

| ●入試名称 大 学 ★問合先等 | 学 部 (学群・学域) | 学科-専攻 (学類) | 募集人員 | 出 願 資 格 | | | | 特定条件・その他 | 共テ ス 通ト | 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他 | 2023年度入試日程 | | | 備考 合否判定評価法、共テ(教 科・科目)、新設、その他 | 2022年度入試結果 | | |
|--|----------------|---|---|---------|----------------|------------------|----------|----------|-----------------------------------|---|------------------|---|--------------------|---|--|--------------------------------------|--|
| | | | | 対象課程 | 出願 時区 の分 | 現 浪 区 分 | 成績 基準 | | | | 出願 期 間 | 試 験 日 | 合格 発表 表 | | 出願者 数 | 合格者 数 | 競争 率 |
| ●総合型選抜 新 潟 大 学 ★学務部入試課 ℡(025)262-6079 〒950-2181 新潟県新潟市 西区五十嵐2の町8050 | 経済科学 | 総合経済 | 30 | 全 | 専 | 浪 | × | | × | 1次＝書類審査(募集人員の1.5倍を上回る場合は実施) 2次＝小論文・面接(集団討論) | 9.8 ～ 9.20 | <1次> － <2次> 11.19 | 10.27 12.15 | 書類50点、小論文200点、面接150点、計400点 | 46 | 30 | 1.5 |
| | 理 | 理 | 5 | 全 | 専 | 浪 | × | | 4-6 | 1次＝書類審査・プレゼンテーションおよび口頭試問 2次＝共通テスト [共テ]国・数(ⅠA・ⅡB指定)・理(物・化・生・地学から2科目)・外 | 8.25 ～ 9.5 | <1次> 10.8 <2次> － | 10.21 2.6 | 1次＝書類100点、プレゼンテーションおよび口頭試問400点、計500点、2次＝共通テスト400点 | 1 | 1 | 1.0 |
| | 工 | 工 -機械システム工学 -社会基盤工学 -電子情報通信 -知能情報システム -化学システム工学 -材料科学 -建築学 -人間支援感性科学 -協創経営 | 4 2 4 3 4 3 2 2 3 | 全 | 専 | 1浪 | × | | × | 1次＝書類審査(募集人員の2倍を上回る場合は実施) 2次＝小論文・面接(適性<プレゼンテーション・約5分>、基礎学力<口頭試問>含む) (注)口頭試問→知能情報システム・材料科学＝数・英、化学システム工学＝化・英、建築学＝英、その他＝数(出題範囲は要項確認) | 8.25 ～ 9.5 | <1次> － <2次> 10.8 | 9.22 11.1 | 書類100点、小論文100点、面接200点(適性100点、基礎学力100点)、計400点 (注)得点の合計が240点以上である者を対象に合格者を決定する(基礎学力の評価が60点に満たない者は除く) | 5 3 10 10 3 11 11 9 | 1 1 5 4 2 3 2 1 | 5.0 3.0 2.0 2.5 1.5 3.7 5.5 9.0 |
| | 創生 | 創生 | <理系> 10 <文系> 10 | 全 | 専 | 浪 | × | | <理系> 3-4 <文系> 3-4 4-4 | 1次＝書類審査(志願者数が募集人員の4倍を上回る場合に実施することがある) 2次＝講義および課題レポート(2題)・面接・共通テスト [共テ]理系科目選択型＝数ⅠA・外必須、数ⅡB・物・化・生・地学から2科目、文系科目選択型＝数ⅠA・外必須、国・地歴・公から2科目 | 9.6 ～ 9.15 | <1次> － <2次> 11.5 11.6 (2日) | 10.5 2.6 | 課題レポート400点(200×2課題)、面接(書類含む)200点、共通テスト500点、計1100点 | <理系> 14 <文系> 12 | 12 8 | 1.2 1.5 |