

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	選 考 方 法 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2025年度入試日程					備 考 合否判定評価法(調査書重 視項目)、新設、その他	2024年度入試結果																
			出願 時区分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 動 員 資 格			エ ン ト リ ー 期 間	事 前 面 接 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		入 学 手 続 日	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 数)	合 格 者 数	競 争 率													
●総合選抜 酪農学園大学 ★入試広報課 TEL(011)388-4138 〒069-8501 北海道江 別市文京台緑町582	<自己推薦> 農食環境学群 －循環農	①15 ②10 ③計	専 併	浪	2.7	△	次のいずれか。(1)本学への明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者、(2)生徒会長・副会長、クラブの主宰・副主宰等の経験者、(3)都道府県レベルの大会出場者、諸活動の実績者	書類審査・小論文(800字・60分)またはプレゼンテーション(発表10分、質疑応答10分)・面接(約10分)	－	－	①9.24 ～ 10.8	10.20	11.1	11.13	調査書20点、小論文/プレゼンテーション90点、面接90点、計200点	①18	18	1.0													
	－食と健康	①17 ②4 ③計									<1期・2期> 2.7					△	②1.6 ～ 1.20	2.4	2.14	2.26	①4	4	1.0								
	－環境共生	①10 ②3 ③計									<3期> 2.7					△	③2.26 ～ 3.11	3.17	3.21	3.27	②3	3	1.0								
	<産業振興特別推薦> 農食環境学群 －循環農 －食と健康 <食資源開発学> <食品流通開発学> <教職> <管理栄養士>	20 4 2	専 浪	浪	3.0	×	次のいずれか。(1)志望する学群・学類に対する理解と関心を持ち、循環農学類＝酪農・畜産・作物等の食料生産分野の産業振興、食と健康学類＝人々の健康増進への貢献に強い目的意識を有する者、(2)循環農学類は農業・水産、管理栄養士コースは食品・栄養、その他は食品・水産・農業・商業高校出身者、(3)親族や知人等が農業を営んでおり、将来その経営を引き継ぐ意思のある者、または親族や知人等が事業(農業を除く)を営んでおり、卒業後にその経営を引き継ぎ、地域振興に寄与しようという意欲のある者 (注)選考方法→書類審査・小論文(800字・60分)またはプレゼンテーション(発表10分、質疑応答10分)・面接(約10分)	－	－	9.24 ～ 10.8	10.20	11.1	11.13	調査書40点、小論文/プレゼンテーション90点、面接70点、計200点 (注)管理栄養士コース=(1)(2)のみ実施	16	16	1.0														
	<環境共生貢献推薦> 農食環境学群 －環境共生	8	専 浪	浪	3.0	○	本学類のアドミッションポリシーを理解し、明確な入学目標を持って将来環境共生に貢献する意志がある者で、次のいずれか。(1)本学が指定する技術を有する者(生物分類3級、鳥獣管理士3級、森林情報士、英検準2級、アグリマイスターなど)、(2)NPO活動や地域活動を通じて環境保全の実践経験を有する者、または環境関連活動において優秀な成績を残した者、(3)留学等により海外での経験を積んだ者 (注)選考方法→書類審査・小論文(800字・60分)またはプレゼンテーション(発表10分、質疑応答10分)・面接(約10分)							調査書40点、小論文/プレゼンテーション80点、面接80点、計200点	8	8	1.0														