

CRITÈRES D'ADMISSION 2012

Sciences de la santé

Préalables
Admission

Exigences
Cote R



VIENS BÂTIR TON AVENIR
À L'UNIVERSITÉ LAVAL

www.admissionsante.ulaval.ca



Mis à jour en octobre 2011

	ERGOTHÉRAPIE Baccalauréat - maîtrise	KINÉSIOLOGIE Baccalauréat	MÉDECINE Doctorat de 1 ^{er} cycle	MÉDECINE DENTAIRE Doctorat de 1 ^{er} cycle	NUTRITION Baccalauréat
EXIGENCES GÉNÉRALES (CERTAINS COURS PEUVENT ÊTRE RECONNUS EN ÉQUIVALENCE)	<p>Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou objectifs Biologie 401 (objectif : 00XU) et Chimie 202 (objectif : 00XV)</p> <p>OU / Être titulaire d'un autre DEC et avoir réussi les cours ou objectifs : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN et 00UP); Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US et 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101 et 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM et 00XV); (objectifs : 00UL ou 00UM); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK et 00XU)</p> <p>OU / Être titulaire d'un DEC-BAC international, option sciences de la nature (candidats dispensés du cours Physique NYC (ou 301) (objectifs : 00UT))</p> <p>OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en techniques de réadaptation avec les cours ou objectifs : Mathématiques NYA (ou 103) (objectif : 00UN); Chimie NYA et NYB (ou 101 et 201)</p> <p>OU / DEC en orthèse/prothèse avec Mathématique NYA (ou 103) (objectif : 00UN); Chimie NYA et NYB (ou 101 et 201) (objectifs : 00UL, 00UM)</p>	<p>Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou objectifs : Biologie 401 (objectif : 00XU)</p> <p>OU / Être titulaire d'un autre DEC et avoir réussi les cours ou objectifs : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN et 00UP); Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT); Chimie NYA ou NYB (ou 101 ou 201) (objectifs : 00UL ou 00UM); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK ou 00XU)</p> <p>OU / Être titulaire d'un DEC-BAC international, option sciences de la nature (candidats dispensés du cours Physique NYC (ou 301))</p> <p>OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick</p> <p>OU / DEC en techniques de réadaptation avec les cours ou objectifs : Mathématiques NYA (ou 103) (objectif 00UN); Chimie NYA ou NYB (ou 101 ou 201) (objectifs : 00UL, 00UM)</p>	<p>Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou objectifs : Biologie 401 (objectif : 00XU) et Chimie 202 (objectif : 00XV)</p> <p>OU / Être titulaire d'un autre DEC et avoir réussi les cours ou objectifs : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN et 00UP); Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US et 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM et 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU)</p> <p>OU / Être titulaire d'un DEC-BAC international, option sciences de la nature (candidats dispensés du cours Physique NYC (ou 301) (objectifs : 00UT))</p> <p>OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick</p>	<p>Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Biologie 401 (objectif : 00XU); Chimie 202 (objectif : 00XV)</p> <p>OU / Pour le titulaire du DEC en techniques d'hygiène dentaire, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs: 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77; Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV)</p> <p>OU / Pour le titulaire d'un autre DEC, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Mathématiques NYA (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77; Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs: 00UL, 00UM, 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU)</p> <p>OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick</p>	<p>Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts</p> <p>OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants : Biologie 401 (objectif : 00XU); Chimie 202 (objectif : 00XV)</p> <p>OU / Pour le titulaire d'un autre DEC, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants : Mathématiques NYA (ou 103-77 (objectif : 00UN); Physique NYA (ou 101) (objectif : 00UR); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs: 00UL, 00UM, 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU) ou 911 et 921</p> <p>Pour le titulaire du DEC en techniques de diététique, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Mathématiques NYA (ou 103-77 (objectif : 00UN); Chimie NYB (ou 201) (objectif : 00UM) et deux cours parmi : Chimie NYA (ou 101) (objectif : 00UL), Chimie 105, 202 (objectif : 00XV)</p>
PARTICULARITÉS DU PROGRAMME POUR L'ADMISSION	L'étudiant doit d'abord être admis au programme de baccalauréat et doit le compléter avec succès pour ensuite poursuivre ses études au programme de maîtrise.		Le candidat universitaire doit avoir acquis, lors du dépôt de sa demande, au moins 75 crédits s'il provient d'une autre université et au minimum 12 crédits s'il provient d'un autre programme de l'Université Laval. Le candidat qui a obtenu son DEC en plus de quatre sessions n'est pas pénalisé lors du processus d'admission. Tous les candidats doivent déposer leur questionnaire autobiographique standardisé (QAS) pour au plus tard 16 mars à midi.	Faire le Test d'aptitudes aux études dentaires de l'Association dentaire canadienne et obtenir un minimum de 5/30 au Test de dextérité manuelle et un minimum de 15/30 au Test de perception visuelle www.cda-adc.ca/taed . Dates limites d'inscription au TAED : 15 septembre 2011 et 15 janvier 2012	
CONTINGENTS ATTENDUS EN 2012 (PEUVENT VARIER)	95 places disponibles* dont 3 places pour les candidats du Nouveau-Brunswick. <small>* Les places sont réparties en fonction des demandes d'admission de l'année en cours</small>	100 places disponibles* dont 3 athlètes d'élites et 3 diplômés en techniques de réadaptation physique. <small>* Les places sont réparties en fonction des demandes d'admission de l'année en cours</small>	199 candidats québécois Collégiens : 55 % des places Universitaires : 45 % des places Pour les autres contingents, se référer au site facultaire.	48 places disponibles	65 places disponibles dont un minimum de 3 places pour les diplômés en techniques de diététique.
COTES MINIMALES EN 2011 (INDICATIF)	Dernier collégien admis : CRC de 31,032 Dernier universitaire admis : CRU de 29,342	Dernier collégien admis : CRC de 27,615 Dernier universitaire admis : CRU de 26,038	Dernier collégien convoqué aux MEM en 2011 : CRC de 33,555 et en 2010 : CRC de 33,317 Dernier universitaire convoqué aux MEM en 2011 : CRU de 30,889 et en 2010 : CRU de 30,856	Dernier collégien invité à l'entrevue : CRC de 32,5 pour les collégiens en 2011. Dernier universitaire invité à l'entrevue : CRU de 30,5 pour les universitaires en 2011.	Dernier collégien admis : CRC de 31,837 Dernier universitaire admis : CRU de 28,924 Dernier diplômé en techniques de diététique admis : CRC de 30,302
PRINCIPAUX CRITÈRES DE SÉLECTION	Dossier scolaire: 100 %	Dossier scolaire : 100 %	Collégiens et universitaires : Dossier scolaire : 50 %, MEM : 30 % et QAS : 20 % Candidats sur le marché du travail : Dossier scolaire : 50 %, MEM : 25 % et QAS : 25 % Tous les candidats doivent déposer le QAS au plus tard le 16 mars à midi.	Dossier scolaire : 80 % Entrevue : 20 %	Dossier scolaire : 100 %

Renseignements

Ergothérapie

www.fmed.ulaval.ca/admergothérapie
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Kinésiologie

www.fmed.ulaval.ca/admkinesiologie
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Médecine

www.fmed.ulaval.ca/admmédecine
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Médecine dentaire

www.fmd.ulaval.ca/premier.html
carole.asselin@fmd.ulaval.ca

Nutrition

www.fsa.ulaval.ca/nutrition.html
france.vaudry@fsa.ulaval.ca

Orthophonie

www.fmed.ulaval.ca/admorthophonie
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Pharmacie

www.pha.ulaval.ca/bacpharmacie
amelie.gagnon@pha.ulaval.ca

Physiothérapie

www.fmed.ulaval.ca/admphysiothérapie
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Sciences infirmières

www.fsi.ulaval.ca/études
sonia.tessier@fsi.ulaval.ca

Sciences biomédicales

www.fmed.ulaval.ca/admbiomedicale
guy.labrecque@fmed.ulaval.ca

Conférences sur l'admission en sciences de la santé

Dates et endroits 2011 :

Sept-Îles - 4 octobre - 11 h (visioconférence)

Moncton - 17 octobre - 18 h, heure de Moncton (visioconférence)

Baie-Comeau - 18 octobre - 10 h (visioconférence)

Rivière-du-Loup - 19 octobre - 19 h

Rimouski - 20 octobre - 19 h

Amqui - 20 octobre - 19 h (autobus pour la conférence à Rimouski)

Matane - 20 octobre - 19 h (autobus pour la conférence à Rimouski)

Québec - 26 octobre - 19 h

Saguenay - 31 octobre - 19 h

St-Félicien - 31 octobre - 19 h (autobus pour la conférence à Saguenay)

Alma - 31 octobre - 19 h (autobus pour la conférence à Saguenay)

Trois-Rivières - 1^{er} novembre - 19 h

Drummondville - 2 novembre - 19 h

Gatineau - 5 décembre - 19 h

Montréal - 6 décembre - 19 h

Granby - 7 décembre - 12 h 30

Joliette - 7 décembre - 19 h

Sherbrooke - 8 décembre - 19 h

Pour s'inscrire et réserver sa place :
www.admissionsante.ulaval.ca

	ORTHOPHONIE Maîtrise	PHARMACIE Doctorat	PHYSIOTHÉRAPIE Baccalauréat - maîtrise	SCIENCES INFIRMIÈRES Baccalauréat			SCIENCES BIOMÉDICALES Baccalauréat
EXIGENCES GÉNÉRALES (CERTAINS COURS PEUVENT ÊTRE RECONNUS EN ÉQUIVALENCE)	Être titulaire d'un baccalauréat Avoir obtenu une moyenne égale ou supérieure à 3,3 sur 4,33, ou l'équivalent, pour l'ensemble de ses études de premier cycle. Avoir réussi les cours préalables demandés. Liste des cours préalables : www.ulaval.ca/sg/PR/C2/454A.html . Deux types de candidatures sont possibles pour l'admission au programme de maîtrise en orthophonie : 1) le candidat remplit toutes les exigences d'admission et a réussi tous les cours préalables; une fois sélectionné, il peut entreprendre immédiatement ses études dans le programme d'orthophonie; 2) le candidat n'a pas terminé les cours préalables exigés (en totalité ou en partie); une fois sélectionné, ce candidat devra d'abord réussir, dans le cadre d'une scolarité complémentaire à l'Université Laval (voir le Règlement des études, article 174), les cours préalables manquants avant de pouvoir commencer les cours réguliers du programme.	Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours suivants : Biologie 401 (objectif : 00XU); Chimie 202 (objectif : 00XV) OU / Pour le titulaire d'un autre DEC, avoir réussi les cours suivants : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77; Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU) OU / Être titulaire du DEC-BAC international, option sciences de la nature (candidats dispensés du cours Physique NYC (ou 301) (objectif 00UT)) OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick	Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou objectifs : Biologie 401 (objectif : 00XU) et Chimie 202 (objectif : 00XV) OU / Être titulaire d'un autre DEC et avoir réussi les cours ou objectifs : Mathématiques NYA et NYB (ou 103 et 203) (objectifs : 00UN et 00UP); Physique NYA, NYB et NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs: 00UR, 00US et 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM et 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK et 00XU) OU / Être titulaire d'un DEC-BAC international, option sciences de la nature (candidats dispensés du cours Physique NYC (ou 301) (objectifs : 00UT)) OU / Être titulaire du diplôme en sciences de la santé du Nouveau-Brunswick OU / Être titulaire du DEC en techniques de réadaptation (TRP) avec les cours ou objectifs : Mathématiques NYA (ou 103) (objectif : 00UN); Chimie NYA et NYB (ou 101 et 201)	Trois bases d'admission Être titulaire du DEC intégré en sciences, lettres et arts OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Biologie 401 ou 921 (objectif : 00XU); Chimie 202 (objectif : 00XV); OU / Pour le titulaire d'un autre DEC, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs : Méthodes quantitatives en sciences humaines 360-300 (ou Mathématiques NYA (objectif : 00UN); Physique NYA (objectif : 00UR); Chimie NYA, NYB, 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV); Biologie NYA ou 401 ou 921 (objectif : 00UK ou 00XU) ET AVOIR son permis de pratique et en fournir la preuve (cependant, au moment des stages, la preuve de l'inscription au tableau de l'Ordre des infirmières et infirmiers du Québec sera exigée). Le titulaire d'un DEC technique est invité à s'informer s'il peut être admis sur la base d'ententes DEC-BAC ou s'il peut bénéficier de passerelles en consultant le site www.dectechniques.ulaval.ca . Le titulaire d'un DEC technique est invité à s'informer s'il peut être admis sur la base d'ententes DEC-BAC ou s'il peut bénéficier de passerelles en consultant le site www.dectechniques.ulaval.ca .			Être titulaire du DEC en sciences, lettres et arts OU / Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi le cours ou avoir atteint les objectifs suivants : Biologie 401 (objectif : 00XU); Chimie 202 (objectif : 00XV) OU / Être titulaire d'un autre DEC ET avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants : Mathématiques NYA, NYB (objectifs : 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77 Physique NYA, NYB, NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT); Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV); Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU)
	PARTICULARITÉS DU PROGRAMME POUR L'ADMISSION	La pratique clinique de l'orthophonie implique une excellente maîtrise du français oral et écrit. Chaque candidat doit passer un test de français visant à évaluer la maîtrise de la langue (voir la Politique sur l'usage du français à l'Université Laval : www.ulaval.ca/sg/reg/Politiques/polfrannov2004.pdf). La connaissance générale du français est évaluée par le Test de français Laval-Montréal (TFLM) dont le seuil de réussite, pour l'admission au programme d'orthophonie, est établi à 75 %. Tous les candidats doivent déposer le QAS au plus tard le 1^{er} février.	Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résident permanent Se soumettre à un test psychométrique (sur invitation) qui permettra d'évaluer certaines caractéristiques jugées nécessaires à la pratique de la pharmacie Les candidats universitaires devront, en plus, compléter un questionnaire autobiographique permettant de mieux évaluer l'expérience personnelle et professionnelle. <small>Si la langue d'études au primaire et secondaire n'était pas le français, faire la preuve d'un niveau minimal de connaissances par un score d'au moins 860 sur 990 au Test de français international (TFI). Fournir un document officiel attestant du résultat avec la demande d'admission.</small>	Le candidat doit déposer sa note autobiographique standardisée (NAS) au plus tard le 16 mars à midi. L'étudiant doit d'abord être admis au programme de baccalauréat et doit le compléter avec succès pour ensuite poursuivre ses études au programme de maîtrise.	Le candidat adulte qui présente une combinaison de scolarité et d'expérience pertinente jugée équivalente aux exigences susmentionnées peut être admissible. Admission à la session d'automne	Admission aux sessions d'automne et d'hiver	Admission aux sessions d'automne et d'hiver
CONTINGENTS ATTENDUS EN 2012 (PEUVENT VARIER)	50 places pour les candidats réguliers Places disponibles en scolarité complémentaire.	192 places* <small>* 50 % des places sont réservées aux candidats en provenance des collèges. Les places des autres catégories sont réparties en fonction des demandes d'admission de l'année en cours. N. B. : Une priorité est accordée aux candidats ayant poursuivi des études au Québec. Selon des ententes intergouvernementales, six places sont réservées à des étudiants francophones provenant du Nouveau-Brunswick (3), de la Nouvelle-Écosse (1) et de l'Ontario (2).</small>	95 places disponibles* dont 10 places pour les diplômés en techniques de réadaptation physique et 5 places pour les candidats du Nouveau-Brunswick <small>* Les places sont réparties en fonction des demandes d'admission de l'année en cours</small>	125 places à l'automne 2012	Aucun contingentement	Aucun contingentement	60 places disponibles* <small>* Les places sont réparties en fonction des demandes d'admission de l'année en cours</small>
COTES MINIMALES EN 2011 (INDICATIF)	Tous les candidats doivent se soumettre au TFLM. Ensuite, les convocations à l'entrevue sont faites sur la base du dossier scolaire et du QAS parmi les candidats ayant obtenu la note de passage au TFLM.	Dernier collégien invité au test psychométrique : CRC de 33 Dernier collégien admis : CRC de 33, 046 Dernier universitaire invité au test psychométrique : CRU de 29 Dernier universitaire admis : CRU de 29, 554 N. B. : Les études de maîtrise et de doctorat ne sont pas considérées lors du calcul de la cote de rendement.	Dernier collégien admis : CRC de 31,256 Dernier universitaire admis : CRU de 29,017 Dernier diplômé de TRP admis : CRC de 27,177	Dernier collégien admis : CRC de 24,503 Dernier universitaire admis : CRU de 23,359			Dernier collégien admis : CRC de 29,661 Dernier universitaire admis : CRU de 25,026
PRINCIPAUX CRITÈRES DE SÉLECTION	Dossier scolaire : 50 % QAS (à déposer par courriel au plus tard le 1 ^{er} février) : 20 % Entrevue : 30 % TFLM : seuil de réussite fixé à 75 % Tous les candidats doivent déposer le QAS au plus tard le 1 ^{er} février.	Collégiens : Dossier scolaire : 75 % et test psychométrique : 25 % Universitaires en changement de programme (non diplômés au 1 ^{er} mars) : Dossier scolaire : 65 %; test psychométrique : 25 % et questionnaire autobiographique : 10 % Universitaires diplômés au 1^{er} mars : Dossier scolaire : 50 %; test psychométrique : 25 % et questionnaire autobiographique : 25 %	Dossier scolaire : 75 % NAS : 25 % Pour l'admission 2012, tout collégien ayant une CRC de 30,5 ou plus, tout candidat provenant de TRP ayant une CRC de 27 ou plus et tout universitaire ayant une CRU de 28 ou plus doit déposer par courriel sa NAS au plus tard le 16 mars à midi.	Dossier scolaire : 100 %	Dossier scolaire : 100 %	Dossier scolaire : 100%	Dossier scolaire : 100 %