



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Le Cégep Garneau lance les premières Olympiades en Techniques de physiothérapie

Québec, le 7 octobre 2025 – Les 11 et 12 octobre, le Cégep Garneau accueillera la première compétition intercollégiale des Olympiades en Techniques en physiothérapie du Québec (OTPQ). Environ 125 étudiantes et étudiants issus de sept établissements collégiaux prendront part à cet événement inédit, alliant défis ludiques, intellectuels et sportifs.

Organisées par des professeur(e)s et cinq étudiantes du Département de physiothérapie du Cégep Garneau, ces Olympiades visent à initier les participantes et participants à leur future profession, à renforcer leur sentiment d'appartenance et à favoriser la création d'un réseau de contacts dans le domaine. L'expérience mise aussi de l'avant le leadership partagé et la collaboration entre collèges.

« Nous sommes fébriles à l'idée de recevoir les communautés étudiantes en physiothérapie de partout au Québec et de voir naître une synergie dans le milieu. En effet, l'événement se veut une occasion unique de tisser des liens, de partager une passion commune, de développer des affinités et de bâtir un réseau solide entre futur(e)s technologues », a souligné Guillaume Bérubé, professeur et membre du comité organisateur.

Tout au long des deux journées de compétition, les équipes auront l'occasion de se démarquer en participant à divers défis sous forme de jeux. L'équipe qui aura récolté le plus de points remportera la compétition et repartira avec le trophée des OTPQ.

Le Cégep Garneau est fier d'accueillir dans ses murs les 6 autres cégeps participants à cette rencontre intercollégiale: les cégeps de Marie-Victorin, de Montmorency, de Chicoutimi, de Sherbrooke, le Centre matapédien d'études collégiales et le Collège Ellis.

« Nous sommes heureux d'accueillir ce premier rendez-vous étudiant. Ce genre de compétition n'existait pas dans le réseau collégial. Grâce à l'initiative de nos

enseignantes et enseignants passionnés, les étudiantes et étudiants vivront une expérience enrichissante, dans un esprit à la fois convivial et stimulant. » a ajouté Myriam Bouchard-Richard, directrice adjointe des études.

Le comité organisateur du Cégep Garneau souhaite pérenniser l'initiative. Chaque année, un nouveau cégep sera invité à reprendre le flambeau et à organiser les Olympiades dans ses installations, créant ainsi une tradition rassembleuse dans le réseau collégial.

La réussite de cet événement repose également sur l'appui de partenaires précieux : CBIsanté, l'Association Physio Montréal et l'Association québécoise de la physiothérapie.

-30-

Source : Cégep Garneau

Pour information :

Audrey Bérubé

Conseillère en communication

Direction des communications et relations publiques, Cégep Garneau

418 688-8310 poste 2415, 418 454-3475

medias@cegepgarneau.ca

Site internet

Les 11 et 12 octobre, le Cégep Garneau accueillera la première compétition intercollégiale des Olympiades en Techniques en physiothérapie du Québec (OTPQ). Environ 125 étudiantes et étudiants issus de sept établissements collégiaux prendront part à cet événement inédit, alliant défis ludiques, intellectuels et sportifs.

Cet événement est organisé par des professeur(e)s et cinq étudiantes du Département de physiothérapie du Cégep Garneau. Les Olympiades visent à initier les participantes et participants à leur future profession, à renforcer leur sentiment d'appartenance et à favoriser la création d'un réseau de contacts dans le domaine. L'expérience mise aussi de l'avant le leadership partagé et la collaboration entre collègues.

Tout au long des deux journées de compétition, les équipes auront l'occasion de se démarquer en participant à divers défis sous forme de jeux. L'équipe qui aura récolté le plus de points remportera la compétition et repartira avec le trophée des OTPQ.

Le comité organisateur souhaite pérenniser l'initiative. Chaque année, un nouveau cégep sera invité à reprendre le flambeau et à organiser les Olympiades dans ses installations, créant ainsi une tradition rassembleuse dans le réseau collégial.