

Bursary Winners 2009 / Gagnants de bourses 2009

When the students were informed of their award, we asked them to say a few words...

Quand nous avons informé les étudiants de leur prix, nous leur avons demandé de nous écrire quelques mots...

Jianhong Zhang, Algonquin College

I graduated from Beijing University of Aeronautics and Astronautics in Electronic Engineering and I had been working on that field ever since. My duty was to develop various circuits, assemblies and electronic systems for satellite earth communication stations. I came to Canada in March 2006, and started Computer Engineering program (Three-year program) in January 2007 at Algonquin College; currently I am studying in fifth semester with an overall GPA 3.97/4.00.



I have finished two co-op terms at RIM. My first co-op job was Software Developer Trainee; I worked in sanity testing, C language programming, and DOS/Python scripting for automation testing. My second co-op was Software Developer; I worked in Windows Application Programming (C++), Java Programming and debugging. Aside from my co-op working experience, I have volunteered in Chinese Community Center and Glebe Center. My hobby is reading novels and playing Ping pong.

The reason I chose the Computer Engineering program was to become good at both hardware and software; the embedded systems job requires both and it is the profession that I am really interested. I have gotten my next co-op placement as an Embedded Software Engineer at RIM again; I want to be a successful Embedded Software Engineer in my future.

Vincent Séguin, CÉGEP de l'Outaouais

J'ai commencé à m'intéresser à l'informatique alors que j'étais au secondaire. J'étudiais au collège St-Alexandre et en quatrième secondaire j'ai choisi l'informatique comme cours optionnel. Mon professeur était passionnant et m'a vraiment donné la piqûre.

Depuis septembre 2007, j'étudie au CEGEP de l'Outaouais en techniques de l'informatique. Au début de notre deuxième année d'études collégiales, nous devons choisir de nous spécialiser soit en réseau ou en programmation. Après avoir hésité longuement, j'ai finalement choisi de poursuivre ma formation en réseau, parce que j'aimais le travail d'équipe qu'implique cette discipline.



J'ai eu la chance de faire un stage à l'Université d'Ottawa, pendant lequel j'ai pu utiliser différentes connaissances acquises. Parallèlement à mes études, je travaille présentement

au CEGEP, dans le département d'informatique, où je fais de la maintenance sur les ordinateurs.

Suite à l'obtention de mon diplôme d'études collégiales au printemps 2010, j'ai l'intention de poursuivre mes études à l'École de technologies supérieures de Montréal, dans le but d'obtenir un baccalauréat en génie logiciel et de devenir ingénieur.

Hanwen Cai, Heritage College

Hanwen Cai is a second year student in the Computer Science Program at Heritage College in Gatineau, Quebec. She has been on the Dean's Honour Roll, maintaining an overall average of 90% or over, in all semesters during her full-time studies in the program. She has won the Heritage College Academic Achievement Award for the highest overall average for all students in the program and she was invaluable as a student tutor last semester.



Hanwen brings an impressive background and strong work ethic to the Computer Science Program. Influenced by her family, she studied Biology at the undergraduate level, and she earned a scholarship for academic excellence while completing a Master's in Environmental Science. After immigrating to Canada, Hanwen started a career in administration and worked in several different businesses. She felt that she could still do something more, so she decided to go back to school to study Computer Science, where she discovered a sense of achievement in a field she really enjoys.

Hanwen is looking forward to gaining real world experience through a co-op placement this summer. Her career goal after graduation is to apply her science background and knowledge in the IT field.

Andrew Blanchette, La Cité Collégiale

Bonjour, mon nom est Andrew Blanchette et je suis présentement dans ma quatrième session à la Cité collégiale dans le programme de Technologies des Réseaux Informatiques. Je compte poursuivre mes études afin d'obtenir mon diplôme en réseautique ainsi qu'en sécurité, car je trouve que les deux domaines se compliment bien. Quoique je me considère comme étant un très mauvais enseignant, j'essaie autant que possible d'aider mes camarades de classe en leur réexpliquant des concepts difficiles qu'ils ont peut-être mal compris la première fois.



L'été passé, j'ai effectué mon premier stage COOP qui était en même temps mon tout premier emploi. J'ai travaillé en tant que technicien (CS-01) pour le Département de la Défense nationale. Bien que j'aie apprécié l'expérience de travail, je souhaiterais obtenir un poste plus spécialisé en réseautique ou en sécurité puisque j'aime énormément les défis. Je crois que c'est la raison principale que j'ai choisi le domaine de l'informatique comme carrière. Le monde de l'informatique ne cesse d'évoluer, donc il est impossible de tout comprendre et de tout maîtriser. Relever ce défi est ce qui rend le domaine si intéressant pour moi.

Mise à part l'informatique, qui occupe une grande partie de mes journées, j'aime beaucoup jouer au tennis et faire du vélo l'été. Je ne suis pas une personne très sociale et je ne suis pas très confortable devant les gens. Par contre, j'essaie constamment d'améliorer cela.

Pour être honnête, quand j'ai été informé de la bourse, j'étais surpris d'être choisi comme candidat. La plupart des bourses dont j'avais pris connaissance auparavant récompensaient l'étudiant pour des raisons complètement différentes de celle-ci. Même avec ma moyenne de 4.23, je ne me qualifiais pas pour les autres bourses. Souvent, il me manquait d'autres préalables, comme un nombre spécifique d'heures de bénévolat ou même simplement le fait que je réside au Québec alors que j'étudie en Ontario. Après avoir lu la description du candidat pour la bourse de DPI, j'étais heureux de constater qu'une bourse m'était finalement destinée. Je possède les trois caractéristiques décrivant l'étudiant admissible pour la bourse, c'est-à-dire que je suis engagé dans mes études, dans ma future profession et envers mes camarades de classe.