

●入試名称 大 学 (問合せ先等)	学部・学科 (専攻・コース)	募集人員	出 願 資 格				取 活 得 動 員 数	特 定 条 件 ・ 求 め る 学 生 像 等	選 考 方 法 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他 *提出書類(志願票以外)	2017年度入試日程					備 考 合否判定評価法, 地方 会場, 新增設, その他	2016年度入試結果		
			出 願 時 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	工 期 下 リ 間				事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		締 切 日	出 願 者 数	合 格 者 数
●AO入試 中 部 大 学 ★入学センター Tel.0120-873941 〒487-8501 愛知県春 日井市松本町1200 要項：〒共無料 出願：郵送	工-機械工	7	専	浪	×	×	機械工学を学ぶために必要な基礎学力を備え、それをさらに進展させるため、自ら考え、学び、行動できる機械(もの)づくりの大好きな者	書類審査・学科別審査・面接	-	-	①9.5 ②10.3 ③11.25	9.25	9.29	11.10	*合否判定法は非公表 (注)共通出願資格→本学での勉学を強く希望する者 (注)学科別審査は要項確認 (注)各学部・学科の「AOに有利な資格・諸活動」は学校資料確認 (注)AO入試事前ガイドランス→8月6日, 9月17日, 11月5日(要予約) (書類)志望理由・自己推薦書, 活動報告書, 調査書	22	2	11.0
	-電気システム工	5					自ら考えて積極的に行動できる, 目的意識の強い者	書類審査・学科別審査・面接								11	5	2.2
	-電子情報工	5					エレクトロニクスやコミュニケーション技術に興味があり, この分野を意欲的に学習したい者, 数学や物理などの理系科目が好きで, 論理的な考え方ができる者など	書類審査・学科別審査・面接								9	2	4.5
	-都市建設工	7					道徳, マナー, 他人への思いやりについて理解し, 人々の幸せや社会正義に関する自らの考えに基づいて他人と協調した行動をすることに意欲を持つ者など	書類審査・学科別審査・面接								34	12	2.8
	-建築	7					造形感覚に優れ, 構築技術習得の能力を備えるとともに, 常にこうした幅広い分野に関心をもち, 人間や環境を中心に捉えた発想や行動ができる者	書類審査・学科別審査・面接								39	9	4.3
	-応用化学	5					有機EL, ナノ材料, 液晶などの新素材の開発に興味がある者, 太陽電池や燃料電池などの新エネルギーの創成に興味がある者など	書類審査・学科別審査・面接								11	7	1.6
	-情報工	4					コンピュータとネットワークの基礎とその応用に興味があり, それらを身につけるための基礎的素養がある者	書類審査・学科別審査・面接								14	2	7.0
	-ロボット理工	5					機械, 電気・電子, 情報, 制御分野などロボットの制御や製作を通して幅広い工学の基礎と応用を学びたい者など	書類審査・学科別審査・面接								10	6	1.7
	経営情報-経営総合	30					ビジネス社会で, 経営者や会社のキーパーソンとして活躍したい者など	書類審査・学科別審査・面接								143	56	2.6

●入試名称 大 学 (問合せ先等)	学部・学科 (専攻・コース)	募集人員	出 願 資 格				取 活 得 動 員 格 格	選 考 方 法	2017年度入試日程					備 考	2016年度入試結果						
			出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 求 め る 学 生 像 等			工 期 下 リ イ 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	締 切 日	合 否 判 定 評 価 法 、 地 方 会 場 、 新 増 設 、 そ の 他	出 願 者 数 (エ ントリー 数)	合 格 者 数	競 争 率	
●AO入試 中 部 大 学 (続)	国際関係－国際	21	専	浪	×	×	他文化に関心のある者、他文化に関する知識、および外国語能力を活かして、多文化共生社会で責任感を持って仕事をしていきたいと考えている者など	書類審査・学科別審査・面接	－	－				* 合否判定法は非公表 (注)共通出願資格→本学での勉学を強く希望する者 (注)学科別審査は要項確認 (注)各学部・学科の「AOに有利な資格・諸活動」は学校資料確認 (注)AO入試事前ガイダンス→8月6日、9月17日、11月5日(要予約) (書類)志望理由・自己推薦書、活動報告書、調査書	67	64	1.0				
	人文－日本語日本文化	7					世界の中の日本という視点から、日本の言語・文学・文化について理解を深めたい者など	書類審査・学科別審査・面接							①9.5 } 9.14	9.25	9.29	11.10	15	11	1.4
	－英語英米文化	7					今は英語は得意でなくても、異文化に興味を持ち、これから真剣に英語を上達させたいと強く望む者など	書類審査・学科別審査・面接											16	16	1.0
	－コミュニケーション	7					対人コミュニケーション力や、映像・アニメ・グラフィック制作などのメディア活用に不可欠な表現力をさらに磨く意欲がある者など	書類審査・学科別審査・面接											13	10	1.3
	－心理	7					自分や他人の行動や態度の特徴や原因を心理学的に深く理解したい者など	書類審査・学科別審査・面接							②10.3 } 10.12	10.23	10.27	11.10	23	18	1.3
	－歴史地理	7					歴史と地理が大好きな者、歴史学と地理学の観点から物事をとらえる方法やセンスを磨きたい者など	書類審査・学科別審査・面接											20	6	3.3
	応用生物－応用生物化学	5					広く微生物、動物、植物の生物機能を解明し、これらの対象に強い関心と興味を持ち、人一倍やる気のある者	書類審査・学科別審査・面接											19	3	6.3
	－環境生物科学	5					生物学、化学、地学などの分野で得意な技術を身につけ、環境に活かそうとする者	書類審査・学科別審査・面接											18	3	6.0
	－食品栄養科学 <食品栄養科学>	3					「食」の栄養機能、生理機能の視点からの健康創造や安全でおいしく健康に良い食品の開発に関心を持つ者	書類審査・学科別審査・面接							③11.25 } 12.5	12.18	12.24	1.12	11	6	1.8
	<管理栄養科学>	3					食品・栄養科学に興味をもち、食と健康を取り巻く課題を理解し、解決しようとする者	書類審査・学科別審査・面接											21	4	5.3

