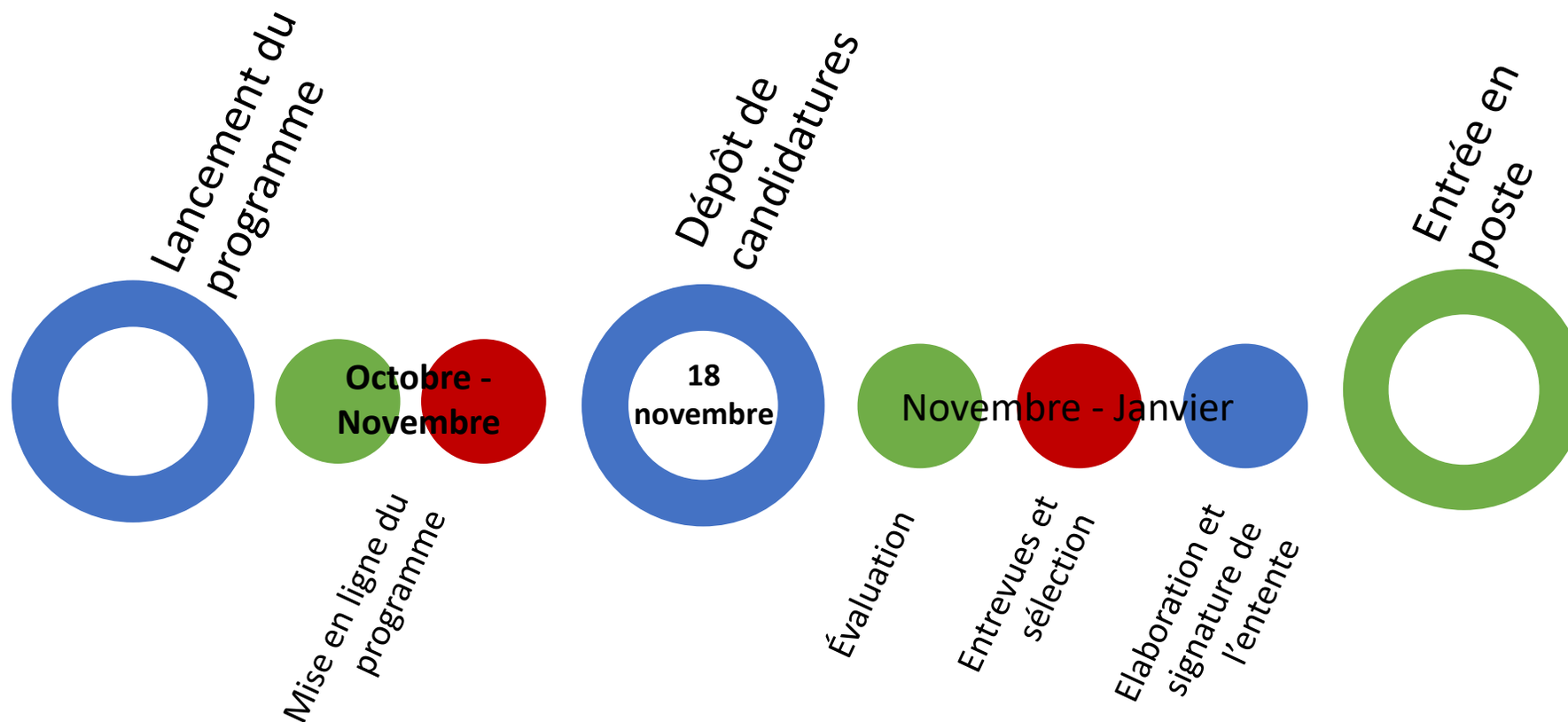
- Pourquoi s'impliquer?
- Exemple de mandats
- Des ressources dans les réseaux pour vos accompagner

Expérience d'un résident à l'Assemblée nationale

Christophe Gauthier-Davies – Scientifique en résidence à l'Assemblée nationale depuis septembre 2024.

- Motivations à poser sa candidature
- Constater l'impact de la recherche sur la société
- Mettre à profit ses compétences transversalesLa résidence n'est pas de la recherche mais : savoir-faire , consultation
- Même pour un poste futur, le service à la collectivité est un atout
- Interface - Formation pour initier des maillages science-politique

Calendrier



[Horizon PhD - Fonds de recherche du Québec – FRQ](#)



Nouvel épisode avec Hyppolite Dansou - Résident de la ville de Sherbrooke
: https://youtu.be/g_SW7L0wfcg



12 novembre : Nouvel épisode avec Darine Amyed – ministère des Transports et de la Mobilité durable.





La parole est à vous : Questions-Commentaires?

