

Embargo jusqu'au 11 mai 2025, 17 h

COMMUNIQUÉ

REMISE DES MENTIONS RELÈVE ÉTOILE PAR L'ARC

Montréal, le 11 mai 2026. — Grâce à sa collaboration avec le Fonds de recherche du Québec, l'Association pour la recherche au collégial (ARC) a remis le 11 mai 2026, lors de la session de clôture du colloque qu'elle tenait dans le cadre du 93^e Congrès de l'Acfas, quatre mentions Relève étoile. Les récipiendaires sont Megan Charbonneau, Alexis Gravelle, Sophie Mayrand et Alexandr Staritcin.

Megan Charbonneau étudie en Techniques d'intervention en criminologie au cégep de Drummondville. Le comité d'évaluation a été séduit par sa capacité remarquable à transférer les compétences acquises dans le domaine de l'intervention vers celui de la recherche, témoignant d'une maturité intellectuelle et méthodologique déjà très développée pour l'ordre d'enseignement collégial. Son parcours est marqué par un engagement concret : elle s'est investie dans plusieurs projets de recherche et a même assumé la coordination du travail d'autres étudiantes et étudiants. Le comité a également relevé l'enthousiasme sincère qui transparaît dans sa lettre personnalisée, ainsi que la clarté de son projet de se diriger vers la recherche universitaire. Portant des valeurs sociales fortes, Megan incarne une relève prometteuse, engagée auprès de ses pairs et animée d'une motivation profonde pour l'avancement des connaissances. Pour ces raisons, le comité d'évaluation a choisi de remettre à Megan Charbonneau la mention Relève étoile dans le secteur de la société et de la culture.

Alexis Gravelle étudie en Techniques de laboratoire en biotechnologies au cégep de l'Outaouais. Son parcours impressionne par son ampleur et sa cohérence : déjà intégré dans des projets de recherche collégiale, universitaire, voire interordre, et fort de sa participation à des compétitions à l'échelle internationale, ce candidat a su se tailler une place remarquable dans le milieu de la recherche, et ce, dès l'ordre collégial. Le comité a été particulièrement touché par son autonomie, ses habiletés techniques en laboratoire et sur le terrain, ainsi que par la clarté avec laquelle il définit son avenir en recherche. Son intérêt marqué pour le travail en équipe et son engagement auprès de ses pairs complètent le portrait d'un chercheur en devenir, ancré dans des enjeux concrets et animé d'une motivation profonde pour la recherche. Pour ces raisons, le comité d'évaluation a choisi de remettre à Alexis Gravelle la mention Relève étoile dans le secteur de la nature et des technologies.

Sophie Mayrand étudie en Techniques de l'informatique au cégep de Drummondville. Son parcours est à la fois atypique et inspirant. Ayant découvert la recherche dans le cadre de son deuxième diplôme d'études collégiales, elle s'y consacre avec un élan remarquable et investit de multiples facettes de la pratique : vulgarisation scientifique, écoute active, formation des pairs et conduite responsable en recherche. Le comité a été impressionné par la cohérence et la profondeur de son engagement, qui se manifeste notamment par un bénévolat centré sur la recherche et par la réception de plusieurs distinctions. Ce qui a particulièrement retenu son attention, c'est la clarté et la maturité de son projet aux cycles supérieurs, signe d'une réflexion approfondie et d'aptitudes nombreuses et diversifiées. Pour ces raisons, le comité d'évaluation a choisi de remettre à Sophie Mayrand la mention Relève étoile intersectorielle.

Alexandr Staritcin étudie en Sciences de la nature au cégep de Sherbrooke. Son intérêt et sa motivation pour la recherche biomédicale sont manifestes, et il a su développer des aptitudes solides grâce à des expériences concrètes et à des formations ciblées. Le comité a salué la persévérance dont il fait preuve ainsi que l'empathie qui teinte son approche, tant dans ses activités de recherche que dans son bénévolat. Engagé au sein de son collège et actif en matière de diffusion de résultats issus de la recherche, Alexandr démontre une compréhension déjà mûre de ce que signifie contribuer à l'avancement des connaissances. Ses aptitudes en programmation, en analyse de données et en statistiques viennent renforcer un profil cohérent, tourné vers le génie biotechnologique et la recherche appliquée. Pour ces raisons, le comité d'évaluation a choisi de remettre à Alexandr Staritcin la mention Relève étoile dans le secteur de la santé.

...2

Pour conduire à l'obtention d'une mention, le dossier de candidature déposé dans le cadre du concours des Prix étudiants de l'ARC devait comprendre une lettre dans laquelle la candidate ou le candidat exposait son intérêt pour la recherche, ses aptitudes pour ce type d'activité et ses intentions quant à la poursuite de ses études, ainsi qu'un *curriculum vitae*. « Au terme des délibérations du comité, son président a salué la quantité et la qualité des candidatures : "Ça me rassure pour la suite des choses et pour la suite du monde!" Les parcours et les dossiers de Megan, Alexis, Sophie et Alexandr les ont franchement impressionnés », a rapporté la directrice générale de l'ARC, Lynn Lapostolle.

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

