

大 学 ★問合せ等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考			2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ 他  ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科 ・ 科目) ・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 【 <u>共テ</u> 】 (合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率				
新 潟 大 学 ★学務部入試課 Tel.(025)262-6079 〒950-2181 新潟県 新潟市西区五十嵐2 の町8050	人文	人文	210	30	全	浪人	×	特になし	-	3-3	書類審査・小論文・面接・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】国・外必須、地歴・公・数・情から1科目	11.1 ～ 11.6	12.14	2.10	小論文200点、面接（書類含む）200点、共通テスト400点、計800点	77	30	2.6				
	教育	学校教員養成 学校教育 -学校教育学 -教育心理学 -特別支援教育	180	6		現役	×	特別支援教育専修＝特別支援学校教員になる強い意志と情熱をもつ者 その他＝小学校教員になる強い意志と情熱をもつ者		6-8 7-8	書類審査・面接・共通テスト	11.1 ～ 11.6	11.23	2.10	書類30点、面接120点、共通テスト750点、計900点	19	6	3.2				
				4	10											6	1.7					
				5	7											5	1.4					
		教科教育 -国語 -社会 -英語 -数学 -理科 -家庭 -技術 -音楽 -美術 -保健	6	10	7											1.4						
			8	10	8											1.3						
			5	5	2											2.5						
			7	14	6											2.3						
			6	7	3											2.3						
	法	法	170	50	全	浪人	3.5	特になし		×	書類審査・面接	11.1 ～ 11.6	11.16 11.17 (指定)	12.18	面接（書類含む）100点、計100点	96	54	1.8				
15									5							3.0						
経済科学	総合経済	350	15	全	商業	現役	4.3	特になし (注)商業対象は商業に関する教科・科目20単位以上の修得者（学科指定なし）	書類審査・総合問題	11.1 ～ 11.6	11.16	12.12	書類50点、総合問題200点、計250点	31	15	2.1						
			45											76	48	1.6						

大 学 ★問合せ等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考			2024年度入試結果							
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他  ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科 ・ 科目) ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 ( <u>共テ</u> 合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率									
新 潟 大 学 (続)	理	理－数学P －物理学P	200	10 7	現役	×	特になし (注)学科名称のPはプログラ ムを示す	－	×	書類審査・基礎学力試 験・面接	11.1 ～ 11.6	11.16	11.29	書類100点、基礎学力試 験300点、面接100点、計 500点	24 19	8 7	3.0 2.7										
		－化学P		7					5-7	書類審査・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】国・外・数・理 (化学P＝化必須、物 ・生・地学から1科目、 生物学P＝生必須、物 ・化・地学から1科目) ・情	11.1 ～ 11.6	－	2.10	書類100点、共通テスト 550点、計650点	13	5	2.6										
		－生物学P		5						書類100点、共通テスト 500点、計600点	7	5	1.4														
		－地質科学P		5							書類100点、面接200点、 共通テスト250点、計550 点	5	3	1.7													
		－自然環境科学P		6						書類100点、面接100点、 共通テスト500点、計700 点		7	4	1.8													
	医	<一般枠> 医	140	20	全	現役	将来医学の分野で活躍が期 待される者 (注)地域枠との併願可	20	×	書類審査・面接・共通 テスト 【 <u>共テ</u> 】理→物・化・生か ら2科目、数→I A・ II B C 指定	<要項確認>			面接－5段階評価、共通 テスト800点、計800点 【 <u>共テ</u> 】国100点、数・理・ 外－各200点、地公・情 50点 (注)推薦人数→地域枠は 現役が一般枠を含め20名 以内、既卒者が10名以内 (注)一般枠と地域枠を併 願した場合は一般枠を優 先する。ただし、地域枠 を希望する者は地域枠を 優先して選抜する	231	60	3.9										
		<地域枠> 医	140	<新潟> 22 <全国> 18														4.3	30 (注)	6-8							
		保健－看護学	80	28		現役	3.8	特になし (注)推薦人数→職業・総合 学科は各専攻とも1校2名ま で推薦可。看護学専攻の場 合、看護関係学科からは別 枠で1名推薦可										2 (注)	×	書類審査・小論文・面 接	11.1 ～ 11.6	11.22	12.12	小論文100点、面接100点、 計200点	62	28	2.2
		－放射線技術科学	40	12														1 (注)		書類審査・小論文・面 接（基礎学力に関する 口頭試問含む）				小論文60点、面接90点、 計150点	47	12	3.9
		－検査技術科学	40	12														1 (注)		書類審査・小論文・面 接				小論文100点、面接100点、 計200点	45	12	3.8

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法		2025年度入試日程			備 考		2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他  ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教科 ・ 科目) ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 【 <u>共テ</u> 】 (合格基準点等)、新設、 その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
新 潟 大 学 (続)	工	<学校推薦型選抜 I 型(専門枠)> 工－力学 <機械システム工学P> <社会基盤工学P> －情報電子 <電子情報通信P> <知能情報システムP> －化学材料 <化学システム工学P> <材料科学P> －建築 <建築学P> －融合領域 <人間支援感性科学P> <協創経営P>	127	4 2	全	1浪	×	-	×	書類審査・基礎学力試験・面接	11.1 ～ 11.6	11.16 ～ 11.17 (指定)	12.6	書類30点，基礎学力試験 100点，面接70点，計200 点	15	7	2.1			
		157	4 3	13											7	1.9				
		127	4 2	4											4	1.0				
		39	2	4											3	1.3				
		85	2 2	5											5	1.0				
		85	2 2	22											14	1.6				
		127	15 4	24											16	1.5				
		157	11 12	7											5	1.4				
		127	10 7	20											13	1.5				
		39	4	21											14	1.5				
85	5 10	16	13	1.2																
85	5 10	3	2	1.5																
39	4	16	5	3.2																
85	5 10	15	6	2.5																
85	5 10	6	5	1.2																
		<学校推薦型選抜 I 型(女子枠)> 工－情報電子 <知能情報システムP> (注)	157	5					-				書類審査・基礎学力試験 50点，面接120点，計200 点	(新規実施)						
		<学校推薦型選抜 II 型> 工－力学 <機械システム工学P> <社会基盤工学P> －情報電子 <電子情報通信P> <知能情報システムP> －化学材料 <化学システム工学P> <材料科学P> －建築 <建築学P> －融合領域 <人間支援感性科学P> <協創経営P>	127	15 4					-	3-3			書類60点，面接140点， 共通テスト400点，計600 点	24	16	1.5				
			157	11 12										7	5	1.4				
			127	10 7										20	13	1.5				
			39	4										21	14	1.5				
			85	5 10										16	13	1.2				
			85	5 10										3	2	1.5				
			39	4										16	5	3.2				
			85	5 10										15	6	2.5				
			85	5 10										6	5	1.2				

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 入 数 制 限 高校からの	選 考 方 法			2025年度入試日程			備 考			2024年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 共 テ 】 ( 教 科 ・ 科 目 ) ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 【 共 テ 】 ( 合 格 基 準 点 等 ), 新 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率				
新 潟 大 学 ( 続 )	歯	歯	40	8	全	現役	4.3	特になし	2	6-8	書類審査・小論文・面接・共通テスト 【 共 テ 】 歯 学 科 = 数 → I A ・ II BC 指 定, 理 → 物 ・ 化 ・ 生 から 2 科 目 ( 口 腔 生 命 福 祉 学 科 は 要 項 確 認 )	11.1 ～ 11.6	11.23	2.10	小論文・面接－各250点, 共通テスト900点, 計1400点	27	8	3.4				
		口腔生命福祉	20	5			3.8	3	6-7 7-7						小論文250点, 面接200点, 共通テスト900点, 計1350点	15	5	3.0				
	農	< I 型 >	農-応用生命科学P -食品科学P -生物資源科学P -流域環境学P	175 (注)	21	2浪	×	特になし (注)家庭に関する学科は食物に関する教科・科目20単位以上の修得者, 総合学科は関連教科・科目20単位以上の修得者(要項確認) (注)入学定員は農学科の定員を示す。学科名称のPはプログラムを示す	-	×	書類審査・小論文・面接	11.1 ～ 11.6	11.16	11.29	書類20点, 小論文50点, 面接30点, 計100点	6	2	3.0				
		2													農工 水家 総合	3	2	1.5				
		2													農水 家総	6	4	1.5				
		4													農業 工業 総合	8	4	2.0				
	農	< II 型 >	農	175	21	普通等	現役	×	特になし	-	3-3	書類審査・面接・共通 テスト 【 共 テ 】 英 ・ 理 ( 物 ・ 化 ・ 生 ・ 地 学 から 1 科 目 ) 必須, 数 ・ 情 から 1 科 目	11.1 ～ 11.6	11.16	2.10	書類80点, 面接120点, 共通テスト600点, 計800点	57	21	2.7			