

■ 在学生 [令和元年5月1日現在]

区分		1年	2年	3年	4年	合計		
						男	女	計
造形学研究科	建築学専攻	0	4	—	—	0	4	4
	デザイン学専攻	9	7	—	—	7	9	16
造形学部	デザイン学科	0	61	55	39	105	50	155
	建築学科	86	76	74	66	241	61	302
経営学部	スマートデザイン学科	86	0	0	0	75	11	86
	総合経営学科	151	121	140	90	447	55	502
通信教育部	デザイン学科	0	0	0	5	2	3	5
	建築学科	68	31	339	600	654	384	1038

■ 教職員 [令和元年5月1日現在]

区分	教授	准教授	講師	合計
造形学研究科	10	7	3	20
造形学部	13	10	4	27
経営学部	12	7	2	21
通信教育部	2	3	0	5
合計	37	27	9	73
職員数				36

■ 人事異動

異動 平成30年7月～平成31年4月

氏名	(新)勤務校・職名	(旧)勤務校・職名
山口 雅英	愛知産業大学通信教育部建築学科 准教授	愛知産業大学通信教育部 デザイン学科主任
廣瀬 伸行	愛知産業大学造形学部 スマートデザイン学科 講師	愛知産業大学通信教育部 デザイン学科 講師
落合 英治	愛知産業大学総務・広報部長兼総務課長	愛知産業大学工業高等学校 事務長
須山 和治	愛知産業大学教務・学生部教務課長	名古屋美容専門学校 事務長
吉田 勝	愛知産業大学教務・学生部学生課長	法人事務局 人事部人事課 課長
鈴木 康弘	愛知産業大学工業高等学校 事務長	愛知産業大学総務・広報部総務課 課長兼通信教育部事務室長
武宮 里佳	愛知産業大学短期大学事務室 事務	愛知産業大学総務・広報部総務課 事務
陶山 芳美	愛知産業大学三河高等学校 事務	愛知産業大学教務・学生部教務課 事務
原 知之	愛知産業大学教務・学生部教務課 事務	愛知産業大学短期大学 事務
光部 達也	名古屋美容専門学校 事務長	愛知産業大学教務・学生部学生課 課長
伊藤 旬二	法人事務局 次長	愛知産業大学事務局長兼総務・広報部長

昇任・昇格 平成31年度

氏名	(新)職名	(旧)職名
後藤 浩史	愛知産業大学経営学部 教授	愛知産業大学造形学部 准教授
林 羊歯代	愛知産業大学造形学部 教授	愛知産業大学造形学部 准教授
計屋 昭生	愛知産業大学事務局長兼教務・学生部長	愛知産業大学教務・学生部長兼教務課長
金澤 啓治	愛知産業大学総務・広報部通信教育部 事務室長	愛知産業大学教務・学生部教務課 係長

新任 平成30年9月～令和元年5月

氏名	職名
伊澤 裕司	愛知産業大学造形学部建築学科 教授
高橋 広嗣	愛知産業大学造形学部スマートデザイン学科 准教授
高城 勝信	愛知産業大学造形学部スマートデザイン学科 准教授
鈴木 右子	愛知産業大学造形学部スマートデザイン学科 准教授
宮澤 友和	愛知産業大学造形学部スマートデザイン学科 准教授
河内 紘宇	愛知産業大学 事務
佐野 恒平	愛知産業大学 事務

退職 平成30年度

氏名	職名
荒川 寧	愛知産業大学造形学部 教授
佐藤 延男	愛知産業大学造形学部 教授
平宮 正志	愛知産業大学造形学部 准教授

■ 私立大学等経常費補助金交付結果 [平成30年度]

私立大学の教育条件と研究条件の維持向上及び在学生の修学上の経済的負担の軽減並びに経営の健全化等に寄与するため、国から私立大学等経常費補助金等の交付を受けております。

一般補助	特別補助	合計
184,429	28,005	212,434
教職員の給与費、教育と研究の経費等を対象とする補助	大学の特色を活かせるきめ細やかな支援のための補助	



愛知産業大学は、平成27(2015)年度に、公益財団法人日本高等教育評価機構による大学機関別認証評価を受審し、平成28(2016)年3月8日付けで、「大学評価基準に適合している」と認定されました。認定期間は、平成28(2016)年4月1日から令和5(2023)年3月31日までの7年間です。

本学は、今回の評価結果を踏まえて、教育・研究活動の更なる充実に努めるとともに、これからも建学の精神に基づき、その使命を果たしてまいります。



contents

- 01 ニュース & トピックス
- 11 研究活動／公開講義
- 07 組織／役職者／年間行事予定
- 12 優待制度／施設利用案内
- 08 卒業式／入学式
- 13 入試結果／課外活動
- 09 キャリアサポート／就職支援
- 14 奨学金

学生活動

「第66回 朝日広告賞」で 学生奨励賞を受賞!

本学デザイン学科4年生(当時)の吉野萌花さんの作品が第66回「朝日広告賞」の学生奨励賞を受賞し、7月12日(木)贈呈式が行われました。

伝統と格式のある同賞において、学生部門は今回から新設されました。440点もの応募作品の中から3点しか選ばれていないことを鑑みると大変優秀な作品であったことがうかがえます。

今回、受賞した作品は資生堂の課題「マキアージュ」ブランド広告。魚をモチーフにした斬新なアイデアとインパクトが特長です。



▲学生奨励賞受賞作品

藤川駅のエレベーター等に パネル設置

本学の最寄り駅「藤川」駅のエレベータ壁画に、本学デザイン学科(2018年度卒業)の西尾天汰さんがデザインしたパネルが設置されました。地元の藤川まちづくり協議会からの依頼を受け、本学デザイン学科に発注され、宮下浩准教授の指導のもと、いくつかの案を提示し、右写真のデザインが完成しました。

東海道の第37番目の宿場町「藤川宿」は、本学のお膝元でもあり、地域活性等に関して数多くの連携協力活動を行っています。例えば、宿場町の整備のための「米屋」や「十王堂」等の改修には建



「法性寺ねぎフェア」に学生が参加

一般社団法人岡崎パブリックサービスが運営する国道1号線沿いの「道の駅 藤川宿」では、デザイン学科の学生がパッケージをデザインした各種商品等が販売されています。

また、総合経営学科の学生ボランティアが交通量調査等に協力し、地域のまちづくりに協力しています。

昨年は、道の駅藤川宿のイメージをデザインした大きな「暖簾」(のれん)をデザイン学科の学生が制作しました。今年も、岡崎市の特産物のねぎ「法性寺ねぎ(ほっしょうじねぎ)」をPRするチラシを、デザイン学科の学生が制作しました。



スイーツ同好会が地元メディアに登場

新設された「スイーツ同好会」が11月26日(月)にケーブルテレビ「ミクストネットワーク131チャンネル」から取材を受けました。

また、12月27日(木)にはラジオ局「PitchFM」に出演。普段は全国で評判のスイーツを取り寄せ、品評会を行ったり、スイーツに関するイベントに参加したりしています。

活動の幅を広げているスイーツ同好会の動向が見逃せません。



日留学生ボウリング大会

本学 国際交流委員会主催の「日留学生によるボウリング大会」を平成30年12月20日(木)に岡崎グランドボウルで開催いたしました。

留学生19名・日本人学生9名・教職員4名が参加し、3チームに分かれスコアを競い合いました。

ボウリングが初挑戦の留学生も多く、日本人学生に教えてもらいながら、交流を深めました。



球技大会

1月30日(水)に本学恒誠館(体育館)にて学生委員会主催の学部有志学生による球技大会を開催いたしました。

参加者は、フットサル同好会を中心に22名ほど。フットサルとバスケットボールの2競技を行いました。

参加者全員に参加賞として抽選による商品が贈られました。



クラブ・サークル活動

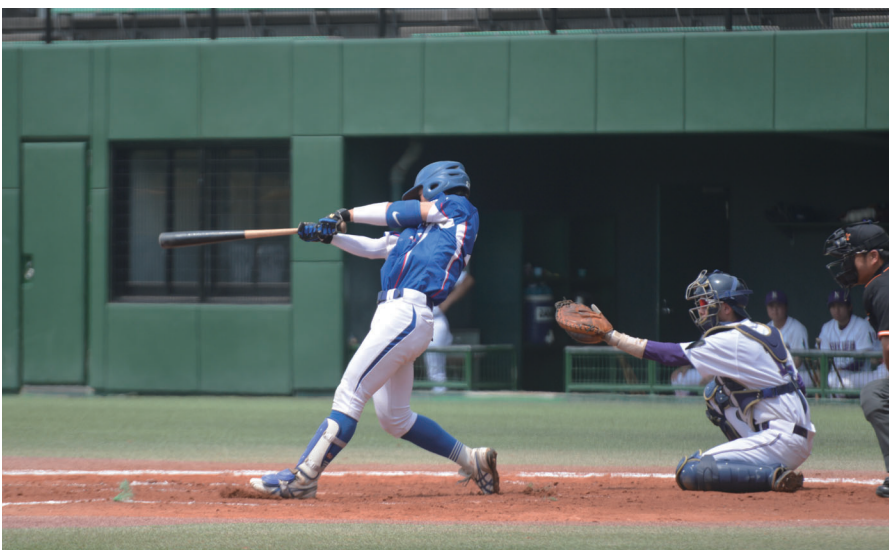
硬式野球部

2部リーグで優勝

愛知県大学野球リーグの2部に所属する硬式野球部は、2019年度春季2部Aリーグにて9勝1敗という圧倒的な強さで1位となり、2部Bリーグ1位の日本福祉大学と対戦。初戦は敗れたものの、続く2戦目3戦目で連勝し、2部リーグ優勝を果たしました。

リーグ戦では1試合平均8点以上、3試合でコールド勝ちと、猛打が爆発しました。

1部リーグ最下位、愛知学院大学との1部2部入れ替え戦では、1勝2敗で惜しくも1部リーグ昇格は果たせませんでしたが、秋季リーグでの昇格を目指します。



アーチェリー部

日本記録を更新!

建築学科3年生でアーチェリー部の難波大雅くん(学校法人三島学園 知徳高等学校出身)が、2018年11月25日(日)に本学 恒誠館(体育館)で開催された東海学生アーチェリーインドア選手権大会のインドア・コンパウンド部門にて、日本記録を更新しました!



▲ 難波大雅さん

印度ア・コンパウンド部門競技とは、アウトドア・リカーブ部門よりも短い18mの距離を60射し、600満点で点数を競う競技です。

難波さんは、高校生までアウトドア・リカーブ部門で活躍していましたが、大学進学をきっかけに印度ア・コンパウンド部門に転向し、日本記録を塗り替えるまでに成長しました。

更新するのは10年ぶりのこと、589点から1点更新し590点の記録を樹立。難波大雅さんは、日本記録保持者となりました。

男子バレーボール部

1部リーグ再昇格目指す

本学男子バレーボール部が2018年度東海大学バレーボールリーグ戦春季大会にて7戦全勝。1部2部入替戦にも勝利し、9年ぶりに1部昇格を果たしました。また、西日本大学選手権で決勝トーナメントにも進出。秋季大会にて2部に降格ましたが、1部復帰を目指し、鋭意精進中です。



A C T

第8回 E&G Design 学生デザイン大賞にて
建築学科3名の共作が中日新聞社賞を受賞!

学生公募「第8回 E&G Design 学生デザイン大賞」にて建築学科3名竹内建斗さん(2018年度卒・名古屋市立工芸高校出身)と2年生 平賀美希さん(伊勢工業高校出身)、他1名の共作「顕在化する都市の生態系」が中日新聞社賞を受賞しました♪ 3名は、サークルACT(アーキテクトコンペティションチーム)に所属し、建築関係の作品制作に取り組んできました。

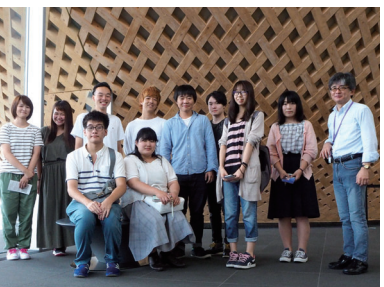


スイーツ同好会



全国の話題のスイーツを取り寄せ、品評会を行っています。

建築同好会



建築物を研究するために日本各地のユニークな建造物を見学しています。

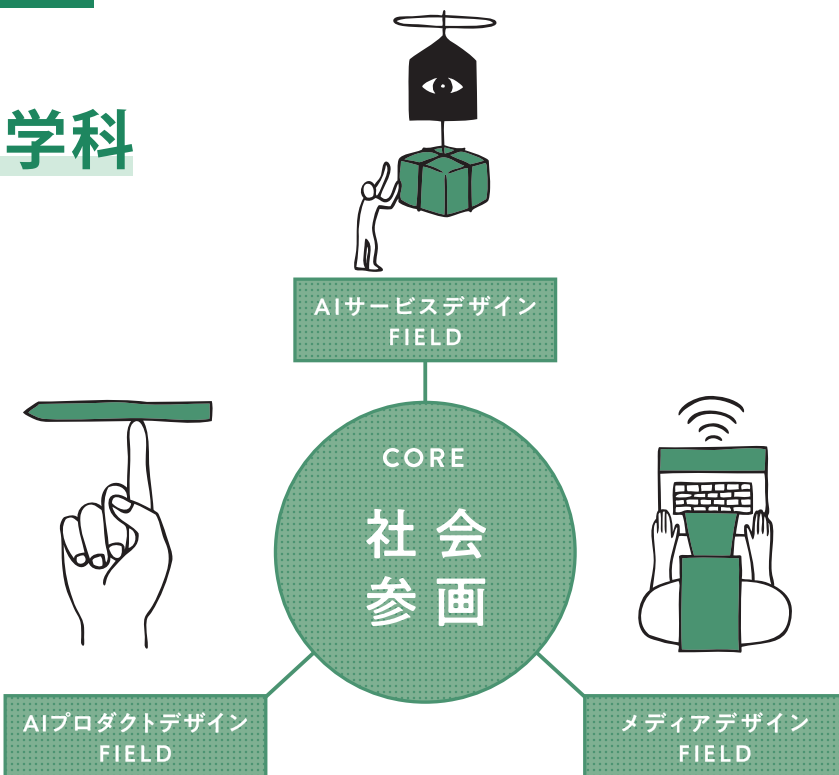
大学ニュース

スマートデザイン学科 発表会を開催

スマートデザイン学科の開設が文部科学省より正式に承認され、2018年11月27日に中京圏唯一の寄席である名古屋の「大須演芸場」にて発表会が行われました。

取引先メディアを中心に多数ご招待し、スマートデザイン学科のけん引役である伊藤庸一郎教授の基調講演や、産学連携先企業の紹介、関係者とのパネルディスカッションなどが行われました。これから時代に必要なスマートデザインの意義や内容、今後の展望などが紹介され、来場者の関心をますます高めていました。

2019年4月。いよいよ「スマートデザイン学科」が新設され、一期生となる新入生が入学しました。“恐ろしくやさしいモノづくり”をAIを駆使してデザインする技術を習得できる全国でも珍しく、かつこれから時代に必要不可欠な学科が誕生し、ソサエティ5.0に向けて必要な人材の育成が始まります。



学科生はAI生成プラットフォームを利用でき、実務経験が豊富な教員から学ぶことができます。また、産学連携への積極的な取り組みにより、実社会で活用されるプロジェクトに参加することもできます。

3つのフィールド「AIプロダクトデザイン」「AIサービスデザイン」「メディアデザイン」を目的に応じて、方向性を選択することができます。



招聘教授称号授与

本学では「産業」にかかわりのある優れた功績を有し、かつ、本学への貢献が認められる方に対し、2015年度より設置された招聘教授の称号を授与しています。2019年度は2名の方に招聘教授の称号を授与しました。

田井泰弘氏は滋賀県草津市出身で立命館大学法学部を卒業。関西を拠点にライブ、コンサート、レコーディング、学校などでのワークショップなどの活動をされているミュージシャン。

今井祐岐氏は愛知産業大学短期大学部国際コミュニケーション学科を卒業し、田井氏と同様に関西を中心に活動しているミュージシャン。お二方ともに本学のPLASU主催のセミナーにおいて、教職員や学生向けに演奏および講演活動を実施しておられます。



左が田井泰弘氏、右が今井祐岐氏▶

地域行事に貢献



むらさき麦祭り

藤川宿のお祭りに本学発ヒーロー「武槍幻将ムラサキ」登場。



徳川家康生誕祭で留学生武将隊

岡崎市民が手作りした日本の伝統的な武者甲冑を留学生たちが纏い、岡崎城まで練り歩きました。



第18回学生フォーラム

岡崎市にある7大学による研究発表会に3学科それぞれの学生が参加し、日頃の学修の成果を発表しました。

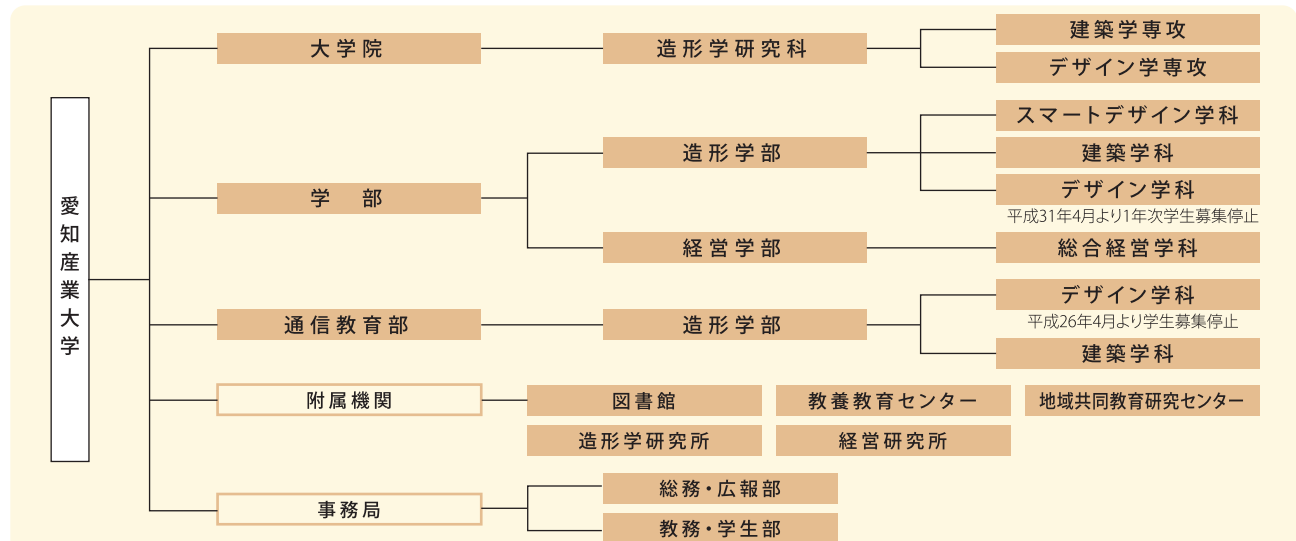


モンゴル・アーチェリー選手団と合同練習

岡崎市と提携しているモンゴル代表のアーチェリー選手団が本学のアーチェリー場にて合同練習を行いました。

組織／役職者

■ 組織 [令和元年度]



■ 役職者 [令和元年度]

学長	堀越 哲美	経営学部	経営学部長	丸山 宏	造形学研究所長	石川 清	
造形学研究科		研究科長	石川 清	総合経営学科長	木村 秀幸	経営研究所長	丸山 宏
研究科長	石川 清	建築学専攻長	小椋 紀行	建築学科主任	太田 昌宏	造形学研究科長	佐々木 尚孝
建築学専攻長	小椋 紀行	デザイン学専攻長	佐々木 尚孝	建築学科主任	太田 昌宏	造形学研究科長	堀越 哲美
デザイン学専攻長	佐々木 尚孝	通信教育部	通信教育部長	木村 光	総合経営学科長	木村 秀幸	
通信教育部	木村 光	事務局	事務局長	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	
附属機関	伊藤 万知子	図書館	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	建築学専攻長	石川 清
図書館	伊藤 万知子	教養教育センター	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	デザイン学専攻長	宇井 朗浩
教養教育センター	吉田 修	地域共同教育研究センター	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	スマートデザイン学科長	宇井 朗浩
地域共同教育研究センター	宇野 勇治	造形研究所	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	スマートデザイン学科長	宇井 朗浩
建 築 学 長	新井 勇治	経営研究所	計屋 昭生	建築学科主任	太田 昌宏	建 築 学 長	新井 勇治

年間行事予定

■ カレンダー [令和元年度]

月	日	予 定	月	日	予 定
3	29	金 新入生ガイダンス	9	21	土 保護者会
	1	月 健康診断(3・4年生)		24	火 後期ガイダンス(学部1・3年生)
	2	火 入学式		25	水 後期ガイダンス(学部2・4年生)
	2	火 健康診断(1・2年生)		26	木 秋学期入学式(院)
	3	水 前期・春学期授業開始		26	木 9月卒業式
	10	水 防災訓練		27	金 後期・秋学期授業開始
	20	土 オープンキャンパス		14	月 通常授業日(体育の日)
	6	月 通常授業日(こどもの日振替休日)		19	土 オープンキャンパス
	28	火 献血デー		1	金 休講日(大学祭準備)
	8	土 オープンキャンパス		2	土 大学祭・オープンキャンパス
4	22	土 オープンキャンパス		3	日 大学祭・オープンキャンパス
	8	月 定期試験時間割発表		4	月 振替休日(大学祭の振替)
	15	月 通常授業日(海の日)		6	水 献血デー
	17	水 换算日(7/18まで)		25	水 術講日(12/26まで)
	19	金 定期試験(7/25まで)		27	金 振替休日(10/14)
	21	日 オープンキャンパス		30	月 振替休日(11/3)
	26	金 追試験(7/28まで)		31	火 冬期一斉休業(1/3まで)
	27	土 オープンキャンパス		9	木 定期試験時間割発表
	2	金 前期・春学期授業終了		18	土 大学入試センター試験
	3	土 夏期休業開始		19	日 大学入試センター試験
5	13	火 夏期一斉休業(8/16まで)		21	火 術講日(1/22まで)
	17	土 オープンキャンパス		23	木 定期試験(1/29まで)
	19	月 振替休日(5/6)		30	木 追試験(1/31まで)
	21	水 成績発表		10	月 後期・秋学期授業終了
	24	土 オープンキャンパス		19	水 成績発表
	28	水 再試験		26	水 再試験
	31	土 夏期休業終了		4	水 再試験成績発表
	4	水 再試験成績発表		19	木 卒業生出校日
	7	土 オープンキャンパス		20	金 卒業式
	17	火 振替休日(7/15)			
9	20	金 秋学期ガイダンス(院1・2年生)			

平成31年3月16日(土)、本学恒誠館において「卒業証書・学位記授与式」を挙行しました。

■ 卒業生・修了生

卒業生(大学)	366名	修了生(大学院)	14名
造形学部	51名	造形学研究科 建築学専攻	7名
建築学科	56名	デザイン学専攻	7名
経営学部	89名		
通信教育部	3名		
建築学科	167名		



■ 表彰受賞者

賞の名称	所属	学部・研究科	学科・専攻	受賞者名
学長賞	大学院	造形学研究科	建築学専攻	YUAN RUOMENG
		造形学研究科	デザイン学専攻	DENG HONG
学部		造形学部	デザイン学科	西尾 天汰
		造形学部	建築学科	浅井 英光
		経営学部	総合経営学科	永田 拓也
通信教育部		造形学部	建築学科	谷川 利枝子
学園賞	学部	造形学部	デザイン学科	吉野 萌花
		造形学部	建築学科	江川 幸奈
		造形学部	建築学科	今井 凌
		経営学部	総合経営学科	工藤 真大
		経営学部	総合経営学科	荒木 大輔
		経営学部	総合経営学科	LI NA
岡崎市長賞	学部	経営学部	総合経営学科	吉田 美紅
岡崎商工会議所会頭賞	学部	経営学部	総合経営学科	藤本 りえ
東海愛知新聞社賞	学部	造形学部	建築学科	清水 修平

■ 卒業生代表

所属	学部・研究科	学科・専攻	氏名
卒業証書／学位記受領	大学院	造形学研究科	DESING HONG
学部	造形学部	建築学科	浅井 英光
謝辞	学部	造形学部	福村 公子
卒業記念品贈呈	学部	造形学部	江川 幸奈

愛知産業大学 入学式 愛知産業大学大学院(第15回)・愛知産業大学(第28回)

平成31年4月2日(火)、本学恒誠館において「入学式」を挙行しました。

入学生(大学)	338名	入学生(大学院)	9名
造形学部	スマートデザイン学科 86名	造形学研究科 建築学専攻	0名
	デザイン学科編入 2名	デザイン学専攻	9名
建築学科	86名		
	建築学科編入 1名		
経営学部	151名		
	総合経営学科編入 12名		



行事スナップ [平成30年度]



個々を大切にし、社会との関わりを積極的に取り入れたキャリア教育で柔軟な実践力を育成。



2019年度以降 の入学生のキャリア支援方針

通年採用に備えて、いつでも社会人基礎力を養う「キャリア教育プログラム」

大学生一括採用が通年採用に変更すると呼ばれている昨今、本学のキャリア教育プログラムはカリキュラム主体からセミナー主体へ変更。1年生から参加できる就職活動基本講座「基本のき」を開設しました。社会人基礎力に必要となる自己分析を始め、業界・業種・職種研究で働くイメージを掴むことを目標とします。同時に筆記試験対策に必要なASUドリルを整備。仕事をする上で必要となる言語・非言語の学力の基盤を固めます。これはいつでもどこでもスマートフォン一つあれば学習できるシステム。その他にも美文字講座・メイク講座、職務適性試験等、様々なセミナーを必要な時に受講できるシステム体制を取っております。更に力を伸ばすことを前提に、自分の設定した企業に働くことを目標とした難関企業挑戦コース、インターンシップへの参加を通して、就業する力を育てていきます。(セミナーモードは就職活動変更に伴い内容を変更いたします)

2018年度以前 の入学生のキャリア支援方針

段階的に社会人基礎力を養う「キャリア教育プログラム」

社会人基礎力育成のため、学内外にアクティブフィールドを設定。1年次～3年次までの6学期にわたって設置している「キャリアデザイン」科目では、基礎的資格取得の促進から、インターンシップ(企業研修)を段階的に行っています。また3年次には「三河ものづくり学」「地域実習」の2科目を設置。「三河ものづくり学」は、地域で活躍する企業・組織等の代表者の講話、「地域実習」では、学外機関との協力によって地域の課題発見から改善提案までを実践しています。

1年次 テーマ：社会への関心

- 自己分析を通して自己の人生観・価値観を確認
- 働くことの意義を理解
- キャリアプランを作成できる能力を養成

1
年次

- 対象科目
- キャリアデザイン ●スタディスキル
 - 基礎ゼミナール ●基礎日本語 ●基礎英語
 - 基礎数学 ●コンピューター基礎

2年次 テーマ：社会の理解

- ビジネスマナーや社会の仕組みを理解
- チームワークやリーダーシップ力、社会人マナーを養成

2
年次

- 対象科目
- キャリアデザイン ●専門ゼミナール

3年次 テーマ：社会の発見

- 就業体験と地域活動
- 社会への理解を体験的に深める
- 専門知識・技能の社会的位置付けと役割を確認
- インターンシップガイダンス

3
年次

- 対象科目
- キャリアデザイン ●専門ゼミナール
 - 地域実習 ●三河ものづくり学
 - インターンシップ ●経営哲学特講

4年次 テーマ：社会の創造

- 学生の自主的、主体的活動の促進
- 社会人基礎力の深化
- 就職活動支援

自己分析、求人検索、履歴書添削、面接練習

4
年次

- 主なキャリア支援
- 個別企業面談 ●学内合同企業説明会
 - 就活ヒートアップセミナー ●保護者対象就職説明会
 - 就活相談(個別面談・グループ面談)など
 - 外部相談員との面談

■ 進路状況

※2019年3月の卒業生実績です。(就職率=就職者数/就職希望者数)

大学全体	デザイン学科	97.7%
	建築学科	100%
	経営学部	100%

99.4%

○インターンシップ参加人数 ※2015年度から2018年度 (名)

学部・学科	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
デザイン学科	13	17	12	7
建築学科	13	9	12	22
経営学部	3	1	12	12
合 計	29	27	36	41

(名)

※2018年9月卒業生も含みます。



■ 2019年3月卒業生の主な内定先

デザイン学科

- 富士ソフト □ realis □ ABCマート □ 青山商事 □ 東海紙器 □ 映像舎 □ ヤマニパッケージ □ 東洋プリディア □ 浜松ケーブルテレビ □ エキスパートパワー静岡 □ サンエイ □ ウイズ通商 □ 小松開発工業 □ エイム □ アニバーサルドリーム □ セブン工業 □ バウハウス丸栄 □ クスリのアオキ □ アピストJグループホールディングス

建築学科

- 伊藤工務店 □ 金子工業 □ 小原建設 □ 大東建託 □ 山口工務店 □ サンテック □ 町田工務店 □ 新生建設 □ フジタ □ タマホーム □ 塩浜工業 □ 藤間建設 □ 中央設備エンジニアリング □ 山西 □ 都市・建築研究所 □ 片桐建設 □ 岡田設計 □ クラシスホーム □ 七番組 □ トヨタすまいるライフ □ 矢作建設 □ ミサワホーム □ 東建コーポレーション

総合経営学科

- 丸紅 □ JR西日本 □ H.I.S □ フタバ産業 □ コサカ精工 □ 広中電機 □ 大和冷機工業 □ 富山第一銀行 □ 野畠証券 □ 豊川信用金庫 □ デュプロ販売 □ 三河商事 □ JA愛知 □ トヨタカローラ名古屋 □ ビッグモーター □ 山九 □ サカイ引越センター □ 山宗 □ 生和コーポレーション □ メイテック □ イチケン □ ゲンキー □ レッドバロン □ 日本ハウスホールディングス □ 岐阜県白川村役場

■ 独立行政法人日本学術振興会 科学研究費助成事業 [平成30年度]

科学研究費補助金(科研費)は、人文・社会科学から自然科学まで全ての分野にわたり、基礎から応用までのあらゆる「学術研究」(研究者の自由な発想に基づく研究)を格段に発展させることを目的とする「競争的資金」であり、ピア・レビュー(専門分野の近い複数の研究者による審査)により、豊かな社会発展の基盤となる独創的・先駆的な研究に対する助成を行うものです。

研究種目	研究課題名	研究代表者	交付内定額(円)
基盤研究C	中東地域の伝統的な建築における半戸外空間と中庭の機能に関する研究	新井 勇治	1,170,000
基盤研究C	新しい紙版画技法の開発とその教育教材としての有効性に関する研究	山口 雅英	390,000
		合 計	1,560,000

(注)金額には、間接経費を含む。

■ 地域交流状況 [平成30年度]

名 称	内 容	
能見神明宮大祭	岡崎市観光協会	岡崎三大祭りの一つ『能見神明宮大祭』に本学の学生と教職員がボランティアとして参加した。今回は雨のため、山車の引き回しは中止。お囃子を演奏する小唄と太鼓役や、舞子のおひねり回収などの仕事を手伝った。
むらさき麦まつり	藤川まちづくり協議会	東海道の宿場町であった旧藤川宿の町内会で行われた祭に、学生がボランティアとして参加した。当日はあいにくの雨となつたが、本学の学生がデザインした藤川宿のキャラクター『武槍幻将ムラサキ』が、お祭りの開会式の勝闘を上げる大役を任せられた。また、むらさきかんの来場者数をカウントするなどの活動を行い、お祭りの運営を手伝った。デザイン学科の授業「デザインプロジェクト」で、むらさき麦を使った商品開発の提案パネルがむらさきかんにて展示された。
岡崎城下家康公夏まつり	岡崎活性化本部	岡崎市の夏祭り 岡崎城下家康公夏まつりに学生がボランティアとして参加。祭りの一環として、イオンモール岡崎で開催した夏祭り大夜市では軽音楽同好会の学生がステージに上がり、お祭りを大いに盛り上げた。また、本学卒業生や多くの学生がプラバンアートのお店や、キッズペイントコーナーを設置し、祭りに参加した。
アーチェリー体験	岡崎市	2020年の東京オリンピックに参加する「モンゴル・アーチェリー選手団」の五輪キャンプ地となっている岡崎市を支援し、本学アーチェリー部が、モンゴル・アーチェリー選手団との合同練習を行いました。また、岡崎市は2026年のアジア大会でもアーチェリーの競技会場に予定されており、今後本学アーチェリー部と岡崎市との協力関係の一層の発展が期待される。
藤川駅 エレベータ壁画描画	藤川まちづくり協議会	「名鉄藤川駅」の跨線橋エレベータ棟の壁面に、デザイン学科の学生がデザインした「藤川宿 むらさき麦」の壁画が大きく描かれました。

■ 【経営学部公開講座】経営哲学特講

「経営哲学特講」とは、ビジネスの現況を知り、経営の本質を学ぶことを目的とした特別講座です。この講座の講師は、企業の経営者や組織・団体の代表者で、語られる内容はビジネスの最前線のトピックス、国際社会における課題、経営哲学など多岐にわたります。それぞれの経験から発せられるリアルなメッセージは、ビジネス社会を生き抜いていく上での大きなヒントになります。この特別講座を一般の皆さんに開放します。プログラムは公式ホームページをご確認ください。

〈会場〉 愛知産業大学 1号館1階 1101講義室



トヨタホーム株式会社 常務理事 山根 満氏
「つながる技術で新価値創造」(2018年7月11日)

■ 名古屋都市センター <http://www.nui.or.jp/>

本学は、名古屋都市センターの賛助会員です。学生は、名古屋都市センターの「まちづくりライブラリー」を無料で利用できます。(利用には学生証が必要です。)

愛知産業大学 施設利用案内

■ 図書館(2号館2階)

図書館では大学の教育と研究に必要な図書・雑誌等の資料を収集・整理・保存しています。毎年、読書の面白さを伝えるために「読書推奨企画」を開催しています。平成28年度より新たにパソコン(Surface、MacBook Air、MacBook Pro、iPad)の貸し出しもスタートしました。[貸し出しは当日限り] また、施設は一般の方へも開放し閲覧・複写などのサービスも行っています。

開館時間: 平日 (月曜日～金曜日) 9:00～18:30

休館日: 土曜日・日曜日・祝日・その他大学休校日など

*開館時間・閉館日については変更する場合がありますので図書館カレンダーにて確認してください。

ご利用の際にお問い合わせください。
一般の方の利用について:館内資料の閲覧を目的とした利用者に開放しています。ご来館の上、「図書館利用申請書」をご記入ください。ご希望に応じて、「図書館利用証」を発行いたします。(有料)



図書館利用実績 [平成30年度]

- 利用者延べ数 23,840名
- 資料保有数 94,766冊
- 貸出件数 8,647件(学生:7,864件)
- 貸出利用者数 7,765名(学生:7,396名)

平成30年度 貸出ベスト6

- 👑 第1位 『図解住まいの寸法 暮らしから考える設計のポイント』
- 👑 第1位 『ヒトは「いじめ」をやめられない』
- 👑 第3位 『ダントツにすごい人になる 日本が生き残るために人材論』
- 👑 第3位 『事例でわかる企業分析』
- 👑 第3位 『人が集まる建築 環境×デザイン×子どもの研究』
- 👑 第3位 『カタチから考える住宅発想法「空間づくり」をはじめための思考のレッスン』

■ ITサポート室(2号館4階)

ITサポート室では、学内ネットワーク、情報システム(愛産UNIPA、メールシステム等)、各種サーバーの管理・運用を行うと共に、ITに関する事全般の相談及び援助を行っています。また、PCなどのIT機器の保守・管理も行っています。学内各所で無線LANを整備し、誰でもインターネットを利用できます。

開室時間:【月～金曜日】 9:00～17:30

*休暇期間中、その他理由により上記とは異なる場合があります。



■ 学生相談室(1号館1階)

学生相談室は、大学生活を送っていく中で出会う不安や心配、対人関係のことなど様々な問題について、臨床心理士に気軽に相談できるところです。保護者からの相談も受け付けます。もちろん秘密厳守です。学生相談室へお気軽にお越しください。

相談時間:【火～金曜日】 9:30～14:30

● 学生相談室利用実績 (平成30年度)

総相談件数	学業・進路・就職	心身の健康	対人関係	家族	ハラスメント	発達障害	危機対応
387件	139件	87件	103件	5件	14件	39件	0件

■ 入学試験 結果 [平成31年度]

大学院 造形学研究科 (名)					
専攻	入学期	志願者	受験者	合格者	入学者
建築学専攻	秋学期	0	0	0	0
	春学期	0	0	0	0
デザイン学専攻	秋学期	0	0	0	0
	春学期	12	12	11	9
合 計		12	12	11	9

造形学部・経営学部 (名)					
学科	入試区分	志願者	受験者	合格者	入学者
スマートデザイン学科	推薦入試	19	19	19	16
	AO入試	48	48	48	48
	一般入試	137	124	42	19
	センター利用入試	59	59	9	3
建築学科	推薦入試	45	43	36	32
	AO入試	47	47	42	42
	一般入試	170	164	23	12
	センター利用入試	70	70	7	0
総合経営学科	推薦入試	26	26	26	25
	AO入試	76	76	76	72
	一般入試	137	126	88	51
	センター利用入試	34	34	14	3
合 計		868	836	430	323

造形学部・経営学部(編入学) (名)					
学科	入試区分	志願者	受験者	合格者	入学者
デザイン学科	3年次編入学	3	2	2	2
	建築学科	3年次編入学	2	1	1
	総合経営学科	3年次編入学	13	13	12
	合 計	18	16	15	15

■ 課外活動

■ 強化指定団体の成績 [平成30年度]

指定強化部	大会名	実績
硬式野球部	平成30年度・愛知大学野球連盟 春季リーグ戦	2部Bリーグ1位・7勝3敗、残留
	平成30年度・愛知大学野球連盟 新人戦	ベスト4
	平成30年度・愛知大学野球連盟 秋季リーグ戦	2部Aリーグ5位・4勝6敗、残留
男子バレーボール部	第145回・東海大学男女バレーボールリーグ戦春季大会	2部1位 1部昇格
	第146回・東海大学男女バレーボールリーグ戦秋季大会	1部8位 2部降格
	第15回・愛知大学男女バレーボールリーグ戦春季大会	2部2位
	第16回・愛知大学男女バレーボールリーグ戦秋季大会	2部1位 1部昇格
	西日本大学バレーボール選手権	決勝トーナメント進出
	全日本大学バレーボール選手権	出場
	東海オープン選手権	ベスト8
アーチェリー部	第57回全日本学生アーチェリー男子王座決定戦	男子6位
	第53回全日本学生アーチェリー女子王座決定戦	女子ベスト16
	2018福井国体	団体成年男子山口県4位
	第57回全日本学生アーチェリー選手権大会	男子6人、女子3人出場
	第2回ISPS HANDAカップ	男子個人6位
	第60回全日本ターゲットアーチェリー選手権大会	男子5人、女子1人出場
	2018年ナショナルチーム選考会	男子1人出場
	第28回全日本インドア選手権大会	男子4人、女子1人出場 男子個人9位

■ 部・同好会・サークル一覧 [平成31年4月末現在]

スポーツ系団体	柔道 スキー ボウリング テニス バスケットボール フットサル バドミントン 軟式野球 サッカー
文化系団体	建築 アーキテクチャコンペティションチーム 軽音楽 スイーツ TRPG カードゲーム 教職・公務員研究会 漫画研究会

■ 学修奨励奨学金 [平成30年度]

学修奨励奨学金は各学年の成績優秀者に対して、翌年の年間授業料を給付(減額)する奨学金です。

学科	学年	氏名	学科	学年	氏名	学科	学年	氏名
デザイン学科	4	寺川 航平	建築学科	3	森 優佳	総合経営学科	3	青木 佑芽
	3	桑野 ゆづ		3	中根 千恵		3	宮郷 貴大
	3	内藤 朱音		2	須崎 友香梨		3	後藤 俊幸
	2	伊藤 沙弥		2	平賀 美希		3	永吉 将紀
建築学科	4	鈴木 亜依	建築学科	2	平原 優香	総合経営学科	3	村川 佐都子
	4	市川 永美子		4	森 花緒梨		2	伊藤 雅春
	4	小栗 みな		4	和久田 来実		2	尾崎 風真
	4	深見 鈴子		4	坂口 大成		2	金澤 果音
	3	鈴木 宏暢		4	高須 一夢		2	谷口 みな
					LIU HONGWEI		2	長坂 洋

■ 資格取得奨励奨学金受給者一覧 [平成30年度]

本学が指定する「資格」を取得した学生に対して、資格取得にかかる受験料の全額を給付する奨学金です。

資格取得名	氏名	資格取得名	氏名
Illustratorクリエイター能力認定試験	エキスパート 加藤 龍太郎	建築CAD検定試験	3級 橋本 貴志
Illustratorクリエイター能力認定試験	エキスパート 兼子 彩名	建築CAD検定試験	3級 本所 陸
Illustratorクリエイター能力認定試験	エキスパート 大橋 丞治	建築CAD検定試験	3級 星塚 匡紀
Illustratorクリエイター能力認定試験	エキスパート 柴田 七穂	建築CAD検定試験	3級 山崎 駿
Illustratorクリエイター能力認定試験	エキスパート 内藤 朱音	建築CAD検定試験	3級 佐藤 介介
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 内藤 朱音	色彩検定	3級 山ノ井 翔
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 須野 瞬弘	日商簿記検定	3級 村川 佐都子
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 柴田 七穂	日本語能力試験 N1	HUANG JINGWEN
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 宇田川 大斗	日本語能力試験 N1	CAO THI HOA
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 中西 唯	日本語能力試験 N1	GE XIUQI
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード ZHAO LEYUAN	日本語能力試験 N2	LUO YINQI
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード WANG HAOYU	日本語能力試験 N2	DING KUN
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 村越 朱	日本語能力試験 N2	LI LINFENG
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 長尾 彩加	日本語能力試験 N2	LIU YANQIU
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 野村 怜生	日本語能力試験 N2	KIM JEONGHO
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 水野 有紀	日本語能力試験 N2	YE MINGKUN
Illustratorクリエイター能力認定試験	スタンダード 山口 朱音	日本語能力試験 N2	GHORSAINE KRISHNA PRASAD
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 池館 怜子	日本語能力試験 N2	ZHENG RU
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 桑野 ゆず	日本語能力試験 N2	DAI JIAQIAN
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 小坪 夕華	日本語能力試験 N2	LI YING
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 安本 沙椰	日本語能力試験 N2	BUI VAN LOI
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 深見 鈴子	日本語能力試験 N2	GUO YUNONG
Photoshopクリエイター能力認定試験	スタンダード 青木 佑芽	日本語能力試験 N2	CHEN YUHONG
秘書技能検定	ZHOU FEI	日本語能力試験 N2	SUN XINJIAN
ファインシヤループランニング(資産設計提案業務)	岡田 茉里香	日本語能力試験 N2	FAN HU
リビングスタイルストラタジスト資格試験	鈴木 亜依	日本語能力試験 N2	ZHANG XIANPING
建築CAD検定試験	深見 鈴子	日本語能力試験 N2	TAO JIAQIU
建築CAD検定試験	有馬 有華	日本語能力試験 N2	PHANHO THUYTIEN
建築CAD検定試験	鈴木 亜依	日本語能力試験 N2	GONG YUFEI
建築CAD検定試験	山ノ井 翔	日本語能力試験 N2	DAUTHINGOC ANH
建築CAD検定試験	市川 永実子	日本語能力試験 N2	DHUNGANA AVINANDAN
建築CAD検定試験	大貫 幸太郎	日本語能力試験 N2	ZHANG HUABING
福祉住環境コーディネーター 3級		鈴木 晃	

■ 入学時採用特別奨学金 給付結果 [平成31年度]