

À diffuser dès la réception

COMMUNIQUÉ

**REMISE PAR L'ARC DES MENTIONS RELÈVE ÉTOILE**

Montréal, le 28 mai 2019. — Grâce à sa collaboration avec les Fonds de recherche du Québec, l'Association pour la recherche au collégial ([ARC](#)) a remis le 28 mai 2019, lors du cocktail de clôture du colloque qu'elle tenait dans le cadre du 87<sup>e</sup> Congrès de l'Acfas, trois mentions Relève étoile. Les personnes lauréates sont Ariane Brucher, Sarah-Kim Normandeau et Clément Bisaillon.

Ariane Brucher a étudié en sciences de la nature au cégep André-Laurendeau. Sa lettre témoigne de sa curiosité et de sa soif d'apprendre, notamment par la présentation d'initiatives personnelles remarquables. Aux yeux du comité d'évaluation, la lauréate possède un intérêt incontestable pour la biologie animale et humaine, qu'elle a validé au cours d'un stage d'été dans un laboratoire de recherche universitaire. Ils lui souhaitent ardemment de réussir à allier, dans la poursuite de ses études, biologie et orthophonie. M<sup>me</sup> Brucher se voit décerner la mention Relève étoile Jacques-Genest, dans le secteur de la santé.

Sarah-Kim Normandeau a étudié en sciences de la nature au cégep de Jonquière. Sa lettre, rédigée de façon impeccable, a totalement séduit le comité d'évaluation. Elle y expose très explicitement son parcours et son expérience d'étudiante-chercheuse, notamment sa découverte de l'intérêt que revêt dorénavant pour elle la recherche sociale, ainsi que la satisfaction qu'elle a retiré de son travail au sein du groupe ÉCOBES. À l'aube de son entrée à l'université, son ambition et ses projets futurs lui valent l'obtention de la mention Relève étoile Paul-Gérin-Lajoie, dans le secteur de la société et de la culture.

Seul lauréat de l'un des Prix étudiants de l'ARC à recevoir aussi une mention Relève étoile, Clément Bisaillon a impressionné le comité par la qualité indubitable non seulement de sa lettre de présentation, mais aussi du dossier de son projet intitulé *LAOP et LASP : des plateformes innovatrices de développement et de partage d'algorithmes d'apprentissage profond*, mené avec un coéquipier. Étudiant en sciences informatiques et mathématiques au collège de Maisonneuve, M. Bisaillon a su se démarquer par son incroyable parcours ainsi que la diffusion pertinente de ses travaux, témoignant tous deux de sa détermination. Il démontre dans sa lettre une très bonne capacité à travailler en équipe, essentielle à la recherche, et des aptitudes qui feront assurément de lui, selon les membres du comité, un excellent chercheur. Ces derniers lui ont donc octroyé, avec enthousiasme, la mention Relève étoile Louis-Berlinguet, pour le secteur de la nature et des technologies.

Pour conduire à l'obtention d'une mention, le dossier de candidature soumis pour les [Prix étudiants de l'ARC](#) devait obligatoirement comprendre une lettre dans laquelle la candidate ou le candidat exposait son intérêt pour la recherche, ses aptitudes pour ce type d'activité ainsi que ses intentions quant à la poursuite de ses études. « Les membres du comité d'évaluation ont retenu trois candidatures présentant une trame commune : une curiosité qui ne cesse de croître au fil de nombreuses expériences. Voilà qui est de très bon augure pour clore notre colloque sur la formation de la relève scientifique », a indiqué le président de l'ARC, M. Patrice Aubertin.

\*\*\*

Fondée en 1988, l'Association pour la recherche au collégial a pour mission de promouvoir la recherche collégiale par des activités de représentation et de valorisation ainsi que des services à la collectivité, et ce, auprès de tous les individus ou groupes concernés.

– 30 –

Source : Lynn Lapostolle, directrice générale  
514 299-9568 | [arc@cvm.qc.ca](mailto:arc@cvm.qc.ca)