

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考			2023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		書類・学科・小論文 ・面接・ <u>共通</u> (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, <u>共通</u> (合格基準点等), 新設, その他	志願者数	合格者数	競争率									
							※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略																				
九州工業大学 ★入試課入試係 TEL(093)884-3056 〒804-8550 福岡県 北九州市戸畠区仙 水町1-1	工	<学校推薦型選抜 I >		工学 1 類	80	14	全	○	1	(1)数・理が特に優秀な者, または(2)全体3.8以上 (注)理数系基礎学力, 科学 技術に対する強い興味, さ らにリーダーとしての資質 を持つ学生を求める		書類審査・適性検査 (英はタブレットを用い たCBT方式による選択 問題, 数・理は面接に おける口頭試問 <個 別>) (注)口頭試問の理→工 学1類・2類・3類=物 理, 工学4類=化学, 工学5類=物または化	11.1 ~ 11.8	11.30 ~ 12.2 (1日指定)	12.8	調査書100点 (全体ま たは数・理の高い方を点数 化), 主体性等評価150点, 適性検査750点 (工学4類 =英150・数250・理350, その他=英150・数300・ 理300), 計1000点 (注)本学が定めた英語外 部検定試験の利用は要項 確認 (全推薦共通)	56 74 55 22 21	15 30 32 15 13	3.7 2.5 1.7 1.5 1.6								
		情工 1 類	177	35	浪人					特になし (注)知的好奇心に富み, 物 事をじっくり観察し, 深く 考察して論理的判断を下す ことができる学生を求める	書類審査・適性検査 (英・数・理<物・化 ・生から1科目>タ ブレットを用いたCB T方式による選択問題 および面接<個別> ・理の口頭試問含む>)	11.1 ~ 11.8	11.30 ~ 12.1 (指定)	12.8	調査書50点 (全体), 主 体性等評価200点, 適性 検査750点 (情工1類=英 150・数330・理270, 情工 2類=英150・数300・理 300, 情工3類=英150・数 270・理330), 計1000点 (注)適性検査の数学→職 業系および総合学科出身 者は, 情報技術基礎, プ ログラミング, アルゴリズ ムとプログラム, 数IA も選択可	134 66 45	35 23 25	3.8 2.9 1.8									
		情工 2 類	110	23																							
		情工 3 類	123	25																							
	工	<学校推薦型選抜 II >		工学 1 類	80	4	全	浪人	5-7	(1)数・理が特に優秀な者, または(2)全体3.8以上 (注)履修条件→数Ⅲ (理数 数Ⅱ)	書類審査・共通テスト <u>共通</u> 数→IA・IB指 定, 理→物・化指定	1.15 ~ 1.22	-	2.13	調査書100点 (全体), 主 体性等評価50点, 共通テ スト900点, 計1050点	23 22 15 8	5 6 4 4	4.6 3.7 3.8 2.0									
		工学 2 類	165	6																							
		工学 3 類	144	4																							
		工学 4 類	74	4																							
		工学 5 類	68	3																							