



Défense Nationale / National Defence

Canada

# COLLÈGES MILITAIRES DU CANADA CANADIAN MILITARY COLLEGES

*Des universités qui se distinguent  
Universities with a difference*



CANADIAN DEFENCE ACADEMY / ACADÉMIE CANADIENNE DE LA DÉFENSE

**R M C**  
SAINT - JEAN



**C M R**  
SAINT - JEAN



« Le CMR Saint-Jean est un milieu qui me permet de me dépasser et de bâtir ma résilience. C'est un endroit qui favorise la réussite ! »

**ÉLÈVE-OFFICIER TOUSIGNANT**  
Programme de sciences humaines

“At RMC Saint-Jean one learns to surpass their limits and build resilience. The College provides all the necessary tools to ensure our success.”

**OFFICER CADET TOUSIGNANT**  
Social Science programme



« Au début, je n'étais pas sûr d'aimer le CMR Saint-Jean. Aujourd'hui, je peux dire haut et fort qu'il n'y a rien au monde qui peut battre le plaisir que j'ai d'être ici. Le CMR Saint-Jean m'aide à faire ressortir le meilleur de moi-même. »

**ÉLÈVE-OFFICIER LABRECQUE**  
Programme de sciences humaines

“In the beginning I was not sure that I would like RMC Saint-Jean. Today I can say out loud that being at RMC Saint-Jean compiles very many happy moments for me. RMC Saint-Jean helps me be a better person.”

**OFFICER CADET LABRECQUE**  
Social Science Programme



« Je suis le Sous-lieutenant Amaya Zapata des Forces armées colombiennes. Mon séjour au CMR Saint-Jean m'a permis de compléter le programme d'instruction et d'éducation des officiers subalternes au Canada. Ces quatre années m'ont permis de constater la gentillesse, l'hospitalité et le dévouement exceptionnel des élèves-officiers, des enseignants et du personnel du CMR Saint-Jean auprès des étudiants. »

**SLT AMAYA ZAPATA DES FORCES ARMÉES COLOMBIENNES**  
Baccalauréat ès arts et sciences militaires

“I am Sub-Lieutenant Amaya Zapata from the Colombian Armed Forces. The officer cadets, teachers and staff at RMC Saint-Jean have provided me with outstanding support, kindness and hospitality which have allowed me to successfully complete my four-year Junior Officer Training program in Canada. A very enriching experience!”

**2LT AMAYA ZAPATA FROM THE COLOMBIAN ARMED FORCES**  
Bachelor of Military Arts and Science



« Au CMR Saint-Jean, j'ai découvert une deuxième famille ainsi que la richesse de la culture canadienne française. »

**ÉLÈVE-OFFICIER SEKHON**  
Programme d'études internationales

“At RMC Saint-Jean, I have discovered a second family and have the opportunity to discover the French Canadian culture.”

**OFFICER CADET SEKHON**  
International Studies Programme

@CMRSJ.RMCSJ

CMR Saint-Jean

CMR-RMC Saint-Jean Photos



**CMR**  
SAINT-JEAN

**RM C**  
SAINT-JEAN

## 4 INTRODUCTION

## 6 LES QUATRE PILIERS DE LA RÉUSSITE

- 8 Le pilier militaire
- 10 Le pilier de la condition physique
- 12 Le pilier du bilinguisme
- 14 Le pilier des études

## 16 LA VIE ÉTUDIANTE DES ÉLÈVES-OFFICIERS ET ASPIRANTS DE MARINE

- 18 Notre campus et Saint-Jean-sur-Richelieu
- 20 Dortoirs et résidence
- 22 Sports et loisirs
- 24 Services à la vie étudiante

## 26 PROGRAMMES D'ÉTUDES

## 32 MISE EN CANDIDATURE ET ADMISSION

- 34 Admissions
- 36 Comment postuler
- 38 Admissions - Année préparatoire
- 40 Cheminement typique d'un étudiant PFOR à l'un des deux Collèges militaires du Canada
- 42 Préalables scolaires par province
- 46 Programmes d'études et occupations militaires

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART

**26 000,00 \$**

STARTING ANNUAL SALARY

**\$26,000.00**



**5**

ASTRONAUT GRADUATES FROM  
CANADIAN MILITARY COLLEGES

ASTRONAUTES DIPLÔMÉS  
DES COLLÈGES MILITAIRES  
CANADIENS

## INTRODUCTION 5

## THE FOUR PILLARS OF ACHIEVEMENT 7

- The Military Pillar 9
- The Physical Fitness Pillar 11
- The Bilingualism Pillar 13
- The Academics Pillar 15

## STUDENT LIFE AS AN OFFICER CADET OR NAVAL CADET 17

- Our Campus & Saint-Jean-sur-Richelieu 19
- Dorms and Residence 21
- Sports and Recreation 23
- Student Services 25

## ACADEMIC PROGRAMMES 27

## APPLICATION PROCEDURES AND ADMISSION REQUIREMENTS 33

- Admissions 35
- How to Apply 37
- Admissions - Preparatory Year 39
- ROTP Student's Typical Path at one of the two Canadian Military Colleges 41
- Academics Prerequisites by Province 43
- Academic Programmes and Military Occupations 47

## DES UNIVERSITÉS QUI SE DISTINGUENT

Les deux Collèges militaires du Canada (CMC); le Collège militaire royal de Saint-Jean (CMR Saint-Jean) à Saint-Jean-sur-Richelieu, au Québec, et le Collège militaire royal du Canada (CMR) à Kingston, en Ontario, sont deux universités militaires— véritablement deux *universités qui se distinguent*.

Les CMC offrent aujourd'hui, parmi d'autres programmes, le Programme de formation des officiers de la Force régulière (PFOR), un plan d'éducation pleinement subventionnée menant à l'obtention d'un diplôme universitaire de premier cycle et d'un brevet d'officier dans les Forces armées canadiennes (FAC).

Le CMR Saint-Jean vous invite à faire le premier pas vers un parcours passionnant qui s'inscrit dans une longue tradition militaire. Les élèves-officiers et aspirants de marine ont la possibilité d'exceller dans un environnement exigeant qui valorise l'excellence sur le plan des études, de la forme physique, de la maîtrise de la langue seconde et du leadership. L'environnement des CMC encourage l'autodiscipline, la motivation personnelle et le respect mutuel, et la devise du Collège : *Vérité, Devoir, Vaillance* guide le personnel et les étudiants dans toutes leurs activités.

Les études collégiales et universitaires ainsi que la formation militaire offertes vous permettront d'acquérir les compétences professionnelles et intellectuelles requises pour relever les défis que pose le monde en constante évolution d'aujourd'hui, ainsi que pour assumer des responsabilités variées. Une carrière d'officier au sein des FAC vous offrira des expériences et des défis uniques au service du Canada, dans l'ensemble du pays et à travers le monde.



## UNIVERSITIES WITH A DIFFERENCE

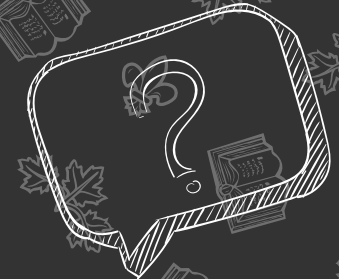
Both Canadian Military Colleges (CMCs); Royal Military College Saint-Jean (RMC Saint-Jean) in Saint-Jean-sur-Richelieu, Quebec, and the Royal Military College of Canada (RMC) in Kingston, Ontario, are both Canadian military universities – they truly are *Universities with a difference*.

The CMCs offer, amongst other programmes, the Regular Officer Training Plan (ROTP) – a fully subsidized education plan leading to an undergraduate degree and a commission as an officer in the Canadian Armed Forces (CAF).

As an officer cadet or naval cadet at RMC Saint-Jean, you will embark on an invigorating journey to become a part of a proud heritage.

Officer cadets and naval cadets are enabled to excel in a demanding environment that values excellence in academics, physical fitness, second language ability and leadership. The CMC environment cultivates self-discipline, self-motivation and mutual respect, and the College Motto – *Truth, Duty, Valour* guides staff and students in everything they do.

The education and military experience will provide you with the professional and intellectual skills necessary to assume the responsibilities and meet the demands of leadership in today's rapidly changing world. A career as an officer of the CAF will offer you experiences and challenges, serving Canada across the country and around the globe.



# LES QUATRE PILIERS DE LA RÉUSSITE

# THE FOUR PILLARS OF ACHIEVEMENT

- 8 Le pilier militaire
- 10 Le pilier de la condition physique
- 12 Le pilier du bilinguisme
- 14 Le pilier des études

- The Military Pillar 9
- The Physical Fitness Pillar 11
- The Bilingualism Pillar 13
- The Academics Pillar 15



## LE PILIER MILITAIRE

Le pilier militaire favorise l'acquisition des compétences personnelles dont les officiers ont besoin pour réussir et œuvrer dans le monde complexe et en constante évolution d'aujourd'hui. La Qualification militaire de base des officiers vise à développer les compétences fondamentales pour devenir un leader et un gestionnaire de ressources efficace. Cette formation militaire sera approfondie tout au long des études. Combinée avec d'autres expériences, elle prépare l'individu à prendre des décisions difficiles dans des conditions pénibles en favorisant une meilleure compréhension des facteurs qui touchent le rôle du leader. En raison de la nature même du leadership et des opérations militaires, la compréhension approfondie du comportement humain est un aspect essentiel, c'est pourquoi des études en psychologie et en leadership militaire font partie du programme d'études. Une grande importance est accordée à l'intégrité personnelle, au comportement éthique et à la responsabilité professionnelle.

Étant donné que le mandat des CMC consiste à préparer les élèves-officiers et aspirants de marine au rôle qu'ils assumeront à titre d'officiers des FAC, il est important de les exposer durant leurs études aux CMC à des situations qui leur permettront de développer des aptitudes en leadership.

### **QUALIFICATION MILITAIRE DE BASE DES OFFICIERS (QMBO)**

Les étudiants admis à l'un ou l'autre des CMC entreprennent leur première année en suivant la QMBO à l'École de leadership et de recrues des Forces canadiennes (ELRFC) située à Saint-Jean-sur-Richelieu, au Québec. Ce programme préparatoire aborde des sujets militaires tels que les connaissances militaires générales, les principes du leadership, les règlements et coutumes des FAC, les bases du maniement d'armes et les premiers soins. Ils auront la possibilité de mettre en application les compétences militaires nouvellement acquises dans le cadre d'exercices d'entraînement portant sur la protection de la force, l'instruction appliquée, la navigation et le leadership.

### **PROGRAMME D'ORIENTATION (PO)**

Après avoir pris part à la QMBO, les étudiants entreprennent leurs études à temps plein dans l'un des CMC et continuent d'approfondir certains éléments de cette formation militaire pendant le PO. Après avoir réussi la course à obstacles qui a lieu à la fin du PO, les recrues sont officiellement acceptées dans l'escadre des élèves-officiers et aspirants de marine.



## THE MILITARY PILLAR

The Military pillar develops personal skills needed by officers to succeed in today's complex and rapidly changing world. The Basic Military Officer Qualification will provide the fundamental skills of an effective leader and resource manager. This leadership training will be expanded upon during your studies. Along with other experiences, it prepares the individual for making difficult decisions under stress through a deeper understanding of the factors affecting the role of a leader. The nature of military leadership and military operations requires an in-depth understanding of human behaviour; therefore, studies in military psychology and leadership are part of the academic curriculum. Particular emphasis is placed on personal integrity, ethical behaviour and professional responsibility.

Since the CMCs' goal is to prepare students for their roles as officers of the CAF, it is important for officer cadets and naval cadets to be exposed to and develop leadership traits during their time at the CMC.

### **BASIC MILITARY OFFICER QUALIFICATION (BMOQ)**

Students accepted to a CMC begin their first year with BMOQ at the Canadian Forces Leadership and Recruit School (CFLRS) in Saint-Jean-sur-Richelieu, Quebec. This introductory programme tackles military subjects such as general military knowledge, the principles of leadership, military regulations and customs, basic weapons handling, and first aid. Opportunities will also be provided to apply such newly acquired military skills in training exercises involving force protection, field training, navigation and leadership.

### **ORIENTATION PROGRAMME (OP)**

After attending BMOQ, students will begin full-time studies at a CMC and continue learning the elements of military training during the OP. This ends with the running of the Obstacle Course followed by their induction into first year.

## LE PILIER DE LA CONDITION PHYSIQUE

Les CMC enseignent l'importance de conserver une bonne forme physique et un style de vie sain. Maintenir une bonne forme physique a des effets positifs sur la qualité de vie; cela permet aussi d'apprendre avec plus d'efficacité et d'être un bon exemple pour les autres. Les élèves-officiers et aspirants de marine sont tenus de participer au programme d'éducation physique qui est conçu pour leur permettre d'atteindre et de maintenir un niveau élevé de condition physique et d'intégrer les bases de divers sports individuels et d'équipe.

Le programme d'éducation physique et de sports vise à aider chaque élève-officier à maintenir une excellente forme physique et à atteindre un niveau de compétence dans toute une gamme de sports. Ce programme fait partie intégrante du curriculum des CMC. Ce programme d'apprentissage encourage un style de vie actif et favorise le leadership en activité physique.

### ÉDUCATION PHYSIQUE

Les élèves-officiers et aspirants de marine sont tenus de satisfaire aux normes de conditionnement physique des CMC en ce qui a trait à l'endurance, l'agilité et la force. Pour aider les élèves-officiers et aspirants de marine à atteindre ces normes, une équipe de kinésologues et d'entraîneurs chevronnés offre des programmes éducatifs interactifs ainsi qu'un encadrement sportif stimulant dans diverses disciplines en vue de développer le potentiel de chaque élève-officier. Les cours théoriques et pratiques, les sports intra-muros, les équipes de compétition, les évaluations, le programme de remise en forme et l'entraînement personnalisé font partie intégrante du programme d'éducation physique.

Le programme d'éducation physique est conçu pour développer des niveaux de condition physique croissants. Au cours de leur séjour au sein des CMC, les élèves-officiers et aspirants de marine doivent prendre part à une période d'éducation physique de deux heures chaque semaine tout au long de l'année scolaire. Le programme d'études comprend quatre cours d'éducation physique. Deux de ces cours visent l'intégration des techniques de conditionnement physique. Le premier met l'accent sur les techniques de base d'entraînement cardio-vasculaire et de musculation ainsi que sur l'échauffement préventif. Un deuxième cours de techniques de conditionnement physique avancées se concentre entre autres sur les notions de flexibilité, d'agilité, et de pliométrie.



## THE PHYSICAL FITNESS PILLAR

The CMCs teach the importance of fitness and a healthy lifestyle. Striving to achieve a higher level of physical fitness improves the quality of life, enables more effective learning, and inspires others. Officer cadets and naval cadets are required to participate in the Physical Education programme designed to achieve and maintain a high level of fitness, and to learn the basics of a wide variety of team and individual sports.

The Physical Education and Athletics programme helps each officer cadet and naval cadet attain a high level of physical fitness and a level of skill in a wide variety of sports. This programme is an integral part of the curriculum.

### PHYSICAL EDUCATION

Officer cadets and naval cadets are expected to meet the CMC fitness standards in terms of stamina, agility and strength, and they are tested periodically. To help them meet these standards, a team of professional kinesiologists and trainers offer interactive educational programmes as well as stimulating sports with the goal of developing the potential of each officer cadet and naval cadet. Theoretical and practical courses, intramural and representative sports, as well as assessment, remedial physical training and personalized training are all integral parts of the Physical Education and Athletics programme.

The programme is designed to achieve increasing levels of athletic fitness. During their studies at the CMCs, the officer cadets and naval cadets must attend a two hour physical education period each week during the academic year. The curriculum includes four physical education courses. Two of these courses are focused on the integration of physical training techniques. The first one puts emphasis on the basics of cardio-vascular and muscle training as well as on preventive warm-up techniques.

A second course focuses on notions such as flexibility, agility and plyometrics.

## LE PILIER DU BILINGUISME

Le bilinguisme reflète l'héritage culturel du Canada. En tant que représentants de cet héritage, on s'attend à ce que les officiers soient à l'aise dans les deux langues officielles du Canada. Les responsabilités des officiers au sein des FAC impliquent de diriger des Canadiens francophones ou anglophones. Le CMR Saint-Jean développe chez ses élèves-officiers et aspirants de marine l'habileté de communiquer efficacement en français et en anglais grâce à la formation en classe et à l'intégration des deux langues officielles à la vie quotidienne. Situé dans un milieu majoritairement francophone, le CMR Saint-Jean est un terrain fertile pour les anglophones qui désirent parfaire leur connaissance du français et atteindre rapidement les exigences des FAC en matière de bilinguisme.

### COURS DE LANGUE

Avant leur arrivée aux CMC, les élèves-officiers et aspirants de marine passent un test en ligne qui évalue leurs compétences dans leur seconde langue officielle. Les étudiants doivent suivre un minimum de deux cours de langue seconde afin de les préparer à atteindre les exigences des FAC et celles du ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur du Québec. Les élèves sont regroupés en fonction de leur niveau de compétence et les cours sont axés sur la compréhension de l'écrit, l'expression écrite et la communication orale (compréhension et expression). Pour favoriser l'apprentissage de la langue seconde, les CMC privilégie les cours en petits groupes et offre un encadrement individualisé dans des installations intégrant des ressources pédagogiques à la fine pointe de la technologie.

### COURS D'ÉTÉ

Si un étudiant n'a toujours pas atteint le niveau de bilinguisme requis par le programme après sa deuxième année au CMR Saint-Jean, il doit suivre un cours d'immersion intensif d'une durée de cinq ou dix semaines. Les étudiants assistent à des cours en petits groupes à raison de cinq à six heures par jour, soit au CMR Saint-Jean, soit à l'ELFC.

### ÉVALUATIONS

Tous les étudiants sont tenus d'atteindre la cote linguistique BBB évaluée par l'École de la fonction publique du Canada afin d'obtenir leur diplôme des CMC.

### VIE QUOTIDIENNE

Tous les cours sont offerts en français et en anglais. Les étudiants qui ont réussi leurs tests de langue seconde de l'École de la fonction publique du Canada peuvent donc suivre leurs cours dans l'une ou l'autre des langues officielles, si l'horaire de cours le permet, et rédiger tous leurs travaux et examens dans leur première langue officielle.



JOLLIET

## THE BILINGUALISM PILLAR

Bilingualism reflects Canada's cultural heritage. As representatives of this heritage, officers are expected to be fluent in both of Canada's official languages. Responsibilities as an officer of the CAF require to lead Canadian men and women who speak both official languages. RMC Saint-Jean trains officer cadets and naval cadets to communicate effectively in both English and French through in-class education and integration into daily life. Located in a Francophone environment, RMC Saint-Jean is a great place for Anglophones wanting to perfect their linguistic proficiency in French and to rapidly meet CAF bilingualism requirements.

### LANGUAGE CLASSES

Before arriving at the College, officer cadets and naval cadets complete an online placement test that measures their second official language proficiency. Students must take a minimum of two second language courses in order to prepare themselves to meet CAF and Quebec Department of Education requirements. Officer cadets and naval cadets are grouped according to proficiency level, and courses focus on reading comprehension, writing skills, and oral proficiencies (comprehension and expression). In order to foster learning, CMCs offer small classrooms and individualized mentoring with facilities integrating learning technologies.

### SUMMER TRAINING

Officer cadets and naval cadets who still have not reached the bilingualism level required after the second year will complete an intensive five or ten-week immersion course. Students are in small group classrooms for five to six hours a day, either at RMC Saint-Jean or at CFLS.

### TESTING

In order to graduate, officer cadets and naval cadets are required to achieve a BBB level recognized by the Canada School of Public Service.

### DAILY LIFE

All academic courses are offered in both English and French. The officer cadets and naval cadets who passed the exams of the Canada School of Public Service may be able to enroll in classes instructed in either official language, course schedule allowing, and write all assignments in their first official language.



## LE PILIER DES ÉTUDES

Les études sont au cœur de la formation des officiers. Elles visent bien sûr l'acquisition de connaissances et le développement des compétences dans une discipline spécifique, mais de façon plus profonde, et commune à tous les élèves-officiers et aspirants de marine qui passent par le CMR Saint-Jean, elles ont pour but de développer un esprit critique ancré dans une vaste culture générale au service de la profession des armes. Premier jalon de l'éducation postsecondaire des futurs officiers, le CMR Saint-Jean offre deux programmes d'études collégiales de deux ans qui sont étroitement intégrés aux programmes universitaires de premier cycle offerts par le CMR à Kingston, et à un programme de baccalauréat ès arts en Études internationales. Les programmes d'études du CMR Saint-Jean favorisent l'acquisition des compétences intellectuelles nécessaires pour comprendre les enjeux complexes du 21<sup>e</sup> siècle et intègrent les connaissances théoriques acquises en classe aux activités quotidiennes et au milieu militaire.

Les CMC sont entièrement dévoués à l'accomplissement de leur mission basée sur une vision éducationnelle visant à développer chez les élèves-officiers et aspirants de marine un esprit critique ancré dans une vaste culture générale au service de la profession des armes.

### **L'ANNÉE PRÉPARATOIRE**

L'Année préparatoire est équivalente à la 12<sup>e</sup> année (Canada hors Québec) et à la première année d'études collégiales (cégep) au Québec. Pour les élèves du secondaire du Québec, elle constitue le point d'entrée habituel pour le début des études au sein des CMC. Elle est également conçue pour les élèves provenant de partout au Canada qui font preuve d'aptitudes scolaires, mais à qui il manque des préalables obligatoires pour être admis directement en Première année.

### **PREMIÈRE ANNÉE**

Cette année est équivalente à la deuxième année de cégep au Québec (ou à la première année universitaire dans le reste du Canada). Les étudiants qui remplissent les conditions préalables sont admis en Première année au CMR à Kingston ou au CMR Saint-Jean sans avoir à passer par l'Année préparatoire.

### **DEUXIÈME, TROISIÈME ET QUATRIÈME ANNÉES**

Les étudiants qui ont réussi la Première année avec succès poursuivent ensuite leur formation universitaire dans l'un ou l'autre des CMC sur une durée habituelle de trois ans, menant à l'obtention d'un baccalauréat.

## THE ACADEMICS PILLAR

Studies are at the heart of officer training. They are, of course, aimed at the acquisition of knowledge and the development of skills in a specific discipline, but in a deeper way, common to all officer cadets and naval cadets who pass through RMC Saint-Jean. They aim to develop critical thinking rooted in a vast general culture at the service of the profession of arms. The first milestone in postsecondary education for future officers, RMC Saint-Jean offers two college programmes that are closely integrated with the undergraduate university programmes offered by RMC in Kingston, Ontario, and the Bachelor of Arts in International Studies offered at RMC Saint-Jean. The curriculum supports the acquisition of the intellectual skills needed to understand the complex issues of the 21<sup>st</sup> century and integrate theoretical knowledge acquired in classrooms into everyday activities and the military environment.

The CMCs are entirely devoted to their mission based on an educational vision that aims to develop officer cadets and naval cadets with critical thinking skills rooted in a vast general culture serving the profession of arms.

### **PREPARATORY YEAR**

Preparatory Year is equivalent to grade 12 (Canada outside of Quebec) and to the first year of college-level studies (CEGEP) in Quebec. For Quebec high-school graduates, it is the normal entry point into the CMCs. This academic year is also designed for students from across Canada who demonstrate strong academic ability but are missing mandatory prerequisites for direct admission to First Year.


### **FIRST YEAR**

This year is equivalent to the second year of CEGEP in Quebec (or the first year of university in the rest of Canada). Students who meet the prerequisites are admitted in First Year at RMC in Kingston or at RMC Saint-Jean without the need to attend Preparatory Year.

### **SECOND, THIRD AND FOURTH YEARS**

The students that have successfully completed First Year then pursue their university studies at one or the other CMC (over three years normally) leading to obtaining their bachelor degree.



 @CMRSJ.RMCSJ

 CMR Saint-Jean

 CMR-RMC Saint-Jean Photos

# LA VIE ÉTUDIANTE DES ÉLÈVES-OFFICIERS ET ASPIRANTS DE MARINE

18 Notre campus et Saint-Jean-sur-Richelieu

20 Dortoirs et résidence

22 Sports et loisirs

24 Services à la vie étudiante



 @CMRSJ.RMCSJ

 CMR Saint-Jean

 CMR-RMC Saint-Jean Photos

# STUDENT LIFE AS AN OFFICER CADET OR NAVAL CADET

Our Campus and Saint-Jean-sur-Richelieu 19

Dorms and Residence 21

Sports and Recreation 23

Student Services 25



## NOTRE CAMPUS ET SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU

### IDÉALEMENT SITUÉ

Le campus du CMR Saint-Jean est situé sur le site historique du Fort Saint-Jean, à Saint-Jean-sur-Richelieu, au Québec, à environ 40 km au sud-est de Montréal et à seulement trois heures d'Ottawa.

Ce site pittoresque campé sur la rive ouest de la rivière Richelieu est riche d'histoire. C'est un site militaire actif depuis 1666 qui a été déclaré lieu historique national en raison des trois forts qui y ont été construits et de son importance stratégique lors de l'invasion américaine de 1775, où le fort a soutenu un siège de 45 jours dirigé par le Général Montgomery. Depuis la fin du régime britannique, le site fut l'hôte de régiments tels que le Royal Canadian Dragoons et le Royal 22<sup>e</sup> Régiment – qui y a vu le jour en 1914. Depuis 1952, le site héberge le CMR Saint-Jean.

### VISITEZ LE CMR SAINT-JEAN

Le CMR Saint-Jean tient deux activités portes ouvertes par année. Il est aussi possible de visiter le campus pendant l'année scolaire en communiquant avec la cellule de liaison par courriel à [Requete-Request@forces.gc.ca](mailto:Requete-Request@forces.gc.ca) et au 1-844-842-2008.



## OUR CAMPUS & SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU

### IDEALLY LOCATED

RMC Saint-Jean's campus is located at Fort Saint-Jean, a historical site in Saint-Jean-sur-Richelieu, Quebec, some 40 km southeast of Montreal and only three hours from Ottawa.

This scenic location on the west bank of the Richelieu River is of great historic importance. An active military site since 1666, it has been declared a national historic site because of the three forts that were built there and its strategic importance during the 1775 American invasion, where the Fort resisted a 45-day siege led by General Montgomery. Since the end of the British Regime, the site has hosted Regiments such as the Royal Canadian Dragoons, the Royal 22<sup>e</sup> Regiment – that was founded on this site in 1914 – and, since 1952, RMC Saint-Jean.

### VISITING RMC SAINT-JEAN

RMC Saint-Jean holds two open house activities per year. It is also possible to visit the campus during the school year by contacting the liaison cell by email at [Requete-Request@forces.gc.ca](mailto:Requete-Request@forces.gc.ca) or at 1-844-842-2008.

## DORTOIRS / RÉSIDENCES

Chaque étudiant du PFOR doit résider sur le campus. Tous les dortoirs sont mixtes avec des salles de bains communes pour les personnes de même genre. De plus, les élèves-officiers et aspirants de marine ont accès à des salles de buanderie dans tous les dortoirs.

En début de parcours, les élèves-officiers et aspirants de marine partagent leur chambre avec une personne du même genre. En général, après deux années au collège, les élèves-officiers et aspirants de marine séniors peuvent avoir une chambre individuelle selon la disponibilité.

Des installations récréatives comprenant notamment une piscine, une aréna et des salles d'entraînement sont à la disposition des élèves-officiers et aspirants de marine à quelques pas des résidences sur le site du Fort Saint-Jean. Enfin, tous les repas sont offerts sur le campus à la salle à manger des élèves-officiers et aspirants de marine.

Les élèves-officiers et aspirants de marine doivent résider sur le campus, et une place dans les quartiers leur est assurée; nul besoin de faire un dépôt ou de postuler.



## DORMS / RESIDENCES

All ROTP students are required to live on campus. All residences are co-ed, and equipped with common gender washrooms. Also, all officer cadets and naval cadets have access to laundry rooms in each of the residences.

For the first couple of years, same gender officer cadets and naval cadets will share a room. Single rooms are normally provided for senior students on a space available basis.

The officer cadets and naval cadets have access to recreational facilities, including an indoor swimming pool, an arena and training plateaus. All are located on site a few steps from the residences. Finally, all meals will be taken at the officer cadets and naval cadets' dining hall.

Residence for officer cadets and naval cadets is guaranteed and mandatory. There is no deposit or need to apply.

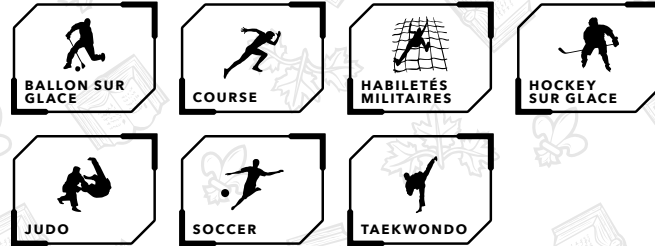
## SPORTS ET LOISIRS

### SPORTS INTRA-MUROS

Les élèves-officiers et aspirants de marine qui ne sont pas membres d'une équipe de compétition doivent participer aux programmes intra-muros deux fois par semaine et peuvent être appelés à prendre part à l'organisation et à la supervision de diverses activités sportives. Le CMR Saint-Jean propose actuellement les sports suivants : ballon sur glace, basketball, flag football, hockey-balle, soccer, ultimate, et waterpolo.

### ÉQUIPES DE COMPÉTITION

Les équipes de compétition donnent à leurs membres de multiples occasions de s'entraîner et de participer à des compétitions. Voici la liste des équipes de compétition du CMR Saint-Jean :



L'utilisation des installations sportives, de l'équipement et des classes est gratuite pour les étudiants du CMR Saint-Jean.

### INSTALLATIONS SPORTIVES

Les installations sportives modernes du CMR Saint-Jean offrent aux élèves-officiers et aspirants de marine la possibilité de participer à un grand nombre de sports et d'activités. Le complexe sportif auquel la communauté militaire a accès comporte une piscine de 25 mètres et une piste de 400 mètres, une salle de vélos stationnaires, une salle de cardio, des courts de squash, une salle de musculation et des gymnases. On retrouve également sur le campus des courts de tennis, des terrains de soccer, une patinoire, une grande quantité de matériel pour permettre aux étudiants de participer à des sports nautiques, et des vélos.



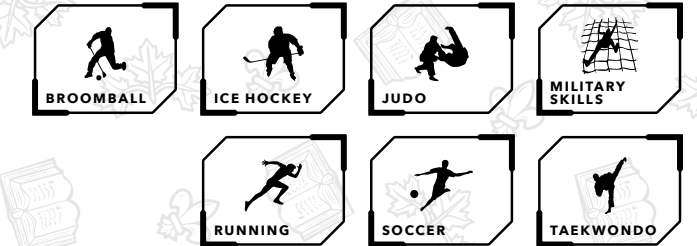
## SPORTS AND RECREATION

### INTRAMURAL SPORTS

The officer cadets and naval cadets who are not on a competitive team are required to participate in the intramural programme twice per week, and may be involved in the organization and conduct of various sports activities. The intramural sports currently offered at RMC Saint-Jean include: ball hockey, basketball, broomball, flag football, soccer, ultimate disc, and waterpolo.

### COMPETITIVE TEAMS

The competitive teams provide members an enhanced opportunity for training and competition. RMC Saint-Jean's competitive teams include:



RMC Saint-Jean officer cadets and naval cadets have free access to any of the athletic facilities, equipment or classes.

### ATHLETIC FACILITIES

RMC Saint-Jean's modern athletic facilities offer officer cadets and naval cadets the opportunity to participate in many different sports and activities. The Sports Complex serving the military community includes a 25-yard pool, a 400-metre track, a spin room, cardio room, squash courts, a weight room and hardwood courts. On campus, there are also tennis courts, soccer fields, an ice rink, water sports equipment, and bicycles.

## SERVICES À LA VIE ÉTUDIANTE

Afin de soutenir les élèves-officiers et aspirants de marine dans leur cheminement et d'assurer leur réussite dans chacun des quatre piliers du curriculum, le CMR Saint-Jean offre une panoplie de services qui visent à aider les étudiants à composer avec les défis auxquels ils font face sur les plans académique, moral et de la santé physique et mentale.

Tout d'abord, tous les étudiants bénéficient de l'expérience professionnelle et humaine de leur équipe militaire chevronnée. Un mentorat respectueux leur est offert afin qu'ils puissent bien assimiler tous les aspects de la vie militaire.

Outre le soutien offert par tout le personnel du CMR Saint-Jean, l'équipe du Programme de Soutien au Personnel collabore avec la communauté militaire et plusieurs partenaires pour favoriser le bien-être moral et physique des élèves-officiers et aspirants de marine dans leur milieu et pour soutenir le développement des connaissances et des outils transmis dans le cadre de ces programmes. Ceci inclut l'équipe de kinésiologie qui assure l'apprentissage des saines habitudes de vie et le conditionnement physique et le développement sportif de chacun des élèves-officiers et aspirants de marine.

Les élèves-officiers et aspirants de marine du CMR Saint-Jean ont aussi accès au soutien du Groupe d'assistance par les pairs qui est composé d'un officier bénévole issu du personnel des CMC et d'élèves-officiers et aspirants de marine formés pour offrir un soutien par une écoute confidentielle et sans jugement. Les membres de ce groupe privilégient l'écoute active pour diriger leurs pairs vers des ressources et des services de soutien au besoin.

De plus, les aumôniers des FAC sont disponibles pour épauler les élèves-officiers et aspirants de marine tout au long de leurs parcours au sein des CMC et particulièrement lorsqu'ils doivent résoudre des problèmes liés à leur âge, à leur expérience militaire et à leur religion, ou des situations difficiles. Un objectif clé pour les aumôniers est de rencontrer les personnes là où elles se trouvent; ils peuvent fournir des conseils et, le cas échéant, diriger les étudiants vers d'autres ressources comme des professionnels de la santé physique et mentale ou des leaders d'un groupe confessionnel particulier (s'ils ne sont pas représentés au sein de l'équipe des aumôniers des CMC).

Pour favoriser leur réussite dans les études et les aider dans leur apprentissage, le CMR Saint-Jean met une multitude de ressources à la disposition des élèves-officiers et aspirants de marine :

- › Conseiller en aide pédagogique individuelle
- › Directeur des programmes collégiaux
- › Professeurs
- › Soutien et formation à la recherche documentaire
- › Coordinatrice au soutien pédagogique
- › Service de tutorat par les pairs
- › Professeur-liaison d'escadron



## STUDENT SERVICES

To support students along their studies and to ensure their success in each of the four pillars of the curriculum, RMC Saint-Jean offers a variety of services designed to help them cope with the many challenges they face at the academic, moral, as well as physical and mental health levels.

Upon arrival at RMC Saint-Jean, all officer cadets and naval cadets will be mentored by an experienced military team. This team will allow the officer cadets and naval cadets to learn the ways of the military environment with respect.

Outside the classroom, Personnel Support Programs staff work with the military community and several partners to promote the moral and physical well-being of military personnel in their communities to support the development of the knowledge, skills and tools delivered under these programmes. This includes healthy eating and physical fitness programmes provided by the kinesiology team at RMC Saint-Jean

The officer cadets and naval cadets also have access to the Peer Support Group, composed of a volunteer officer from the CMCs' staff, and officer cadets and naval cadets who provide support through confidential and non-judgemental listening. Members of this group focus on active listening to direct their peers to resources and support services as needed.

Chaplains of the CAF are there to support officer cadets and naval cadets throughout their journey at CMCs, but especially when they are dealing with issues related to age, military experience, their religion or when they face a difficult situation. A key goal for chaplains is to meet students where they are so they may provide advice and, when appropriate, refer them to other resources such as physical and mental health professional, or a community leader of a particular faith group (if they are not represented on the CMC chaplaincy team).

To foster the students' academic success and assist them with their learning, RMC Saint-Jean provides various resources. As part of their training, officer cadets and naval cadets have access to the following services:

- › Academic Advisor
- › College Programme Director
- › Professors
- › Documentary Research Support and Training
- › Pedagogical Support Coordinator
- › Peer Tutoring Services
- › Squadron Liaison Professor

# PROGRAMMES D'ÉTUDES

Le CMR Saint-Jean assure aux élèves-officiers et aspirants de marine une transition progressive de l'école secondaire aux études universitaires par le biais de programmes de niveau collégial en sciences humaines et en sciences de la nature qui sont étroitement intégrés aux programmes universitaires de premier cycle offerts par les CMC. Tous les programmes sont offerts dans les deux langues officielles du Canada. D'une durée normale de deux ans (quatre sessions), les programmes de niveau collégial du CMR Saint-Jean sont constitués de l'Année préparatoire (Cégep 1) et de la Première année (Cégep 2). Ces programmes d'études collégiales offerts aux élèves-officiers et aspirants de marine sont reconnus par le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur du Québec et mènent, si l'étudiant n'échoue pas de cours durant ces quatre sessions, à l'obtention d'un diplôme d'études collégiales. Ces programmes s'adressent aux élèves qui ont obtenu leur diplôme d'études secondaires et préparent ces derniers à poursuivre leurs études universitaires en études internationales au CMR Saint-Jean ou dans l'un des programmes offerts au CMR.

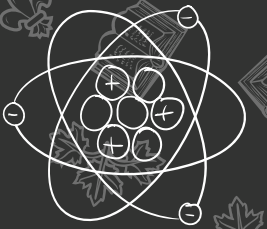
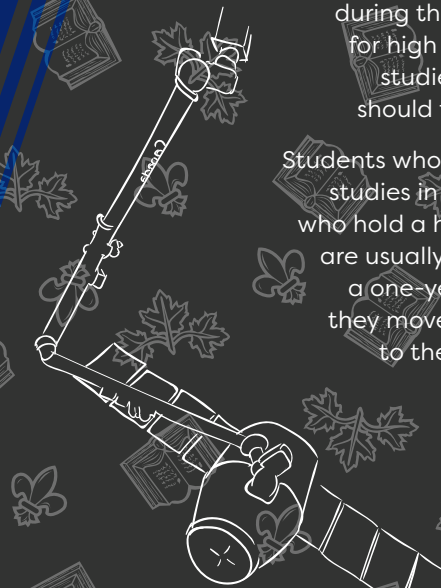
Les élèves qui ont préalablement réussi une première année collégiale au Québec (Cégep 1) et les élèves de l'extérieur du Québec qui détiennent un diplôme d'études secondaires (12e année avec des résultats supérieurs) sont habituellement admis en Première année dans l'un ou l'autre des CMC pour y poursuivre un programme d'une année en sciences de la nature ou en sciences humaines avant de passer au niveau universitaire. Cette année d'études est équivalente à la première année universitaire des programmes offerts au CMR à Kingston, en Ontario.



# ACADEMIC PROGRAMMES

RMC Saint-Jean ensures officer cadets and naval cadets a seamless transition from high school to university by providing two college-level programmes in Social Science and Science which are closely integrated with the undergraduate university programmes offered by the CMCs. Each programme is offered in both official languages of Canada. These two-year collegial-level programmes at RMC Saint-Jean extend on four semesters and are composed of the Preparatory Year (CEGEP 1) and First Year (CEGEP 2). The academic programmes offered at RMC Saint-Jean are recognized by the Department of Education of the Province of Quebec and lead to a diploma of college studies if they do not fail courses during those four sessions. These programmes are intended for high school graduates and prepare them for continued studies at RMC in Kingston, Ontario or RMC Saint-Jean should they choose the International Studies programme.

Students who have successfully completed a first year of college studies in Quebec (CEGEP 1) and those from outside Quebec who hold a high school diploma (Grade 12 with superior results) are usually admitted in First Year in one or the other CMC for a one-year programme in Science or Social Science before they move to university level. This year of study is equivalent to the first year university programmes offered by RMC.



## PROGRAMMES D'ÉTUDES

### SCIENCES DE LA NATURE

Le programme de sciences de la nature du CMR Saint-Jean vise l'acquisition des connaissances et des habiletés de base dans les disciplines du programme, soit les mathématiques, la physique, la chimie, l'informatique et la biologie\*, et favorise l'acquisition d'une formation scientifique rigoureuse et équilibrée par l'intégration des apprentissages et des méthodes disciplinaires et interdisciplinaires, l'acquisition d'une démarche scientifique, le développement d'habiletés en résolution de problèmes et l'amélioration des capacités de communication.

### SCIENCES HUMAINES

Le programme de sciences humaines du CMR Saint-Jean, à travers l'étude de l'histoire, de la science politique, de la psychologie, de l'économie, de la sociologie, vise l'appréhension et l'analyse du phénomène humain par différentes perspectives disciplinaires, le tout dans une visée d'enrichissement et d'intégration des connaissances, et d'amélioration des capacités de communication.

\*Auxquelles s'ajoutent la formation générale commune (littérature, philosophie, langue seconde et éducation physique) ainsi que la formation générale propre et la formation générale complémentaire.



## ACADEMIC PROGRAMMES

### SCIENCE

RMC Saint-Jean's Science programme aims at developing the student's knowledge and basic abilities in the programme's disciplines: mathematics, physics, chemistry and biology\*, and fosters the acquisition of a rigorous and balanced curriculum through the integration of learning; disciplinary, interdisciplinary and general scientific methodology; as well as the development of problem-solving and communication skills.

### SOCIAL SCIENCE

With the study of history, political science, psychology, economy, sociology, RMC Saint-Jean's Social Science programme aims at developing the students towards an approach to and analysis of the human phenomenon through various disciplinary perspectives, all of which centered on knowledge acquisition and the integration and development of communication skills.

\* to which the common general education (literature, philosophy, second language and physical education) as well as specific general education and complementary general education is added.



# PROGRAMME DE PREMIER CYCLE

## ÉTUDES INTERNATIONALES

Le CMR Saint-Jean offre un programme universitaire en Études internationales. Ce programme multidisciplinaire vise à préparer les élèves-officiers et aspirants de marine de certaines occupations aux responsabilités qui les attendent dans leur carrière au sein des FAC, alors qu'ils auront de nombreuses occasions de servir à l'international et de travailler dans des milieux affichant une grande diversité culturelle.

### DEUXIÈME ANNÉE

#### Automne

- EIF 202** Introduction aux études internationales
- GOF 201** Géographie du monde
- HIF 203** Introduction à l'histoire militaire du Canada (Tronc commun)
- POF 205** Institutions et société canadiennes (Tronc commun)
- FRF 262** Cours de composition et d'introduction aux études littéraires – I (Tronc commun)

#### Hiver

- EIF 203** Méthodologie de recherche en études internationales
- HIF 250** Histoire des idées
- HIF 271** Introduction à l'histoire et à la pensée militaires (Tronc commun)
- FRF 262** Cours de composition et d'introduction aux études littéraires – II (Tronc commun)  
Cours optionnel I

### TROISIÈME ANNÉE

#### Automne

- POF 325** Organisations et institutions internationales
- COF 320** Communication : théories, médias et technologies
- POF 416** Politique étrangère et de défense du Canada
- POF 304** Relations internationales  
Cours optionnel II

#### Hiver

- PSF 301** Comportement organisationnel et leadership (Tronc commun ; Cours à distance)
- PHF 103** Notions de physique pour les sciences humaines (Tronc commun)
- HIF 315** Diplomatie du XXe siècle à nos jours  
Bloc géopolitique I  
Cours optionnel III

### QUATRIÈME ANNÉE

#### Automne

- POF 439** Droit international public (Cours à distance)
- ECF 417** Économie internationale (Cours à distance)
- PSF 401** Professionnalisme militaire et éthique (Tronc commun; Cours à distance)  
Bloc géopolitique II  
Bloc géopolitique III

#### Hiver

- COF 420** Rhétorique, art oratoire et grands discours  
Bloc géopolitique IV  
Cours optionnel IV  
Cours optionnel V
- EIF 480** Activité d'intégration (mémoire de recherche ou simulation)

## COURS OPTIONNELS

### Liste de Blocs géopolitiques au choix

- EIF 310** Bloc géopolitique : Amériques
- EIF 320** Bloc géopolitique : Europe
- EIF 330** Bloc géopolitique : Afrique
- EIF 340** Bloc géopolitique : Moyen-Orient
- EIF 350** Bloc géopolitique : Asie

### Cours optionnels

- EIF 280** Cours thématique
- HIF 472** Conflits non conventionnels (Cours à distance)
- FRF 290** Représentations de la guerre dans les arts
- POF 487** Droit humanitaire international
- FRF 302** Grandes lectures classiques
- ANF 202** Introduction à l'anthropologie
- EIF 400** Stage international

### Langue étrangère

- ESP 101** Espagnol (niveau 1)
- ESP 102** Espagnol (niveau 2)
- ESP 103** Espagnol (niveau 3)
- ESP 104** Espagnol (niveau 4)
- ESP 105** Espagnol (niveau 5)

# UNDERGRADUATE PROGRAMME

## INTERNATIONAL STUDIES

RMC Saint-Jean offers a university programme in International Studies. This multidisciplinary programme aims at preparing officer cadets and naval cadets of some occupations for the responsibilities awaiting them in their career in the CAF, where they will have the opportunity to serve at the international level and work in a variety of culturally diverse environments.

### SECOND YEAR

#### Fall

- ISE 202** Introduction to International Studies
- GOE 201** World Geography
- HIE 203** Introduction to Canadian Military History (Core curriculum)
- POE 205** Canadian Politics and Society (Core curriculum)
- ENE 210** Reading the Contemporary World: 1900 to the Present – I (Core curriculum)

#### Winter

- ISE 203** Research Methods in International Studies
- HIE 250** History of Ideas
- HIE 271** Introduction to Military History and Thought (Core curriculum)
- ENE 210** Reading the Contemporary World: 1900 to the Present – II (Core curriculum)  
Elective Course I

### THIRD YEAR

#### Fall

- POE 325** International Organizations and Institutions
- COE 320** Communication: Theories, Media, and Technology
- POE 416** Canadian Foreign and Defense Policy
- POE 304** International Relations  
Elective course II

#### Winter

- PSE 301** Organizational Behaviour and Leadership (Core curriculum; Distance learning)
- PHE 103** Physics for Liberal Arts (Core curriculum)
- HIE 315** Diplomacy from the XXth Century to the Present  
Geopolitical Block I  
Elective Course III

### FOURTH YEAR

#### Fall

- POE 439** Public International Law (Distance learning)
- ECE 417** International Economy (Distance learning)
- PSE 401** Military Professionalism and Ethics (Core curriculum; Distance learning)  
Geopolitical Block II  
Geopolitical Block III

#### Winter

- COE 420** Rhetoric and Great Speeches  
Geopolitical Block IV  
Elective Course IV  
Elective Course V
- ISE 480** Integrative Seminar (research paper or simulation)

## ELECTIVE COURSES

### Elective Geopolitical Blocks List

- ISE 310** Geopolitical Block: Americas
- ISE 320** Geopolitical Block: Europe
- ISE 330** Geopolitical Block: Africa
- ISE 340** Geopolitical Block: Middle East
- ISE 350** Geopolitical Block: Asia

### Elective Courses

- ISE 280** Thematic course
- HIE 472** Unconventional conflicts (Distance learning)
- ENE 290** Representation of War in Arts
- POE 487** International Humanitarian Law
- ENE 302** Great Classics
- ANE 202** Introduction to Anthropology
- ISE 400** International Internship

### Foreign Language

- ESP 101** Spanish (level 1)
- ESP 102** Spanish (level 2)
- ESP 103** Spanish (level 3)
- ESP 104** Spanish (level 4)
- ESP 105** Spanish (level 5)

# MISE EN CANDIDATURE ET ADMISSION

- 34 Admissions
- 36 Comment postuler
- 38 Admissions - Année préparatoire
- 38 Cheminement typique d'un étudiant à l'un des deux Collèges militaires du Canada
- 42 Préalables scolaires par province
- 46 Programmes d'études et occupations militaires

www.forces.ca



# APPLICATION PROCEDURES AND ADMISSION REQUIREMENTS

- Admissions 35
- How to Apply 37
- Admissions - Preparatory Year 39
- A Student's Typical Path at one of the two Canadian Military Colleges 41
- Academic Prerequisites by Province 43
- Academic Programmes and Military Occupations 47

www.forces.ca



## ADMISSIONS

En présentant leur demande, les étudiants postulent un emploi à temps plein dans les FAC. Les études au CMR Saint-Jean sont un jalon essentiel de leur formation professionnelle à titre de futurs officiers de la Marine royale canadienne, de l'Armée canadienne, ou de l'Aviation royale canadienne. Une demande d'admission au CMR Saint-Jean est une demande pour servir le Canada comme futur officier et pour bénéficier d'une formation exceptionnelle permettant de développer les compétences en leadership, intellectuelles, linguistiques et physiques requises pour agir comme leader.

### **PROGRAMME DE FORMATION DES OFFICIERS DE LA FORCE RÉGULIÈRE (PFOR)**

Dans le cadre du PFOR, le ministère de la Défense nationale assume tous les frais de scolarité, d'uniformes, de livres et d'équipement, ainsi que les autres frais essentiels. Les élèves-officiers et aspirants de marine reçoivent gratuitement tous les soins médicaux ou dentaires nécessaires ainsi qu'un salaire mensuel, mais doivent payer leurs frais de chambre, de pension et de mess. Pendant l'été, ils prennent part à des phases d'apprentissage propre à l'occupation choisie, et si requis, à une formation en seconde langue officielle. Des congés annuels payés sont accordés conformément aux règlements des FAC.

Pour conserver leur admissibilité au programme, les élèves-officiers et aspirants de marine doivent maintenir un rendement scolaire, militaire, physique et un développement linguistique satisfaisants pendant toute la durée de leurs études. Ceux qui ne maintiennent pas un niveau scolaire acceptable peuvent obtenir la permission de reprendre une année à leurs propres frais. En cas de réussite, ils peuvent réintégrer le programme avec plein salaire et allocations.

Après avoir terminé avec succès le PFOR, les élèves-officiers et aspirants de marine reçoivent un diplôme universitaire en génie, en science, ou en arts et sont fins prêts pour servir dans les deux langues officielles comme officier de la Marine royale canadienne, de l'Armée canadienne, ou de l'Aviation royale canadienne. Les étudiants du PFOR sont tenus de servir pendant un minimum de quatre à cinq ans (sept pour les pilotes) après l'obtention de leur diplôme. Les étudiants du PFOR sont tenus de servir pendant un minimum de quatre à cinq ans (sept pour les pilotes) après l'obtention de leur diplôme. Ces étudiants peuvent demander leur libération des FAC avant d'entreprendre leur deuxième année d'études **sans encourir de service obligatoire ou de pénalité financière.**



## ADMISSIONS

By submitting their application, students are applying for full-time employment with the CAF. RMC Saint-Jean provides the basis for professional development as future Royal Canadian Navy, Canadian Army or Royal Canadian Air Force officers. An application to RMC Saint-Jean is an application to serve Canada as a future officer and to receive an exceptional education that provides the leadership skills, academic, linguistic and fitness requirements to lead.

### **REGULAR OFFICER TRAINING PLAN (ROTP)**

Under the ROTP, the Department of National Defence pays for all costs of tuition, uniforms, books, instruments, and other essential fees. Officer cadets and naval cadets are also paid a monthly salary (from which mandatory room, board and mess dues are deducted), undergo military occupation training and, if required, second language training during the summer months. They will also receive full medical and dental care at no cost. Annual vacation with full pay is granted according to CAF regulations.

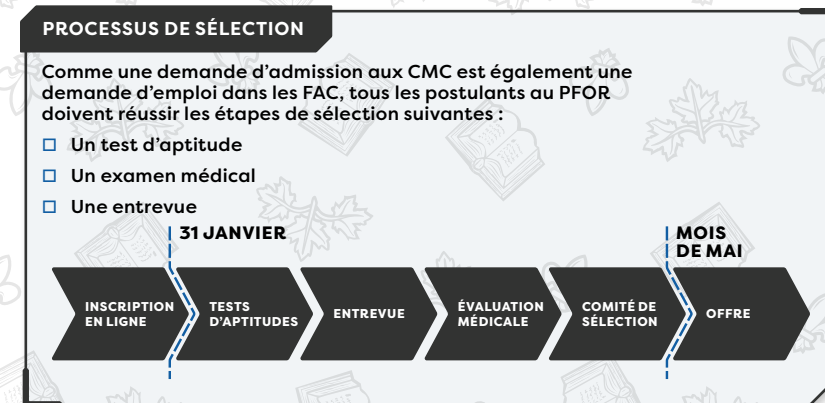
Students are required to maintain satisfactory academic, military, fitness and linguistic progression throughout the programme. Those who do not maintain a suitable level of academic performance may be permitted to repeat one year at their own expense and, if successful, be reinstated to full pay and allowances.

Upon successful completion of the ROTP, officer cadets and naval cadets receive an undergraduate degree in Engineering, Science or Arts and become fit, bilingual officers in the Royal Canadian Navy, Canadian Army or Royal Canadian Air Force. ROTP students are required to serve a minimum of four to five years (seven for pilots) after graduation. These students may apply to be released from the CAF prior to the commencement of the second academic year **without incurring any obligatory service or financial penalties.**

# COMMENT POSTULER

Les étudiants intéressés doivent postuler en ligne à [forces.ca/fr/appliquer](https://forces.ca/fr/appliquer) et sont fortement encouragés à préparer leur dossier de candidature dès le début de leur année de 5e secondaire. Les postulants qui posent leur candidature avant le 31 janvier de l'année d'enrôlement ont ainsi de meilleures chances de se faire offrir le métier et le programme d'études de leur choix.

On peut obtenir des renseignements sur le processus de demande d'admission en communiquant avec n'importe quel Centre de recrutement des Forces canadiennes (CRFC) au 1-800-856-8488 ou en visitant le site [forces.ca](https://forces.ca).



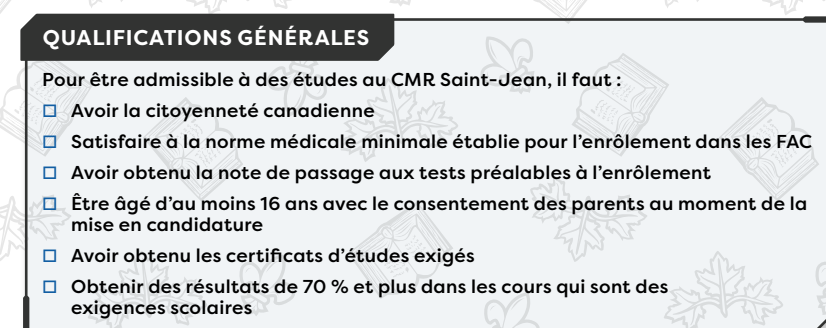
Le processus de sélection peut durer de 6 à 8 semaines. Nous encourageons donc les étudiants à postuler dès septembre ou octobre. Bien que le 31 janvier est la date limite pour être assuré que votre candidature soit considérée, ceux qui choisissent l'occupation de membre d'équipage aérien ou de police militaire devraient poser leur candidature dès que possible, car des tests supplémentaires gérés par les CRFC sont requis.

## LES POSTULANTS SONT ÉVALUÉS EN FONCTION DE DEUX CRITÈRES FONDAMENTAUX :

- Potentiel militaire. La note attribuée est basée sur une évaluation des habilités, des traits de personnalité et des aptitudes pour l'occupation choisie.
- Rendement dans les études. Le bureau d'admission évaluera le potentiel scolaire de l'étudiant qui comprend une évaluation des six dernières meilleures notes selon le relevé de notes officiel soumis dans sa demande initiale. Les relevés de notes officiels doivent inclure les prérequis du programme d'études choisi.

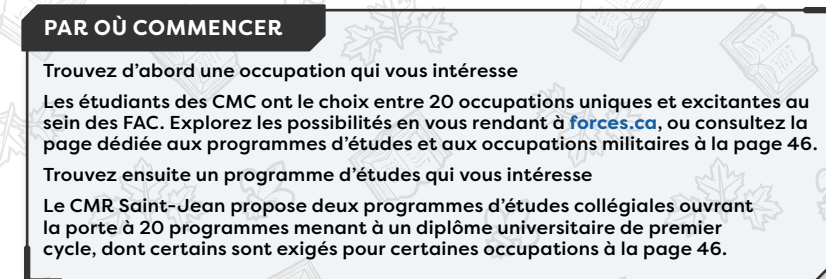
Les postulants du PFOR ayant réussi une année d'études collégiales au Québec ou les diplômés du secondaire des autres provinces peuvent se voir proposer de poursuivre leurs études au CMR ou au CMR Saint-Jean. Les postulants ne choisissent pas leur collègue : la décision est prise en tenant compte de facteurs incluant le meilleur intérêt des postulants et la capacité d'accueil des collèges.

La majorité des postulants qui reçoivent une offre pour étudier au CMR Saint-Jean apprécient énormément leur séjour, notamment en raison de l'enseignement personnalisé, ainsi que de la possibilité de perfectionner leur compétence en français et de développer leur leadership dans un milieu majoritairement francophone.



## EXIGENCES SCOLAIRES DE BASE

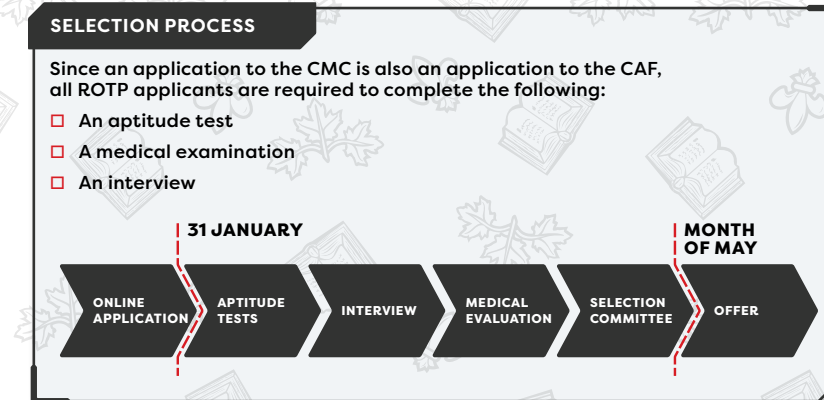
Pour être admissible aux CMC, tout étudiant doit être sur le point de terminer ou avoir terminé ses études secondaires de niveau préuniversitaire (12e année ou l'équivalent provincial). Les candidats doivent avoir suffisamment de crédits pour être admis dans une université de la province dans laquelle ils ont terminé ou sont sur le point de terminer leurs études secondaires. Les étudiants du Québec inscrits dans un cégep doivent être sur le point de terminer ou avoir terminé la première année d'un programme préuniversitaire de deux ans, et devraient en général avoir terminé 14 cours crédités.



# HOW TO APPLY

All students interested in pursuing their studies at a CMC must apply through [forces.ca/en/apply-now](https://forces.ca/en/apply-now) and are strongly encouraged to start their application in September of their last year of high school. Those applying before January 31 of the year of enrollment increase their chances of being selected for their chosen trade and programme of study.

Information concerning the application process can be obtained from any Canadian Forces Recruiting Centre (CFRC) at 1-800-856-8488 or at [forces.ca](https://forces.ca).



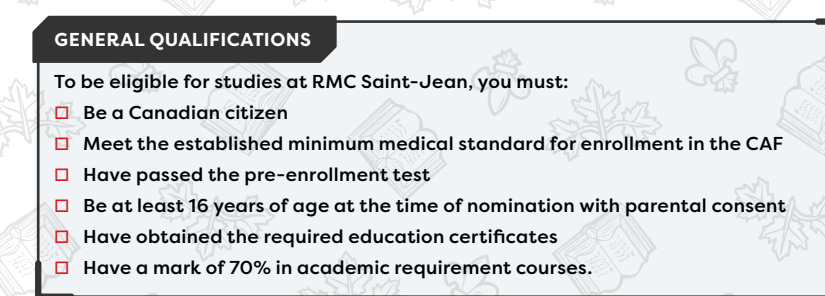
The process can take over 6 to 8 weeks so applicants are encouraged to apply in September or October. While January 31 is the deadline to be guaranteed to be considered for admission, those looking for an Air Crew or Military Police Officer occupation should apply as soon as possible as these occupations require additional testing that must be scheduled by the CFRC.

## APPLICANTS ARE EVALUATED ON TWO FUNDAMENTAL CRITERIA:

- Military Potential. The score is based on the assessment of an applicant's aptitude, personality traits and suitability for the chosen occupation specialty.
- Academic Performance. The Admissions Office assesses academic performance by verifying the top six most recent marks which must include the required prerequisite courses for the applicable degree. Transcripts must include the prerequisites for the academic programme of choice.

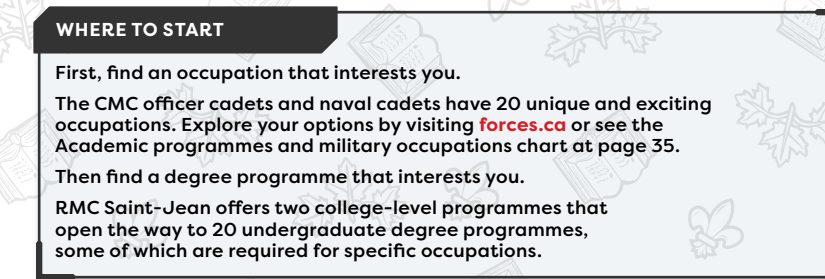
Applicants from Quebec who successfully completed one year of college studies and high school graduates from elsewhere in Canada may receive an offer to study at either RMC or RMC Saint-Jean. Students may not choose the college they will attend: the decision is based on the applicant's best interest and the capacity of the colleges.

The majority of applicants who receive an offer to attend RMC Saint-Jean greatly enjoy their stay, namely because of the individualized education and the opportunity to improve their proficiency level in French, and their leadership abilities in a Francophone environment.



## GENERAL ACADEMIC QUALIFICATIONS

To qualify for admission to the CMCs, a student must be in the process of completing or have completed secondary school at a university preparatory level (Grade 12 or the provincial equivalent). Applicants are required to have the necessary credits for admission to a university in the province in which they are completing secondary education as well as meet the RMC admission requirements for the programme they want to pursue. Quebec students enrolled in CEGEP must be completing or have completed the first year of a two-year pre-university programme, and will normally be expected to have completed fourteen credit courses.



# ADMISSIONS – ANNÉE PRÉPARATOIRE

## POSTULANTS DU QUÉBEC

Conditions générales d'admission :

- Posséder son diplôme d'études secondaires ou être en voie de terminer son 5<sup>e</sup> secondaire (ou une formation équivalente)
- Avoir réussi son cours d'histoire de la 4<sup>e</sup> secondaire
- Avoir réussi ses cours de langue d'enseignement et de langue seconde de la 5<sup>e</sup> secondaire
- Satisfaire aux conditions particulières du programme choisi
- Obtenir des résultats de 70 % et plus dans les cours qui sont des exigences scolaires

## POSTULANTS DES AUTRES PROVINCES CANADIENNES

Conditions générales d'admission :

- Être titulaire d'un diplôme d'études secondaires ou détenir une formation équivalente
- Avoir réussi ses cours de langue d'enseignement de 12<sup>e</sup> année
- Satisfaire aux conditions particulières du programme choisi
- Obtenir des résultats de 70 % et plus dans les cours qui sont des exigences scolaires

## EXIGENCES SCOLAIRES

Les exigences scolaires sont les mêmes pour la Première année offerte au CMR Saint-Jean (la deuxième année d'études collégiales) et la Première année du baccalauréat offerte au CMR, puisque ces deux années sont considérées comme équivalentes.

## PROGRAMME DE SCIENCES DE LA NATURE

Conditions particulières du programme de sciences de la nature :

- Chimie 5<sup>e</sup> secondaire ou équivalent
- Physique 5<sup>e</sup> secondaire ou équivalent
- Mathématique 5<sup>e</sup> secondaire Science naturelle (SN) ou Techno Sciences (TS)

## PROGRAMME DE SCIENCES HUMAINES

Condition particulière du programme de sciences humaines :

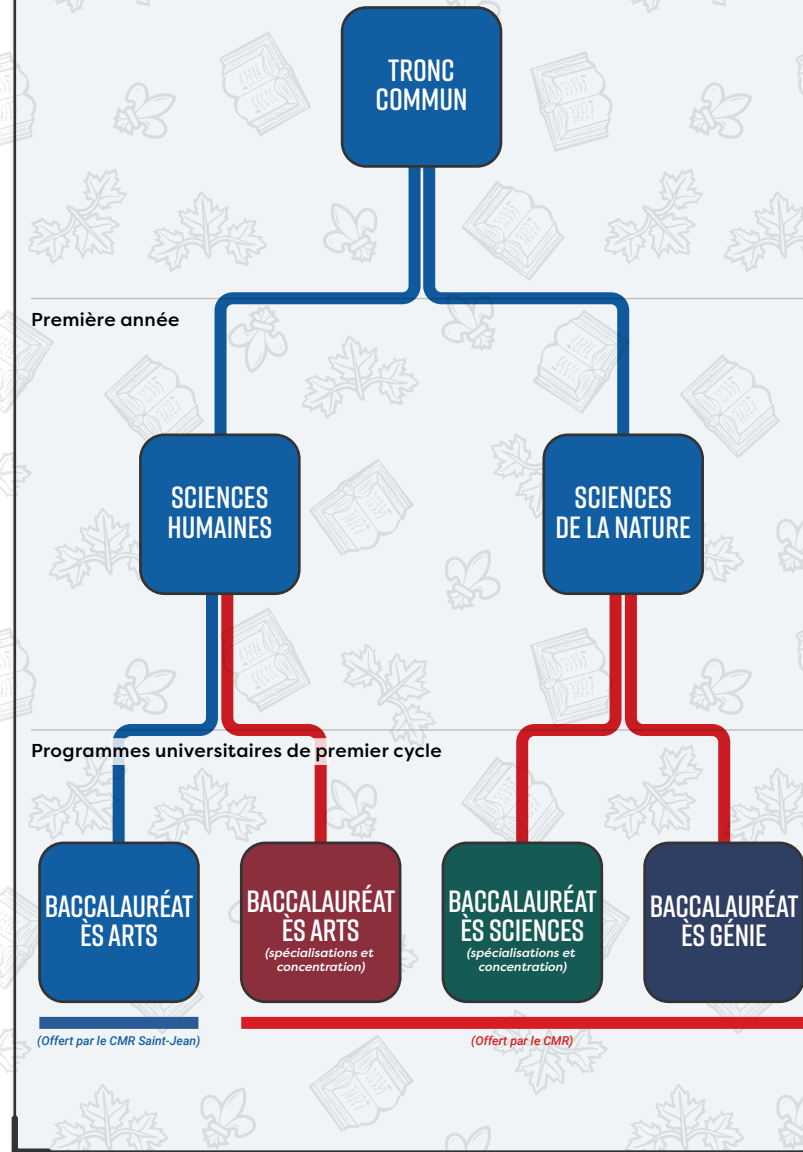
- Mathématique 5<sup>e</sup> secondaires TS ou SN
- Ou Mathématique 5<sup>e</sup> secondaire culture, société et technique (CST) avec une note minimale de 80%

## CMR SAINT-JEAN

Année préparatoire

Première année

Programmes universitaires de premier cycle



# ADMISSIONS – PREPARATORY YEAR

## QUEBEC STUDENTS

To be admitted, applicants must meet the following conditions:

- Possess a high school diploma, or have completed or be in the process of obtaining a high school diploma (or the equivalent)
- Pass the Secondary 4 History course
- Pass courses given in the primary language of instruction as well as a Secondary 5 Second Language course
- Meet entrance requirements of the chosen programme of collegial studies
- Have a mark of 70% in academic requirement courses

## APPLICANTS FROM OTHER PROVINCES

To be admitted, applicants must meet the following conditions:

- Hold a high school diploma or equivalency
- Pass courses given in the primary language of instruction in Grade 12
- Meet the entrance requirements of the chosen college programme
- Have a mark of 70% or more in academic requirement courses

## ENTRANCE REQUIREMENTS

The entrance requirements for First Year – the second year of collegial studies offered at RMC Saint-Jean – and the first year of undergraduate studies at RMC in Kingston are the same, as they are considered to be equivalent.

## SCIENCE PROGRAMME

To be admitted to the Science programme, applicants must have the following academic prerequisites:

- Secondary 5 Chemistry or equivalency
- Secondary 5 Physics or equivalency
- Secondary 5 Science Mathematics Option (SN) or Technical and Scientific Mathematics Option (TS)

## SOCIAL SCIENCE PROGRAMME

To be admitted to the Social Science programme, applicants must have the following academic prerequisite:

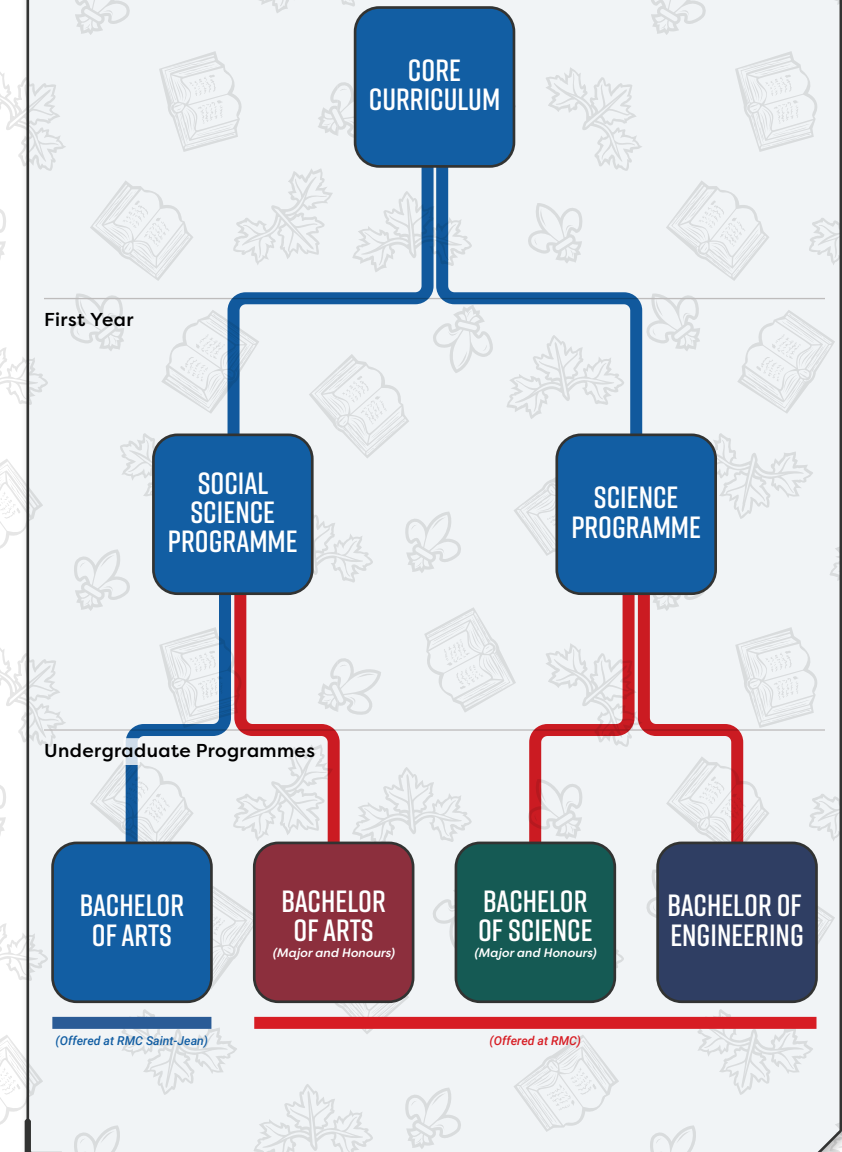
- Secondary 5 TS or SN Mathematics
- Or a final mark of 80 % or better in secondary 5 Cultural, Social, and Technical Mathematics Option (CST)

## RMC SAINT-JEAN

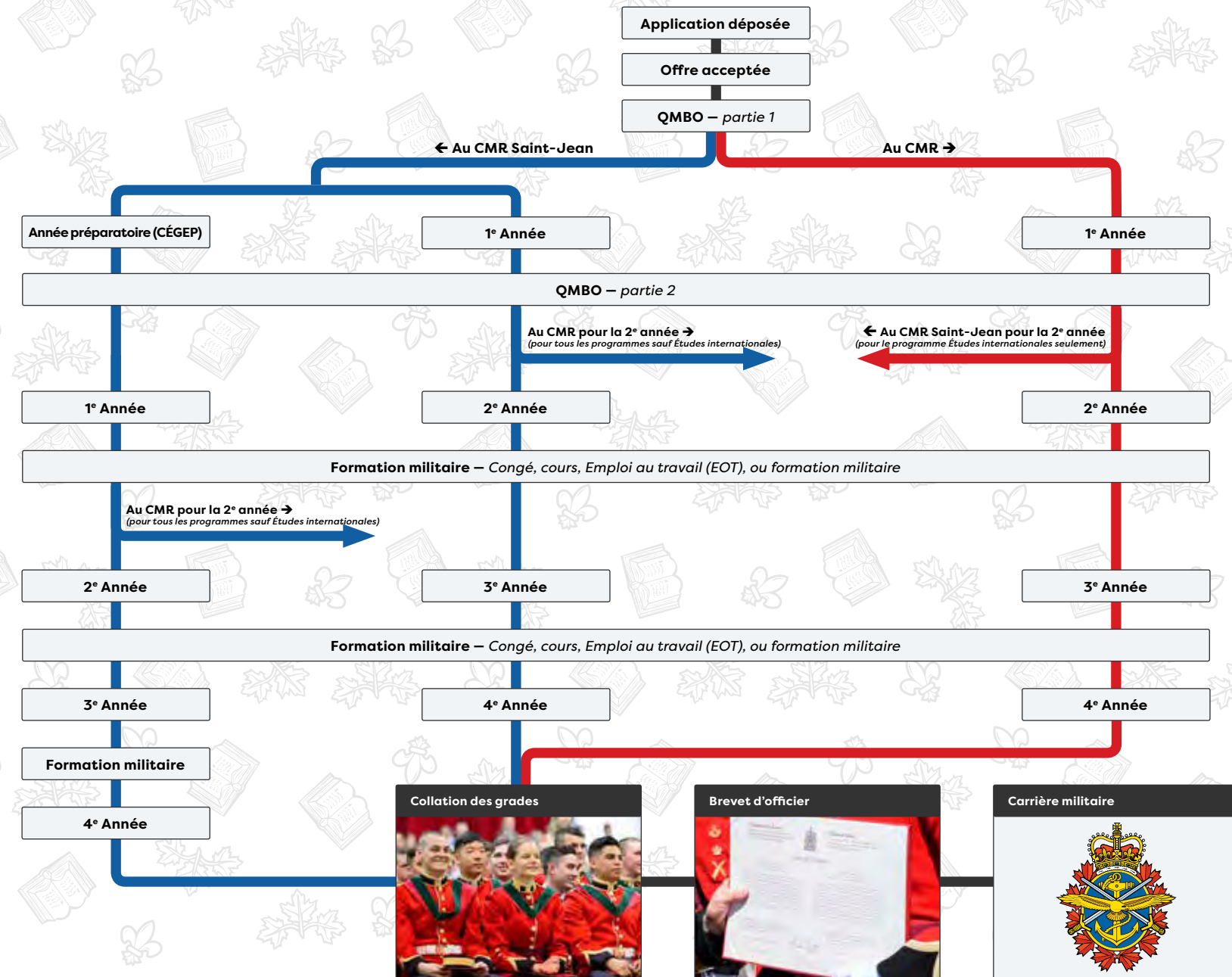
Preparatory Year

First Year

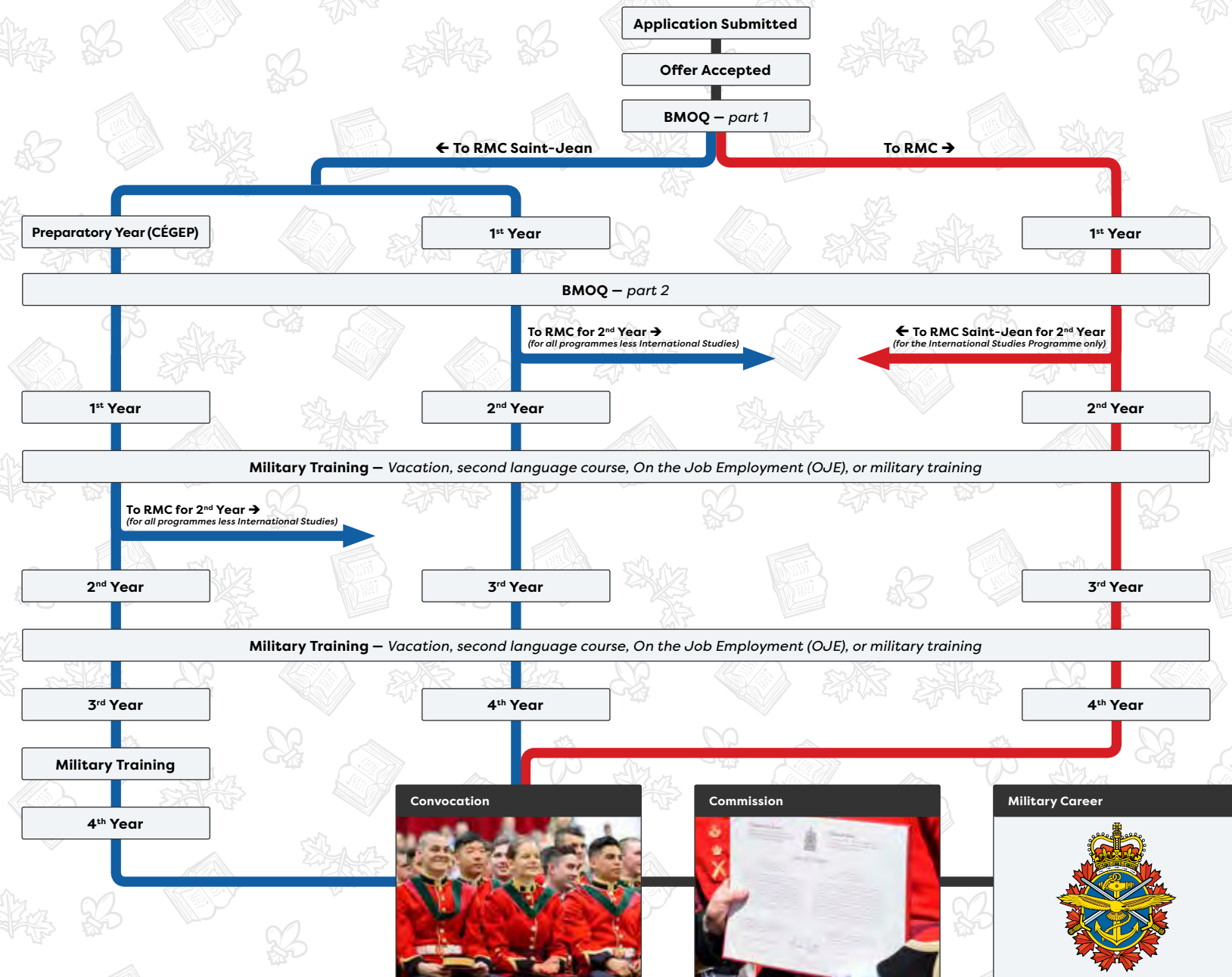
Undergraduate Programmes



# CHEMINEMENT TYPIQUE D'UN ÉTUDIANT PFOR À L'UN DES DEUX COLLÈGES MILITAIRES DU CANADA



# ROTP STUDENT'S TYPICAL PATH AT ONE OF THE TWO CANADIAN MILITARY COLLEGES



# PRÉALABLES SCOLAIRES PAR PROVINCE

➤ Tous les programmes d'études sont offerts en français et en anglais. Les étudiants doivent généralement s'inscrire à des cours donnés dans leur première langue officielle. Une fois qu'ils ont atteint le niveau fonctionnel dans leur seconde langue officielle, ils peuvent s'inscrire à des cours donnés dans cette langue et ou à des cours donnés dans les deux langues officielles (cours bilingues).

➤ Les postulants n'ayant pas terminé certains cours préalables, mais qui ont un bon dossier scolaire, peuvent exceptionnellement être admissibles.

➤ Les cours facultatifs choisis pour compléter le programme d'études secondaires devraient être choisis avec soin en vue de renforcer la préparation aux études postsecondaires.

➤ Les codes s'appliquant aux cours requis peuvent varier suite aux modifications apportées aux systèmes de codage des cours de formation provinciale.

➤ Le comité de sélection des CMC se réserve le droit de refuser des demandes en fonction du dossier scolaire général, même si les conditions d'admission ont été satisfaites. Si un candidat a été forcé de se retirer d'une autre université ou d'un autre collège en raison de son dossier scolaire, sa candidature ne sera pas examinée avant un délai d'une année universitaire complète.

## Légende



ARTS



GÉNIE



SCIENCES

Province	Alberta	Colombie-Britannique	Île-du-Prince-Édouard	Manitoba	Nouveau-Brunswick (secteur anglophone)	Nouveau-Brunswick (secteur francophone)	Nouvelle-Écosse
ARTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 30-1;</li> <li>Mathématiques 30-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Pré-calcul 11</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 621;</li> <li>Mathématiques 521B</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 40S;</li> <li>Mathématique pré-calcul 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anglais 122;</li> <li>Pré-calcul 110</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 10411;</li> <li>Mathématiques 30311B, ou Mathématiques 30331C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Pré-calcul 11</li> </ul>
GÉNIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 30-1;</li> <li>Mathématiques 30-1;</li> <li>Mathématiques 31;</li> <li>Chimie 30;</li> <li>Physique 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Calcul 12;</li> <li>Pré-calcul 12;</li> <li>Chimie 12;</li> <li>Physique 12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 621;</li> <li>Mathématiques 611B;</li> <li>Mathématiques 621B;</li> <li>Chimie 621A;</li> <li>Physique 621A</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 40S;</li> <li>Pré-calcul Mathématiques 40S;</li> <li>Chimie 40S;</li> <li>Physique 40S</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anglais 122;</li> <li>Pré-calcul A 120;</li> <li>Pré-calcul B 120;</li> <li>Calcul 120;</li> <li>Physique 121 ou 122;</li> <li>Chimie 121 ou 122</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 10411;</li> <li>Mathématiques 30421C;</li> <li>Mathématiques 30411B, ou Mathématiques 30411C;</li> <li>Physique 51411;</li> <li>Chimie 52411</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Pré-calcul 12;</li> <li>Calcul 12;</li> <li>Chimie 12;</li> <li>Physique 12</li> </ul>
SCIENCES	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 30-1;</li> <li>Mathématiques 30-1;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathématiques 31</li> <li>Chimie 30</li> <li>Physique 30</li> <li>Biologie 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Pré-calcul 12;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Calcul 12</li> <li>Chimie 12</li> <li>Physique 12</li> <li>Biologie 12</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 621, ou Français 621;</li> <li>Mathématiques 621B;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathématiques 611B</li> <li>Chimie 621A</li> <li>Physique 621A</li> <li>Biologie 621A</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 40S;</li> <li>Pré-calcul Mathématiques 40S;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathématiques appliquées 40S</li> <li>Chimie 40S</li> <li>Physique 40S</li> <li>Biologie 40S</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anglais 122;</li> <li>Pré-calcul A 120;</li> <li>Pré-calcul B 120;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Physique 121 ou 122</li> <li>Chimie 121 ou 122</li> <li>Chimie 121 ou 122</li> <li>Calcul 120</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 10411;</li> <li>Mathématiques 30411B, ou Mathématiques 30411C;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathématiques 30421C</li> <li>Physique 51411</li> <li>Chimie 52411</li> <li>Biologie 53411</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français 12;</li> <li>Pré-calcul 12;</li> <li>Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Calcul 12</li> <li>Chimie 12</li> <li>Physique 12</li> <li>Biologie 12</li> </ol> </li> </ul>

# ACADEMIC PREREQUISITES BY PROVINCE

➤ All degree programmes are offered in English and in French. A student will normally register in academic courses given in the student's first official language. Students who have reached the functional level in their second language may register in courses in their second language and in courses taught in a bilingual format.

➤ Applicants who do not meet certain prerequisite course requirements but have high academic standing may exceptionally be considered for admission.

➤ Elective courses taken to complete a secondary school programme should be chosen carefully to strengthen academic preparation.

➤ Required course codes may vary in response to changes in provincial education course coding systems.

➤ The CMC Admission Board reserves the right to reject applications on the basis of overall academic record, even where entrance requirements have been met. Normally, an applicant who has been required to withdraw from another university or college for academic reasons will not be considered for admission until a full academic year has elapsed.

## Legend



ARTS



ENGINEERING






SCIENCE

Province	Alberta	British Columbia	Manitoba	New Brunswick (English Sector)	New Brunswick (French Sector)	Newfoundland and Labrador	Northwest Territories
ARTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 12; &amp;</li> <li>Pre-Calculus 11</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 40S; &amp;</li> <li>Pre-Calculus 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 122; &amp;</li> <li>Pre-Calculus 110</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>French 10411; &amp;</li> <li>Mathematics 30411B, or Mathematics 30411C; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Physics 51411</li> <li>Chemistry 52411</li> <li>Biology 53411</li> <li>Math 30421C</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 3201 or 3202; &amp;</li> <li>Mathematics 2200</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-2</li> </ul>
GÉNIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 31; &amp;</li> <li>Chemistry 30; &amp;</li> <li>Physics 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 12; &amp;</li> <li>Calculus 12; &amp;</li> <li>Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>Chemistry 12; &amp;</li> <li>Physics 12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 40S; &amp;</li> <li>Pre-Calculus Mathematics 40S; &amp;</li> <li>Chemistry 40S; &amp;</li> <li>Physics 40S</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 122; &amp;</li> <li>Pre-Calculus A 120; &amp;</li> <li>Pre-Calculus B 120; &amp;</li> <li>Calculus 120; &amp;</li> <li>Physics 121 or 122; &amp;</li> <li>Chemistry 121 or 122</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>French 10411; &amp;</li> <li>Mathematics 30421C; &amp;</li> <li>Mathematics 30411B, or Mathematics 30411C; &amp;</li> <li>Physics 51411; &amp;</li> <li>Chemistry 52411</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 3201 or 3202; &amp;</li> <li>Mathematics 3200; &amp;</li> <li>Mathematics 3208; &amp;</li> <li>Chemistry 3202; &amp;</li> <li>Physics 3204</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 31; &amp;</li> <li>Chemistry 30; &amp;</li> <li>Physics 30</li> </ul>
SCIENCES	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathematics 31</li> <li>Chemistry 30</li> <li>Physics 30</li> <li>Biology 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 12; &amp;</li> <li>Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Calculus 12</li> <li>Chemistry 12</li> <li>Physics 12</li> <li>Biologie 12</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 40S; &amp;</li> <li>Pre-Calculus Mathematics 40S; &amp;</li> <li>Physics 40S</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 122; &amp;</li> <li>Pre-Calculus A 120; &amp;</li> <li>Pre-Calculus B 120; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Physics 121 or 122</li> <li>Chemistry 121 or 122</li> <li>Biologie 121 or 122</li> <li>Calculus 120</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>French 10411; &amp;</li> <li>Mathematics 30411B, or Mathematics 30411C; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Physics 51411</li> <li>Chemistry 52411</li> <li>Biology 53411</li> <li>Math 30421C</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 3201 or 3202; &amp;</li> <li>Mathematics 3200; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathematics 3208</li> <li>Chemistry 3202</li> <li>Physics 3204</li> <li>Biologie 3201</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>English 30-1; &amp;</li> <li>Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>Mathematics 31</li> <li>Chemistry 30</li> <li>Physics 30</li> <li>Biologie 30</li> </ol> </li> </ul>

# PRÉALABLES SCOLAIRES PAR PROVINCE



### Légende




-  ARTS
-  GÉNIE
-  SCIENCES

Nunavut	Ontario	Québec	Saskatchewan	Terre-Neuve-et-Labrador	Territoires du Nord-Ouest	Yukon
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français FRA4U;</li> <li>• Fonctions MCF3M;</li> <li>• Et quatre cours de niveau 4U ou 4M</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français - 2 cours de base;</li> <li>• Et un parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques, séquence technico-sciences de Sec V (064506 ou 564506)</li> <li>2. (Avant 2010) Mathématiques 526</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français A30 et B30;</li> <li>• Pré-calcul 20</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 3201 ou 3202;</li> <li>• Mathématiques 2200</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 12;</li> <li>• Pré-calcul 11</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-1;</li> <li>• Mathématiques 31;</li> <li>• Chimie 30;</li> <li>• Physique 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français FRA4U;</li> <li>• Fonctions avancées MHF4U;</li> <li>• Calcul MCV4U;</li> <li>• Chimie SCH4U;</li> <li>• Physique SPH4U;</li> <li>• Et un cours de niveau 4U ou 4M</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français - 2 cours de base;</li> <li>• Mathématiques 201-NYA-05;</li> <li>• Mathématiques 201-NYB-05;</li> <li>• Mathématiques 201-NYC-05;</li> <li>• Chimie 202-NYA-05;</li> <li>• Physique 203-NYA-05</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français A30 et B30;</li> <li>• Pré-calcul 30;</li> <li>• Calcul 30;</li> <li>• Chimie 30;</li> <li>• Physique 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 3201 ou 3202;</li> <li>• Mathématiques 3200;</li> <li>• Mathématiques 3208;</li> <li>• Chimie 3202;</li> <li>• Physique 3204</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-1;</li> <li>• Mathématiques 31;</li> <li>• Chimie 30;</li> <li>• Physique 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 12;</li> <li>• Calcul 12;</li> <li>• Pré-calcul 12;</li> <li>• Chimie 12;</li> <li>• Physique 12</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-1;</li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques 31</li> <li>2. Chimie 30</li> <li>3. Physique 30</li> <li>4. Biologie 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français FRA4U;</li> <li>• Fonctions avancées MHF4U;</li> <li>• Deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calcul MCV4U</li> <li>2. Chimie SCH4U</li> <li>3. Physique SPH4U</li> <li>4. Biologie SBI4U</li> </ol> </li> <li>• Et deux cours de niveau 4U ou 4M</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français - 2 cours de base;</li> <li>• Un parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques 201-NYA-05</li> <li>2. Mathématiques 201-NYB-05</li> <li>3. Mathématiques 201-NYC-05</li> </ol> </li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques additionnelle de la liste ci-haut</li> <li>2. Chimie 202-NYA-05</li> <li>3. Physique 203-NYA-05</li> <li>4. Biologie 101-NYA-05</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français A30 et B30;</li> <li>• Pré-calcul 30;</li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calcul 30</li> <li>2. Chimie 30</li> <li>3. Physique 30</li> <li>4. Biologie 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 3201 ou 3202;</li> <li>• Mathématiques 3200;</li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques 3208</li> <li>2. Chimie 3202</li> <li>3. Physique 3204</li> <li>4. Biologie 3201</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 30-1;</li> <li>• Mathématiques 30-1;</li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathématiques 31</li> <li>2. Chimie 30</li> <li>3. Physique 30</li> <li>4. Biologie 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français 12;</li> <li>• Pré-calcul 12;</li> <li>• Et deux parmi :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calcul 12</li> <li>2. Chimie 12</li> <li>3. Physique 12</li> <li>4. Biologie 12</li> </ol> </li> </ul>

# ACADEMIC PREREQUISITES BY PROVINCE



### Legend

-  ARTS
-  ENGINEERING
-  SCIENCE

Nova Scotia	Nunavut	Ontario	Prince Edward Island	Quebec	Saskatchewan	Yukon
<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 11</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30-1; &amp;</li> <li>• Mathematics 30-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English ENG4U; &amp;</li> <li>• Functions MCF3M; &amp;</li> <li>• Four more 4U or 4M courses</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 621; &amp;</li> <li>• Mathematics 521</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English (French) - two core courses; &amp;</li> <li>• One of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sec V Math Technical and Scientific option (064506 or 564506)</li> <li>2. (Prior to 2010) Sec V Mathematics 526</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30A; &amp;</li> <li>• English 30B; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 20</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 11</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>• Calculus 12; &amp;</li> <li>• Chemistry 12; &amp;</li> <li>• Physics 12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30-1; &amp;</li> <li>• Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>• Mathematics 31; &amp;</li> <li>• Chemistry 30; &amp;</li> <li>• Physics 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English ENG4U; &amp;</li> <li>• Advanced Functions MHF4U; &amp;</li> <li>• Calculus and Vectors MCV4U; &amp;</li> <li>• Chemistry SCH4U; &amp;</li> <li>• Physics SPH4U; &amp;</li> <li>• One course at the 4U or 4M level</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 621; &amp;</li> <li>• Mathematics 611B; &amp;</li> <li>• Mathematics 621B; &amp;</li> <li>• Chemistry 621A; &amp;</li> <li>• Physics 621A</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English (French) - two core courses; &amp;</li> <li>• Mathematics 201-NYA-05; &amp;</li> <li>• Mathematics 201-NYB-05; &amp;</li> <li>• Mathematics 201-NYC-05; &amp;</li> <li>• Chemistry 202-NYA-05; &amp;</li> <li>• Physics 203-NYA-05</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30A; &amp;</li> <li>• English 30B; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 30; &amp;</li> <li>• Calculus 30; &amp;</li> <li>• Chemistry 30; &amp;</li> <li>• Physics 30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Calculus 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>• Chemistry 12; &amp;</li> <li>• Physics 12</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calculus 12</li> <li>2. Chemistry 12</li> <li>3. Physics 12</li> <li>4. Biology 12</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30-1; &amp;</li> <li>• Mathematics 30-1; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathematics 31</li> <li>2. Chemistry 30</li> <li>3. Physics 30</li> <li>4. Biology 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English ENG4U; &amp;</li> <li>• Advanced Functions MHF4U; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calculus and Vectors MCV4U</li> <li>2. Chemistry SCH4U</li> <li>3. Physics SPH4U</li> <li>4. Biology SBI4U</li> </ol> </li> <li>• And two courses at the 4U or 4M level</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 621; &amp;</li> <li>• Mathematics 621B; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathematics 611B</li> <li>2. Chemistry 621A</li> <li>3. Physics 621A</li> <li>4. Biology 621A</li> </ol> </li> <li>• And any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. An additional Math from above</li> <li>2. Chemistry 202-NYA-05</li> <li>3. Physics 203-NYA-05</li> <li>4. Biology 101-NYA-05</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 30A; &amp;</li> <li>• English 30B; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 30; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calculus 30</li> <li>2. Chemistry 30</li> <li>3. Physics 30</li> <li>4. Biology 30</li> </ol> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• English 12; &amp;</li> <li>• Pre-Calculus 12; &amp;</li> <li>• Any two of the following:                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Calculus 12</li> <li>2. Chemistry 12</li> <li>3. Physics 12</li> <li>4. Biology 12</li> </ol> </li> </ul>	



# PROGRAMMES D'ÉTUDES ET OCCUPATIONS MILITAIRES

- Ce tableau est conçu comme un guide et son contenu est sujet à changement en fonction du développement des métiers des FAC. Nous vous invitons à communiquer avec un conseiller en recrutement afin de vous assurer d'obtenir des renseignements à jour.
- Il n'y a pas de date limite pour faire votre choix de cours. Les étudiants débutent la première année d'études universitaires à leur arrivée au CMR ou encore au CMR Saint-Jean s'ils choisissent le programme de baccalauréat en Études internationales.
- Les élèves-officiers et aspirants de marine doivent choisir leur spécialisation à la fin de la première année; leur occupation militaire et leur programme d'études doivent être compatibles.
- Programmes possiblement acceptables - Vérifier auprès d'un conseiller en recrutement.

Légende	
	ARTS
	GÉNIE
	SCIENCES
	MARINE
	ARMÉE
	AVIATION
	N'IMPORTE QUEL ÉLÉMENT (MARINE, ARMÉE OU AVIATION)

	Administration des affaires Économique	Anglais, culture et communication	Français, littérature et culture	Histoire	Études Internationales	Études militaires et stratégiques	Sciences politiques	Psychologie militaire et leadership	Aéronautique	Chimie	Civil	Informatique	Électrique	Mécanique	Chimie	Informatique	Mathématiques	Physique	Sciences spatiale	
Officiers des blindés	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier d'artillerie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier d'infanterie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier des transmissions	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie électrique et mécanique	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Pilote	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier des systèmes de combat aérien	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du contrôle aérospatial	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie aérospatial	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie de construction	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie électronique et des communications	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier de guerre navale	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie des systèmes de combat maritime	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du génie des systèmes de marine	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier de la logistique	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier d'administration des services de santé	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier du renseignement	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier de la police militaire	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Officier de la sélection du personnel	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

# ACADEMIC PROGRAMMES AND MILITARY OCCUPATIONS

- This table is intended as a guide and its content is subject to change consistently with CAF occupation development. Please speak to a recruiting advisor to confirm you have the most up to date information.
- There is no course selection deadline. First Year university curriculum is provided to officer cadets and naval cadets upon arrival at RMC or at RMC Saint-Jean if the International Studies programme is selected.
- Upon successful completion of First Year, officer cadets and naval cadets will select their degree specialisation; their military occupation and academic programme must be compatible.
- Programmes possiblement acceptables - Check with a Recruiting Advisor.

Legend	
	ARTS
	ENGINEERING
	SCIENCE
	NAVY
	ARMY
	AIRFORCE
	ANY ELEMENT (NAVY, ARMY OR AIRFORCE)

	Business Administration	Economics	English, Culture, and Communication	French, Literature and Culture	History	International Studies	Military and Strategic Studies	Political Science	Psychology	Aeronautical	Chemical	Civil	Computer	Electrical	Mechanical	Chemistry	Computer Science	Mathematics	Physics	Space Science
Armour Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Artillery Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Infantry Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Engineer Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Signals Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Electrical and Mechanical Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Pilote	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Air Combat Systems Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Aerospace Control Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Aerospace Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Construction Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Communications and Electronics Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Naval Warfare Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Naval Combat Systems Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Marine Systems Engineering Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Logistics Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Health Care Administration Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Intelligence Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Military Police Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Personnel Selection Officer	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

