

# Conditions d'admission | Agriculture et alimentation

## FSAA ULaval

Diplômes français	Diplômes québécois offerts par FSAA ULaval						
	1 <sup>er</sup> cycle				2 <sup>e</sup> cycle	3 <sup>e</sup> cycle	
	Certificats <sup>1</sup>	Baccalauréats			DESS et maîtrises <sup>2</sup>	Doctorats <sup>3</sup>	
	B. A. Consommation	B. Sc. A. Sciences appliquées	B. Sc. Nutrition <sup>4</sup>	B. Ing. Ingénieur	Sciences	Génie	
Bac professionnel	✗	✗	✗	✗	✗	✗	
Bac technologique (12/20) <sup>5</sup>	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires pour toutes les séries, excepté STD2A et TMD	STAV, STL, STI2D: Admissible sur dossier avec année préparatoire ST2S: Admissible sur dossier en agroéconomie avec cours préparatoires STHR: Non admissible en agronomie STMG, STD2A TMD: Non admissible	✗	Non admissible, à l'exception des séries STI, STI2D, STAV et STL avec une année préparatoire	✗	
Bac scientifique (12/20) <sup>5</sup>	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	✗	▲ avec une année préparatoire	✗	
Bac économique (12/20) <sup>5</sup>	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	Non admissible, à l'exception du B. Sc. A. en agroéconomie	✗	✗	✗	
Bac littéraire (12/20) <sup>5</sup>	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec cours préparatoires	✗	✗	✗	✗	
Bac général toutes spécialités	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	Bac S ou l'équivalent selon la réforme avec une année préparatoire	✗	Bac S ou l'équivalent selon la réforme avec une année préparatoire	✗	
Bac – spécialisation mathématiques et physique-chimie (12/20)	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec une année préparatoire	✗	▲ avec une année préparatoire	✗	
Bac +1 Formation universitaire ou classes préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲ avec ou sans cours préparatoires	▲	▲ avec ou sans cours préparatoires	✗	
Bac +2 BTS (12/20) <sup>5</sup> DUT (12/20) <sup>6</sup>	▲ avec possibilité d'équivalence		▲ avec possibilité d'équivalence et/ou avec cours préparatoires	▲	▲ avec ou sans cours préparatoires	✗	
Bac +2 Classes préparatoires, Licence L2, DEUG	▲			▲	▲ avec possibilité d'équivalence	✗	
Bac +3 Licence, Licence professionnelle (LMD)	▲ avec possibilité d'équivalence				▲ <sup>7</sup>	✗	
Bac +4 Master 1 (LMD), Diplôme universitaire de maîtrise, ingénieur-maître (IUP)	▲ avec possibilité d'équivalence				▲	✗	
Bac +5 et Bac +6 Ingénieur diplômé, Master 2 (LMD), Magistère	▲ avec possibilité d'équivalence				▲	▲	

✗ Non admissible    ▲ Admissible sur dossier

- Les certificats de la FSAA sont offerts uniquement à distance et ne peuvent donc faire l'objet d'une demande de permis d'études au Canada.
- Dans tous les cas, la direction de programme se réserve le droit d'admettre la candidate ou le candidat en scolarité préparatoire. De plus, la personne candidate doit avoir fait la preuve suffisante de son aptitude à la recherche et à la rédaction de rapports de recherche, en plus d'avoir obtenu de très bonnes notes pour l'ensemble de ses études.
- L'étudiante ou l'étudiant dont la formation ne satisfait que partiellement aux exigences d'admission se verra imposer une scolarité préparatoire.
- Le baccalauréat en nutrition est un programme contingenté. L'admission se fait sur la base de l'excellence du dossier scolaire (70 %) et du résultat à l'examen de jugement situationnel CASPer (30 %).
- Une moyenne de 12/20 sera exigée et aucune note inférieure à 10/20 dans les matières scientifiques ne sera acceptée.
- Les titulaires d'un DUT en génie biologique peuvent bénéficier d'une entente DUT-BAC et se voir reconnaître des équivalences pour réduire la durée de leurs études. Pour toutes les conditions, visitez [fsaa.ulaval.ca/international/etudiants-internationaux/dut-bac/](https://fsaa.ulaval.ca/international/etudiants-internationaux/dut-bac/).
- La licence professionnelle rend uniquement admissible au DESS.

Puisque les renseignements figurent à titre indicatif, il est suggéré de consulter [ulaval.ca/etudes](https://ulaval.ca/etudes) pour obtenir l'information officielle et à jour sur les conditions d'admission.