

大 学 ★問合せ先等	推薦区分	学部	学科・専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	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	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 動 実 績		書 類 ・ 学 科 ( 配 点 ・ 時 間 ) ・ 小 論 文 ( 字 数 ・ 時 間 ) ・ 面 接 ( 実 施 形 態 ) ・ そ 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 ( 調 査 書 重 視 項 目 ), 新 設 , そ 他		志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
<b>公 指</b> <b>第一工科大学</b> ★入試課 Tel.0120-580-640 〒899-4395 鹿児島 県霧島市国分中央1 -10-2 出願：ネット・郵送	一般推薦	工	情報電子システム工 機械システム工 *環境エネルギー工 建築デザイン	170 50 40 40	2%	併	1浪	×	×	特になし	書類・面接(オンライン面接も可) (注)航空工学科航空操縦学専攻はほかにグループ討議・フライトシミュレーター等を課す	11.29 ~ 12.10	12.18	12.28	1.20	調査書-補正せず (注)自然環境工→環境エネルギー工学科に名称変更(申請中)			(非 公 表)		
		航空工	航空工	60																	
	奨学生 (特別奨学生推薦)	工	情報電子システム工 機械システム工 *環境エネルギー工 建築デザイン	170 50 40 40	4%	専	1浪	×	×	学業成績・人物とも優秀な者 (注)航空工学科航空操縦学専攻は募集しない	書類・学科試験(数I・C英I・物基から1科目, 60分)・面接	11.1 ~ 11.8	11.13	12.1	12.16	調査書-補正せず					
		航空工	航空工	60																	
	奨学生 (女子特別奨学生推薦)	工	情報電子システム工 機械システム工 *環境エネルギー工 建築デザイン	170 50 40 40	5%	専	1浪	×	×	学業成績・人物とも優秀な女子 (注)航空工学科航空操縦学専攻は募集しない	書類・学科試験(数I・C英I・物基から1科目, 60分)・小論文(800字・60分)・面接	11.1 ~ 11.8	11.13	12.1	12.16	調査書-補正せず					
		航空工	航空工	60																	