

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	共 テ ス ト	選 考 方 法	2022年度入試日程			備 考	2021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	出 願 期 間				選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 ， 共 テ (教 科 ・ 科 目) ， 新 設 ， そ の 他		志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
北見工業大学 ★入試課入学試験担当 TEL(0157)26-9167 〒090-8507 北海道 北見市公園町165 出願：郵送	工	地球環境工 ＜エネルギー総合工学＞ ＜環境防災工学＞ ＜先端材料物質工学＞ ＜地域マネジメント工学＞	190	48	全	現役	×	次の全条件。(1)特に数・理の成績が優秀な者、(2)志望する学科の分野に強い勉強意識と関心を持ち、大学での学習において優れた成果が期待できる者	-	×	書類審査・基礎学力確認試験(数学)・面接 (注)志願者多数の場合は事前に書類選抜を行うことがある	11.10 ～ 11.19	12.3 (予備4日)	12.15	(注)基礎学力確認試験→高卒認定試験の過去実施問題のうち、平成28年度第1回～令和元年度第2回実施分(再試験問題を除く)の数学から出題する	58	48	1.2	
		地域未来デザイン工 ＜機械知能・生体工学＞ ＜情報デザイン・C工学＞ ＜社会インフラ工学＞ ＜バイオ食品工学＞ ＜地域マネジメント工学＞	220	55												88	58	1.5	