アイ・サン通教

PSU 愛知産業大学 通信教育部

〒444-0005 愛知県岡崎市岡町原山12-5(愛知産業大学【1号館】) TEL:0564-48-8282 FAX:0564-48-8270 E-Mail:info-tsukyo@asu.ac.jp

www.asu.ac.jp/tsukyo/



アイサン通教



ASU 愛知産業大学

通信教育部 造形学部 建築学科

入学案内/学生募集要項 2021







Create Your Own Future

未来をカタチにした卒業生インタビュー





・ 建築のすばらしさは、
そこにないものを
つくっていくこと
♪

卒業後は 最短ルートで 一級建築士にプラ村上 雅則きた

さまざまな立場・環境の方が集い、それぞれの目的・目標に向かって共に学ぶアイサン通教。 そんなアイサン通教には、自分自身を変えるきっかけと、新たな夢に挑戦できるチャンスがあふれています。 ここでは大きな一歩を踏み出すことで未来をカタチにした先輩たちの輝く姿を紹介します。







好きなことなら がんばれると 自信をもてた

鈴木 奏子さん 2019年度卒業 法律事務所勤務 子育てを終え、かねてから興味があった建築を学びたいと思い、アイサン通教に入学しました。新しいことをゼロから学ぶのは大変でしたが、親身に指導してくださる先生方や同じ志の友人たちと出会えて、楽しく取り組むことができました。何より、「好きなことならがんばれる」と自信がついたのは大きな収穫。この自信は建築にかかわる仕事を目指す上で、私の支えになると思っています。



続きはWEBをご覧ください

Q アイサン通教 卒業生インタビュー

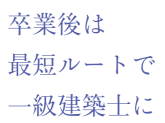


僕はパティシエだったのですが、震災を経て災害対策における建築の役割に興味をもち、一念発起。アイサン通教は最短ルートで一級建築士の受験資格を得られると知り、入学を決めました。スクーリングで仲良くなった友人たちと一緒に学んだ4年間は本当に楽しくて、充実したものでした。今は一級建築士として働きつつ、次の目標である構造設計一級建築士の取得を目指しています。



続きはWEBをご覧ください

Q アイサン通教 卒業生インタビュー



村上 雅則さん 2016年度卒業 建築事務所勤務 一級建築士

















建築のすばらしさは、 そこにないものを つくっていくこと

上田 彩華さん 2019年度卒業 株式会社三輝設計事務所勤務

高校を中退し、高卒認定を取り、就職。社会人になっても進学したかった私は、接客業からハウスメーカーへの転職をきっかけに、建築という新たな世界の扉を開けることになります。建築のすばらしさを一言で表すと「そこにないものをつくっていくすばらしさ」。アイサン通教ではそんな建築の奥深さを知り、自分の可能性も伸ばしてくれました。目指すのは一級建築士。その夢を叶えた後も、広く学び、見聞を深めていきたいです。

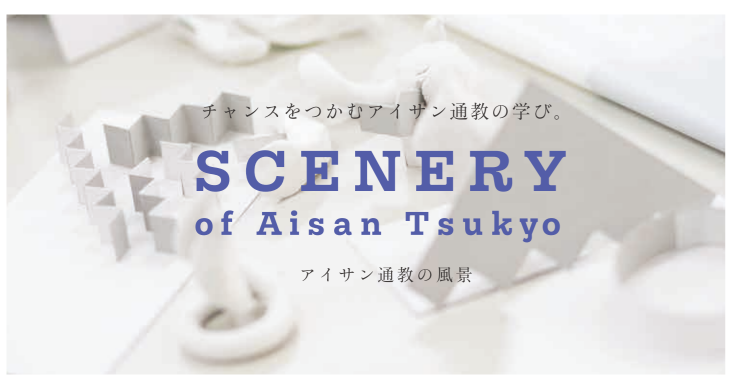


続きはWEBをご覧ください

Q アイサン通教 卒業生インタビュー



05 —— AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE

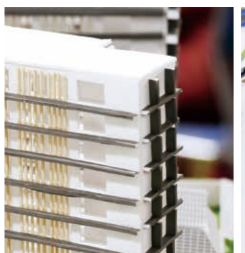








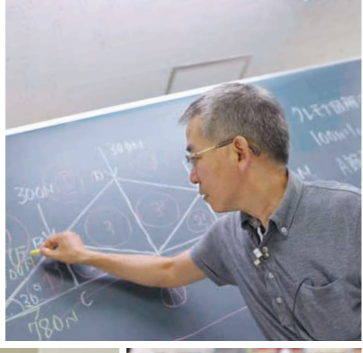


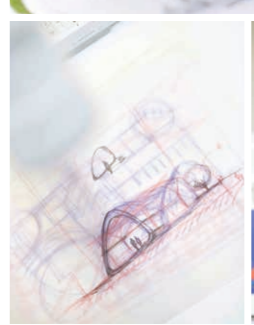






















本学では、すべての「学びたい…」に応えるため、多様な入学形態を用意しています。

check 選べるカリキュラム

本学では必修を設けず、それぞれの目標に沿って学びたい科目 を自由に選択※できます。

※卒業要件を満たす必要があります。

1年次入学

幅広い知識と技術を4年かけて学びます。

卒業要件 教養24単位+専門基礎科目·専門科目100単位=124単位 (うち30単位以上をスクーリングで修得)

3年次編入

短大・大学などを卒業後、2年間で建築専門科目を学びます。

選

る入学形態

卒業要件 専門基礎科目・専門科目68単位(うち15単位以上をスクーリングで修得)

科目等履修生

学びたい科目を1科目から選択して学ぶことができます。

(卒業研究I·II 以外)

特修牛

1年間で定められた単位を修得することにより、建築学科(正科生)への入学資格が得られます。 (大学入学資格を持たない17歳以上対象)

コアな科目

建築基礎製図

建築設計I 建築造形A

CADI

建築計画学I,II

建築史 構造力学I

アイサン通教の

建築構造学I 建築法規

設備計画学

建築材料学 建築施工学

建築デザイン論 建築環境工学 など

デザイン系

- ●現代建築論 ●建築造形B,C ●CADII、III
- ●建築設計II、III ●景観論 ●インテリア学 など

エンジニアリング系

- ●構造力学II ●建築構造学II ●測量学
- ●地球環境と建築 ●建築技術史 など

マネジメント系

- ●建築マネジメント概論 ●都市計画学 ●地域計画論
- ●ワークショップ概論 ●リサーチ演習 など

科目紹介

建築設計 I-b 通信科目

店舗併用住宅の設計を通じ、建築

設計・デザイン能力をさらに磨き

ます。建築物を3次元造形物として

空間デザインし、計画した建物を

2次元の紙の上に設計表現する

その他の科目紹介はWEBでご確認いただけます。〉〉〉

CAD I スクーリング科目

建築業界で多く使われる2次元 CADを用い、図形や建築図面の トレースを通して基本操作を習得 します。設計課題として各自プラン をCADで仕上げます。



CAD II スクーリング科目

方法の基礎を学びます。

2次元CADの操作・作図方法との 違いを確認しながら、3次元CAD ならではのモデリング、テクスチャ マッピング、ビュー、レンダリング といった機能を理解し、課題制作 を通して操作方法を習得します。



卒業研究Ⅱスクーリング科目

担当教員の指導のもと、選定した テーマの調査・研究を進めます。 最終的に作品パネルや模型、研究 論文をまとめ上げ、研究発表を 行います。



年間学習スケジュール例(1年次入学時、建築設計系履修モデルの場合)

その他の年間モデルスケジュールは WEBでご確認いただけます。〉〉〉



 \mathcal{O}

テキスト学習 🕖 試験勉強 自立学習論 哲学 テキスト学習 🕖 🖈 試験勉強 英語A テキスト学習 一 試験勉強 電 テキスト学習・レポート作成 ell 試験勉強 返 ell 文化人類学 テキスト学習・レポート作成 🔠 🗪 試験勉強 返 美術史 人間工学概論 テキスト学習・レポート作成 0担 試験勉強返 🗊 テキスト学習・レポート作成 🔐 🗪 試験勉強 返 建築計画学I 建築史 テキスト学習・レポート作成 6提 試験勉強 返 動画教材学習:課題制作 提 課 造形学原論 プレゼンテーション概論 テキスト学習・課題制作 🛻 建築設計 I-b テキスト学習・課題制作 🔠 目 建築基礎製図 テキスト学習・課題制作 🔑 科ス デッサン基礎 申 事前学習 S 申 事前学習 S 立体造形基礎 事前学習 S 建築造形A

返 ・・・レポート・課題等返却 申・・・スクーリング申込 ⑤・・・スクーリング受講 ※上記の年間スケジュールは、あくまでもモデルです。各自でスケジュールを立て学習することが重要です。

動 …eラーニング上で小テスト受験 🚳 …eラーニング上で科目終末試験受験 😛 …eラーニング上でレポート・課題提出 🔞 …郵送でレポート・課題等提出

建築設計 I-a

09 — AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE



3年次編入学履修モデル-1 建築設計系

建築専門科目の中で建築設計に重点を置いて、建築計画や建築デザイン系科目を中心に学びたい方にお勧めの履修モデルです。

単位数		3年	次			4年	三次	
	建築造形A	2	建築史	2	建築造形C	2	プレゼンテーション概論	2
	建築造形B	2	建築施工学	2	建築設計II-a	2	建築設計Ⅱ-b	2
	建築設計 I-a	2	インテリア学	2	建築設計Ⅲ-a	2	建築設計Ⅲ-b	2
	建設設計 I-b	2	建築デザイン論	2	建築計画学Ⅱ	2		
専門科目	構造力学Ⅰ演習	2	CAD I	2	建築構造学Ⅱ	2		
〈一般科目群〉	建築計画学 I	2	建築基礎製図	2	建築法規	2		
専門科目 〈指定科目群〉	建築構造学I	2	現代建築論	2	CADII	2		
68	建築環境工学	2			卒業研究I	6		
	構造力学 I	2			卒業研究Ⅱ	2		
	建築材料学	2			ランドスケープデザイ	ン 2		
	設備計画学	2			建築史演習	2		
		位数 36 「単位数 ③)	4年次履修単位数 32 (内スクーリング単位数 3)					

一級建築士 >>> 実務経験 2年

●建築士登録に必要な実務経験年数 ※単位数が●色の科目はスクーリング科目です。

※授業料に含む登録可能な単位数上限は3年次36単位、4年次36単位、合計72単位です。そのうち68単位で卒業要件を満たします。(うち、15単位以上 をスクーリングで修得)

※全カリキュラムやシラバス(科目概要)、卒業要件等の詳細は、WEBを参照してください。

二級建築士 >>> 実務経験 **0年** ※卒業研究[·][は必修科目ではありません。別の科目に置き換えても、卒業要件・建築士受験資格に影響しません。

3年次編入学履修モデル-2 建築エンジニア系

建築専門科目の中でエンジニア系に重点を置いて、建築構造や建築マネジメント科目などを学びたい方にお勧めの履修モデルです。

単位数		3年	次			4年	F次	
	建築造形A	2	建築デザイン論	2	リサーチ演習	2	建築施工学	2
	建築造形B	2	CAD I	2	建築造形C	2	建築法規	2
	建築設計 I-a	2	建築基礎製図	2	建築設計Ⅱ-a	2	CADII	2
	構造力学Ⅰ演習	2	測量学	2	建築マネジメント概論A	2		
専門科目	建築計画学I	2	地球環境と建築	2	建築マネジメント概論B	2		
〈一般科目群〉	建築構造学I	2	防災と建築	2	卒業研究I	6		
専門科目 〈指定科目群〉	建築環境工学	2	建築技術史	2	卒業研究Ⅱ	2		
68	構造力学Ⅰ	2			建築構造学Ⅰ演習	2		
	建築材料学	2			建築計画学Ⅱ	2		
	設備計画学	2			建築構造学Ⅱ	2		
	建築史	2			構造力学Ⅱ	2		
		位数 36 ^{ず単位数 3})	4年次履修単位数 32 (内スクーリング単位数 3)					

●建築士登録に必要な実務経験年数 ※単位数が●色の科目はスクーリング科目です。

一級建築士 >>> 実務経験 2年

※授業料に含む登録可能な単位数上限は3年次36単位、4年次36単位、合計72単位です。そのうち68単位で卒業要件を満たします。(うち、15単位以上 をスクーリングで修得)

※全カリキュラムやシラバス(科目概要)、卒業要件等の詳細は、WEBを参照してください。

二級建築士 >>> 実務経験 🛛 年 ※卒業研究!・!!は必修科目ではありません。別の科目に置き換えても、卒業要件・建築士受験資格に影響しません。

3年次編入学履修モデル-3 造形・デザイン系

建築士資格取得だけを目的にするのではなく、建築専門科目以外の造形・デザイン系の科目を多く学びたい方にお勧めの履修モデルです。

単位数	単位数 3年次					44	年次	
	デッサン基礎	2	建築材料学	2	プレゼンテーション概論	2	構造力学I	2
	立体造形基礎	2	設備計画学	2	建築造形C	2	建築施工学	2
	デザイン基礎	2	建築史	2	建築設計 I-a	2	建築法規	2
	環境造形基礎A	2	インテリア学	2	建設設計 I-b	2	CAD I	2
専門基礎科目 専門科目	環境造形基礎B	2	建築デザイン論	2	ランドスケープデザイン	2		
等口科日 〈一般科目群〉	建築造形A	2	建築基礎製図	2	卒業研究 I	6		
専門科目	建築造形B	2	現代建築論	2	卒業研究Ⅱ	2		
〈指定科目群〉	建築計画学I	2			構造力学Ⅰ演習	2		
68	建築構造学I	2			建築計画学Ⅱ	2		
	建築環境工学	2			建築構造学Ⅱ	2		
	建築史演習	2						
		- 3年次履修単位数 36 (内スクーリング単位数 ③)				4年次履修単位数 32 (内スクーリング単位数 8)		

●建築士登録に必要な実務経験年数

一級建築士 >>> 実務経験 3年

二級建築士 >>> 実務経験 0年

※単位数が●色の科目はスクーリング科目です。

※授業料に含む登録可能な単位数上限は3年次36単位、4年次36単位、合計72単位です。そのうち68単位で卒業要件を満たします。(うち、15単位 以上をスクーリングで修得)

※全カリキュラムやシラバス(科目概要)、卒業要件等の詳細は、WEBを参照してください。

※卒業研究 $I \cdot II$ は必修科目ではありません。別の科目に置き換えても、卒業要件・建築士受験資格に影響しません。

] 年次入学履修モデル 建築設計系

建築専門科目の中で建築設計に重点を置いて、建築計画や建築デザイン系科目を中心に学びたい方にお勧めの履修モデルです。また、 専門基礎科目として造形・デザイン科目も学ぶことができます。

単位数	1年次		2年次		3年次		4年次	
教養科目	自立学習論	2	数学	2	自然科学概論	2	法学 (日本国憲法)	2
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	哲学	2	統計学	2	コンピュータ概論	2	心理学	2
24	英語A	2	英語B	2	社会学	2	経済学	2
	造形学原論	2	環境論理学	2	プロダクト文化論	2	近代デザイン史	2
±==++**10	文化人類学	2	デザイン基礎	2	環境造形基礎B	2	サイン・グラフィックデザイン概論	2
専門基礎科目 専門科目	デッサン基礎	2	生活文化論	2	家具デザイン概論	2	卒業研究 I	6
〈一般科目群〉	立体造形基礎	2	環境造形基礎A	2			卒業研究Ⅱ	2
40	美術史	2	環境色彩学	2				
_ 0	人間工学概論	2						
	建築造形A	2	建築造形B	2	建築造形C	2	建築設計Ⅲ-b	2
	建築設計 I-a	2	建築設計Ⅱ-b	2	建築設計Ⅲ-a	2	ワークショップ概論	2
	建築設計 I-b	2	建築設計Ⅱ-a	2	建築環境工学	2	建築構造学Ⅱ	2
専門科目	建築計画学Ⅰ	2	建築計画学Ⅱ	2	構造力学Ⅰ演習	2	インテリア学	2
〈指定科目群〉	建築史	2	建築構造学 I	2	構造力学Ⅰ	2	CADIII	2
60	プレゼンテーション概論	2	建築デザイン論	2	設備計画学	2		
	建築基礎製図	2	建築材料学	2	建築施工学	2		
			CAD I	2	建築法規	2		
					建築総論	2		
					CADII	2		
124	1年次履修単位数 32 (内スクーリング単位数 3		2年次履修単位数 3 (内スクーリング単位数・		3年次履修単位数 3 (内スクーリング単位数		4年次履修単位数 28 (内スクーリング単位数 6)	

●建築士登録に必要な実務経験年数

一級建築士 >>> 実務経験 2年

二級建築士 >>> 実務経験 0年

※単位数が●色の科目はスクーリング科目です。

※各年次の履修登録単位数は、1年次32単位、2年次32単位、3年次32単位、4年次32単位で合計128単位となります。4年次においても32単位の履 修登録をしていただきますが、卒業可能な単位数の合計は124単位で卒業の要件を満たします。(うち、30単位以上スクーリングで修得) ※全カリキュラムやシラバス(科目概要)、卒業要件等の詳細は、WEBを参照してください。

※卒業研究I·IIは必修科目ではありません。別の科目に置き換えても、卒業要件・建築士受験資格に影響しません。

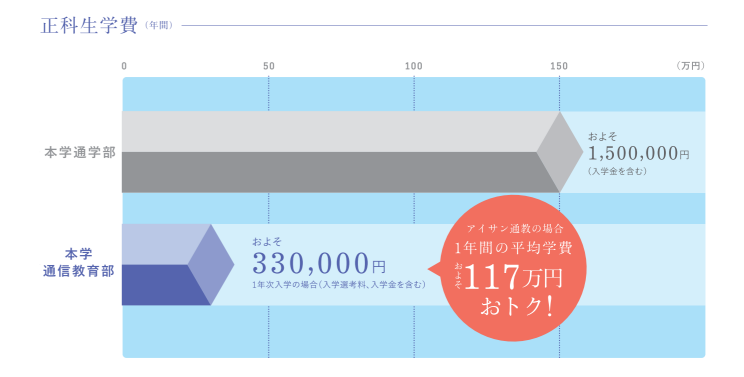
指定科目一覧

建築士(一級、二級、木造)の受験資格を得るためには、 「指定科目の分類」欄に示す所定の単位数以上を修得する必要があります。 建築士登録に必要な最短の実務経験年数は一級2年、二級・木造0年です。 卒業後に最短で受験・登録するための必要単位数は下記表の通りです。

	指定科	 目の分類	41 - 4		*****
二級・木	:造	一級	科目名	履修学年	単位数
			建築基礎製図	1	2
			建築設計 I -a	1	2
			建築設計 II -a	2	2
			建築設計Ⅲ-a	3	2
1 建築設計製図		1 建築設計製図	建築設計 I -b	1	2
(3単位以上)		(7単位以上)	建築設計Ⅱ-b	2	2
			建築設計Ⅲ-b	3	2
			CAD I	1	2
			CADⅢ	3	2
			建築計画学 I	1	2
			建築計画学Ⅱ	2	2
			建築史	1	2
2 建築計画		2 建築計画	建築デザイン論	2	2
2 建架計画	(2.単位以上)	(7単位以上)	建築史演習	2	2
	(= , , ,		福祉と建築	2	2
			建築マネジメント概論A	3	2
3 建築環境工学		3 建築環境工学(2単位以上)	建築環境工学	2	2
4 建築設備		4 建築設備(2単位以上)	設備計画学	3	2
			構造力学Ⅰ	2	2
5 構造力学		5 構造力学(4単位以上)	構造力学 I 演習	2	2
111/22/4		Have 24 1 (11 In With	構造力学Ⅱ	3	2
•••••	· (3単位以上)	_	建築構造学 I	2	2
6 建築一般構造	(3+ 120, 17)	6 建築一般構造	建築構造学 I 演習	2	2
DOSK MAIINE		(3単位以上)	建築構造学Ⅱ	3	2
7 建築材料		7建築材料(2単位以上)	建築材料学	2	2
8 建築生産(1単位	以上)	8 建築生産(2単位以上)	建築施工学	3	2
9 建築法規(1単位		9 建築法規(1単位以上)	建築法規	3	2
			建築造形A	1	2
			建築造形B	2	2
			建築造形C	3	2
			測量学	3	2
			インテリア学	3	2
			建築技術史	3	2
			景観論	3	2
			現代建築論	2	2
10 その他 (適宜)		● その他 (適宜)	地球環境と建築	3	2
10~07個(旭里)		10 その他(過五)	CADII	2	2
			防災と建築	3	2
			建築総論	2	2
			地域計画論	2	2
			ランドスケープデザイン	2	2
			建築マネジメント概論B	3	2
			リサーチ演習	1	2
			プレゼンテーション概論	1	2
			ワークショップ概論	1	2
			都市計画学	3	2
1~100		1~10の合計 CO # 4-N L			

学びやすい学費

アイサン通教では、無駄を省いた分かりやすく学びやすい学費設定を徹底しています。 _____ なぜなら、経済的な負担を理由に夢を諦めてほしくないから。



学費の目安

※2年目は授業料のみです。

正科生・1年次入学

1年目 ¥330,440 2年目 ¥280,000 3年目 ¥280,000 4年目 ¥280,000

4年合計 約117万円

科目等履修生

通信授業 2単位 ¥14,000 面接授業 6単位 ¥84,000 入学選考料 ¥10,000 ¥10,000

年間 約 12 万円

正科生・3年次編入学

1年目 ¥372,440 2年合計 約 70万円

特修生

¥ 112,000 年間合計 約 13万円

●テキストは各自で購入してください ●一部のスクーリング科目では材料費を1,000円程度当日徴収します

check!

給付型奨学金も 充実

●科目等履修生奨学金

科目等履修生から継続して正科生に 入学した場合、入学選考料・入学金が 免除されます

●シニア奨学金

入学時に満60歳以上の方は4年生ま で授業料が10%減額されます

●学修奨励奨学金

前年度までの成績により審査の上、支 給します(対象:4年生/要申込)

本学は高等教育の修学支援新制度対象

修得単位の不足等により、在籍を1年延期した場合の在籍延期料は100,130円(年額)です。他大学と比較しても経済的となっています。

13 — AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE

40単位以上

60単位以上

パスは全国各地に 1科目3日間会場へ通い、教員から直接学ぶスクーリング授業 土日祝が中心ですが、東京・名古屋会場では水曜日や夜間にも実施しています。 仕事の都合に合わせて受講日を選択できるので、土日休みでない方も安心です。

全国どこにいても学べる!



スクーリングとは?

通学して、教員から直接学べる面接授業のことです。

スクーリングとは本学が指定する日程、会場にて教員から直接指導を受ける授業です。 土・日・祝日をはじめ水曜日や平日夜間にも開講しています。原則として3日間全てに出 席し、最終日に提出する課題もしくは受験する試験に合格することによって単位が修得で きます。またスクーリングは全国から集まった仲間と交流する絶好の機会にもなります。 ※卒業要件124単位のうち30単位以上(3年次編入学は15単位以上)をスクーリングで修得する必要があります。



アイサン通教はこんなスクーリングがあるから、うれしい!

アイサン通教では様々な環境で学習されるみなさんに少しでも学んでいただきやすい様、 土日だけでなく多彩な形式でスクーリングを開講しています。 ライフスタイルに合わせて自由に選択できます。







水曜スクーリング

水曜スクーリングのみで 卒業が可能。

平日休みの社会人にうれしい水曜スクーリングを開講 ※名古屋会場7科目、東京会場15科目開講

例えば>土日仕事のAさん 土日は受講できないため、 水曜スクーリングを受講









夜間スクーリング

仕事帰りに学びたい社会人にうれしい夜間スクーリングを開講 (開講時間18:30~21:00)

※名古屋会場2科目、東京会場10科目開講

例えば スクーリング 会場近郊で 働くSさん

1日2時限の夜間スクーリングを受講





オンライン・スクーリング

2日間の出席+インターネットを通じての課題提出で単位修得が 目指せます。

※一部の教養科目、専門基礎科目のみ実施

例えば>仕事が忙しいUさん オンライン・スクーリングを受講





15 — AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE — 16

充実サポートで安心して続けられる

アイサン通教の学びやすさを支えるさまざまなサポート 頑張るあなたの力になります。



在学生用のポータルサイトを完備。

通教オンラインはアイサン通教の学生のみがアクセスできるWEBサイトです。大学からのお知らせの確認やシラバスの閲覧、学習・事務手続きに関する質問等、多彩なサポートが受けられます。



▶質問コーナーQ&A

学習を進める上で不明な点を質問する ことが出来る機能です。納得できるまで 何度でも質問することができます。

▶成績照会

履修状況や成績をワンクリックで確認で きます。



▶各種手続き

履修登録やスクーリングの申し込みなど がオンラインで簡単にできます。書類を 郵送する面倒な手間が省けます。

02 eラーニング

レポートの提出や科目終末試験をインターネットで。

アイサン通教のeラーニングではレポートの提出や科目終末試験の受験ができます。 eラーニングを利用すればいつでも、どこでも学習が可能です。またeラーニングでは スクーリング科目の事前学習課題や補助教材の提供も行っています。



※一部の科目ではeラーニングに対応していません。

こんな活用方法が あります

▶レポート提出

レポートが完成したらいつでもどこでも 提出ができます。郵送の手間が軽減されます。

▶科目終末試験受験

レポートが合格すれば試験日程を気に することなくいつでもどこでも受験が可 能です。

▶事前学習

スクーリングに参加する前に取り組む必 要がある課題の提供を行っています。

Support オープン教室

教員に直接聞ける自由参加型の学習会。

オープン教室は毎月1回、名古屋・東京のスクーリング会場(Zoomでの相談可)で開催されている自由参加型の学習会です。専任教員に学習全体の進め方から具体的な科目の相談まで自由に相談することができます。質問する方、実技を指導してもらう方、自習スペースとして利用する方など、活用方法は様々。会場にいるだけでも刺激を受けられるでしょう。



場 所 名古屋・東京スクーリング会場

日 時 毎月1回 9:30~17:00(入退室自由)

参加費 無料(申込不要)



在学生Interview

アイサン通教で学ぶ在学生に入学した理由や 学習・レポート課題の進め方などを聞きました。



卒業後の目標は?



まずは建築士の試験に合格することです。

建築士の取得を目指して、勉強を続けてきたので、建築士試験合格が目標です。卒業後は引き続き勉強に取り組み、まずは二級建築士、そして一級建築士を取得したいと考えています。もし合格できたら、現在の職場で建築の知識が活かせる部署があるので、そこに異動し、学んだ知識を発揮できるといいですね。個人的には自宅を設計することが夢です。でも、まだまだ知識や経験が不足しているので、勉強あるのみ!社会人は時間をつくりだすことがポイントになるので、計画性を持って頑張っていきます。



久永 啓介さん



酒見 真依さん

② どんなところがアイサン通教の魅力ですか?



スクーリングでいろんな仲間と学べるところです。

どの授業よりもスクーリングが楽しかったです。いろいろな職種や立場、年齢の方と一緒に学べるのが新鮮でした。自分とは違う環境で生きてきた皆さんの意見は「そういう見方で考えるのか!」、「自分にはない発想だ!」など、刺激を受けることがたくさんありました。スクーリングでは、作成したものを発表する機会もあります。最初は緊張して苦手意識がありましたが、他の方の発表を聞くのが勉強になりました。また、オープン教室やeラーニングもアイサン通教ならではだと思います。私は活用しきれなかったので、皆さんにはぜひ自分の学びに役立ててほしいですね。



通信教育の学習を進める上で、工夫したことは何ですか?



図書館を利用して、建築関係の本を参考にしたことです。

各レポート課題では、参考にする教科書が指定されているのですが、その一冊だけではレポートが仕上げられないことが多々ありました。1つの教科書だけでは、課題を取り組む上で生じた疑問を解決できなかったり、レポートが教科書の丸写しになったりします。そのため図書館に通い、建築関係の書籍をかなり読み込みました。名古屋に住んでいるうちは、鶴舞中央図書館の蔵書数が多くて助かりました。山口県に引っ越してからは、近場に大きな図書館がなかったことから、高校の図書館を活用しました。弟が通う私立大の図書館にも行きましたね。



山中 友紀さん

17 —— AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE —— 18





check!

「アイサン通教」WEBサイト版「よくある質問 Q&A」では、 他にも出願方法や単位修得、大学生活等、 さまざまな質問にお答えしています。詳しくはこちら >>>



▶出願について

- Q1 入学試験はありますか?
- A ありません。提出された書類に基づき入学選考を 行い、合否を決定します。
- **Q2** 受理通知書が届き、「不備なし」と記載が あったのですがその後連絡がありません…
- A 提出書類に不備がなければ、選考を行います。受理 通知書をお届けしてから2~3週間後に選考結果を 通知いたしますのでしばらくお待ちください。それ以 上経っても結果が届かない場合はお問合せください。
- Q3 受理通知書が届き、「不備あり」と記載が あったので不足書類を送りましたが、 その後連絡がありません…
- A 不足書類をご提出いただきましたら、その後選考を行います。提出いただいた不足書類についての受理通知は行っておりません。ご提出いただいてから2~3週間で選考結果を通知いたしますのでしばらくお待ちください。それ以上経過しても結果が届かないことがございましたらお問合せください。
- **Q4** 専門学校を卒業していますが、 3年次編入できますか?
- 和 昭和51年の専修学校制度発足以後の専修学校専門課程(専門学校)の内、修業年限が2年以上、かつ総授業時間数1,700時間以上の課程をご卒業されていれば可能です。ただし、大学入学資格のないまま専門学校に入学されている場合(各種学校卒業や、大学入学資格を認定されていない専修学校高等課程卒業等)は資格を認められません。上記に該当するかについては卒業された学校にお問合せください。

- **Q5** 大学 (短大) を卒業しているのですが 3年次編入はできますか?
- A 大学(短大)をご卒業されていれば、卒業された学部・学科に関係なく、3年次編入が可能です。
- **Q6** 海外からの入学は可能ですか?
- A 入学自体は可能ですが、海外への郵送物の発送を行っていないため日本国内に郵送物を転送してくださる方が必要です。また、卒業にはスクーリングへの参加が必須であるため、スクーリングに参加できることが条件となります。海外在住であることを理由に特別な配慮はいたしませんのでご了承ください。
- Q7 初年度の学費はいつ、 どの様に納入するのですか?
- A 出願前に入学案内書に同封してある郵便振替払込 用紙をご利用いただき、入学諸経費と併せてお支 払いください。

▶履修について

- Q8 履修登録した科目の変更はできますか?
- A 一度登録された科目の変更・取消はできません。 履修登録した科目の学習がどうしても難しい場合は、 卒業要件を満たす様に別の科目を追加履修登録 してください。
- Q9 履修登録した科目が1年で 修得できなかったのですが?
- A 履修登録した科目は卒業まで有効です。次年度以降 引き続き学習していただくことができます。但し特修 生・科目等履修生につきましては、1年間で修得され なかった科目は無効となりますので注意してください。

- Q10 どの科目を履修登録したか 忘れてしまいました。
- A 履修登録した科目は通教オンラインの「成績照会」 で確認できます。

▶レポートについて

- Q11 レポートは何字以上書く必要がありますか?
- A 1課題1000字を目安に作成してください。
- Q12 レポートはパソコン・手書きどちらで 作成したらよいですか?
- A パソコン・手書きどちらでも構いません。

▶スクーリングについて

- **Q13** スクーリングの日程・申込期間は どこを見ればわかりますか?
- 愛産PALの最新号で確認してください。
 ※愛産PALとは本学が年3回発刊する補助教材です。
- Q14 スクーリングの受講をキャンセル したいのですが…
- A スクーリングのキャンセルはスクーリング初日の3日前まで(20日が初日ならば17日まで)可能です。 電話、通教オンラインで、科目コード、科目名、受講会場、受講日をお知らせください。
- Q15 スクーリングを1日だけ 欠席したいのですが…
- A スクーリングの単位修得のためには指定された3日間(オンライン・スクーリング科目は2日間)全ての日程への参加が必須です。1日でも欠席された場合は、再度お申し込みいただき、全ての日程を受講し直す必要があります。

- Q16 オンライン・スクーリング科目は任意の一日を 自宅学習に振り替えられるのですか?
- オンライン・スクーリング科目は定められた2日間に 出席することが必要です。日程につきましては、愛産 PALの最新号で確認してください。

▶eラーニングについて

- Q17 eラーニングでは何ができるのですか?
- A eラーニングではスクーリングの事前課題の閲覧、レポートの提出、レポートに代わる小テストの受験、科目終末試験の受験等ができます。
- Q18 eラーニングでは講義を動画で 見られるのですか?
- A 一部の科目においてはテキストの内容を補完するための動画をご覧いただくことができますが本学のeラーニングの役割はレポートの提出(レポートに代わる小テストの受験)、科目終末試験の受験が中心となっています。
- Q19 eラーニングを利用するには 別途費用・手続きが必要ですか?
- A eラーニングは、費用・手続きの必要なくご利用いた だけます。

▶その他

- Q20 学割はありますか?
- A 正科生に限り、JRの学生旅客運賃割引証を発行しています。本学が主催する行事(スクーリング、科目終末試験、学習相談会、卒業式等)に参加することが目的で、現住所の最寄り駅から目的地までJRの営業距離で片道100kmを超える場合が対象となります。

19 —— AICHI SANGYO UNIVERSITY DEPARTMENT OF ARCHITECTURE —— 20

岡崎市が一望できる丘に建つ愛知産業大学通学部のキャンパスは、 新しい学びの場「PLASU(プラス)」やギャラリー併設の「スチューデント・スクエア」など 最先端の施設・設備に囲まれ、充実した大学生活の拠点となっています。



1号館

経営学部の教室や研究室があります。1階には 大講義室がありビジネスリーダーを招いて行う 特別講義もここで行います。



言語・情報共育センター(PLASU)

大学開学20周年事業の一環として平成25年に オープンしたPLASUは、教職員と学生が共に学



2号館

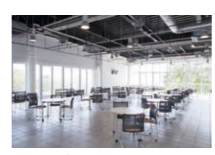
ASUのロゴが映える象徴的な校舎です。主にス マートデザイン学科の学生が学んでいます。課題 作品などを展示しているスペースや図書館もあ



平成29年に全面リニューアルされた食堂やコン ビニエンスストア、書店、画材店などのある学生 の憩いのスペースです。



建築学科のパソコン実習室や研究室があります。 キャンパス全体を見渡せるガラス張りの階段が 特徴です。



スチューデント・スクエア

1階がいつでも使用できる多目的スペース。2階 はギャラリーになっており、作品展示などに使用

各校の学部・学科構成

愛知産業大学 大学院 造形学研究科 建築学専攻/デザイン学専攻 造 形 学 部 建築学科/スマートデザイン学科 学 部 総合経営学科 愛知産業大学 通信教育部 造形学部 建築学科 通信教育部 国際コミュニケーション学科/専攻科 愛知産業大学短期大学

カリキュラム

◆1年次入学生履修科目	2
◆3年次編入学生履修科目	2

学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)

通信教育部

建築学科

- 1. 自然・社会・文化に関する基本的知識を習得するとともに、それらをより広く、深く修得する向上心・探究心と、知識 を適切に活用できる能力を身につけていること
- 2. 建築学における知識・技能・技術を習得し、社会の課題に応じて適切に活用できる力を身につけるとともに、しっか りとした職業倫理を持っていること
- 3. 社会人としての基本的教養と職業倫理を持ち、主体的に問題に取り組むことができること

教育課程編成の方針(カリキュラム・ポリシー)

通信教育部

建築学科

- 1. 一般教養の知識を高め、より確かな人間理解と生活感覚を身につけさせる教育
- 2. 学生の自主的な履修計画による学習を通して、建築の専門知識を習得し、職能の社会的役割を理解させる教育
- 3. 社会事象への幅広く、深い興味・関心を育成し、多様な価値観を共有・尊重できる教育

年次入学生開講科目

教養科目

24単位

卒業要件 (内30単位以上) 専門基礎科目

専門科目 100単位

- ・1年次入学生は、履修モデル(P.12)を参考に履修してください。
- ・※はオンライン・スクーリング科目です。(P.16参照)
- の年次は履修できません。
- ・各科目のシラバス(科目概要)はWEBで確認できます。



巨八	利日一 18	AN II A	4位 40年 117 台4	通信授業	スクーリング	R	夏修年 次	い単位数	汝
区分	科目コード	科目名	授業形態	(テキスト学習)	(面接授業)	1年次	2年次	3年次	4年次
	03051	哲学	講義	レポート・試験		2			
教	03052	心理学	講義	レポート・試験		2			
	03053	法学(日本国憲法)	講義	レポート・試験		2			
養	03054	経済学	講義	レポート・試験		2			
科	03055	社会学	講義	レポート・試験		2			
目	03015	数学	講義	レポート・試験		2			
H	03016	統計学	講義	レポート・試験		2			
	03018	自然科学概論	講義	レポート・試験		2			
24	03056	英語A	講義	レポート・試験		2			
単	03057	英語B	講義		※講義·試験	2			
-	03058	中国語	講義		講義·試験	2			
位	03059	ハングル	講義		※講義·試験	2			
以	03029	コンピュータ概論	講義	レポート・試験		2			
	03060	コンピュータ演習 A	演習		※講義·試験	2			
上	03061	コンピュータ演習 B	演習		※講義·試験	2			
\smile	03032	自立学習論	講義	レポート・試験		2			
	03033	愛知·三河学	講義		※講義·試験	2			
			専門基礎	科目		,			
	03151	デッサン基礎	演習		課題	2			
	03152	立体造形基礎	演習		課題	2			
	03153	デザイン基礎	演習		課題	2			
専	03108	造形学原論	講義	レポート・課題		2			
88	03154	美術史	講義	レポート・試験		2			
門	03114	文化人類学	講義	レポート・試験		2			
基	03155	人間工学概論	講義	レポート・試験		2			
礎	03117	環境倫理学	講義	レポート・試験		2			
	03118	情報コミュニケーション論	演習		※演習	2			
科	03214	Webデザイン	演習		課題	2			
目	03249	近代デザイン史	講義	レポート・試験		2			
	03251	視覚文化論	講義		講義·試験	2			
	03253	生活文化論	講義	レポート・試験		2			
専	03254	比較文化論	講義		※講義·試験	2			
門	03261	CG演習	演習		課題	2			
科			専門科目(一般	2科目群)	,				
	03234	プロダクト文化論	講義	レポート・試験		2			
目	03281	環境造形基礎A	演習	課題		2			
$\overline{}$	03282	環境造形基礎B	演習	課題		2			
100	03283	環境色彩学	講義	レポート・試験		2			
	03284	サイン・グラフィックデザイン概論	演習	レポート・課題		2			
単	03285	家具デザイン概論	演習	レポート・課題		2			
位	03364	卒業研究 I	演習	課題					6
INI	03365	卒業研究Ⅱ	演習		課題				2
以		1	専門科目(指定	2科目群)					
上	03286	ワークショップ概論	講義		講義・レポート	2			
<u> </u>	03289	リサーチ演習	演習	課題		2			
	03288	プレゼンテーション概論	講義	課題		2			
	03351	建築造形A	演習		課題	2			
	03352	建築造形B	演習	課題			2		
	03353	建築造形C	演習	課題				2	

豆八	利口っ ト	到日友	松梨式能	通信授業	スクーリング	R	夏修年次	い単位数	数
区分	科目コード	科目名	授業形態	(テキスト学習)	(面接授業)	1年次	2年次	3年次	4年次
		再	引科目 (指定						
	03370	建築計画学 I	講義	レポート・試験		2			
	03371	建築計画学Ⅱ	講義	レポート・試験			2		
	03372	建築構造学 I	講義	レポート・試験			2		
	03366	建築構造学I演習	演習		講義・レポート		2		
	03374	建築構造学Ⅱ	講義	レポート・試験				2	
	03375	建築環境工学	講義	レポート・試験			2		
	03376	構造力学 I	講義	レポート・試験			2		
専	03367	構造力学Ⅰ演習	演習		講義・レポート		2		
- 17	03377	構造力学Ⅱ	講義	レポート・試験				2	
門	03378	建築材料学	講義	レポート・試験			2		
基	03379	設備計画学	講義	レポート・試験				2	
	03380	建築史	講義	レポート・試験		2			
礎	03381	建築史演習	演習	レポート・課題			2		
科	03382	建築施工学	講義	レポート・試験				2	
	03399	都市計画学	講義	レポート・試験				2	
目	03384	建築法規	講義	レポート・試験				2	
•	03385	インテリア学	講義	課題				2	
専	03386	建築デザイン論	講義	レポート・試験			2		
門	03387	建築総論	講義		講義・レポート		2		
	03388	CAD I	演習		課題	2			
科	03389	CADII	演習		課題		2		
目	03390	CADⅢ	演習		課題			2	
	03391	建築基礎製図	演習	課題		2			
	03354	建築設計 I -a	演習		課題	2			
100	03355	建築設計 I-b	演習	課題		2			
単	03356	建築設計Ⅱ-a	演習		課題		2		
位	03357	建築設計Ⅱ-b	演習	課題			2		
	03358	建築設計Ⅲ-a	演習		課題			2	
以	03359	建築設計Ⅲ-b	演習	課題				2	
上	03392	測量学	講義	レポート・試験				2	
	03393	地球環境と建築	講義	レポート・試験				2	
	03394	福祉と建築	講義	レポート・試験			2		
	03395	防災と建築	講義	レポート・試験				2	
	03360	景観論	講義	レポート・試験				2	
	03396	地域計画論	講義	レポート・試験			2		
	03397	建築技術史	講義	レポート・試験				2	
	03398	現代建築論	講義	レポート・課題			2		
	03361	ランドスケープデザイン	講義	レポート・試験			2		
	03362	建築マネジメント概論A	講義	レポート・試験				2	
	03363	建築マネジメント概論B	講義	レポート・試験				2	

科目等履修生について

- ・科目等履修生は履修年次に関わらず上表から科目を自由に選んで受講できます(卒業研究 I・II を除く)。
- ・通信授業は1科目(2単位)14,000円、スクーリングは1科目(2単位)28,000円となります。
- ・在学期間(1年間)中であればいつでも追加で履修をすることが可能です。
- ・各科目のシラバス(科目概要)はWEBで確認できます。

23 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 24

3年次編入学生開講科目

卒業要件

専門基礎科目・専門科目**68**単位 (内15単位以上スクーリング)

3年次編入学生は、P11、P12の履修モデルを参考に履修登録してください。

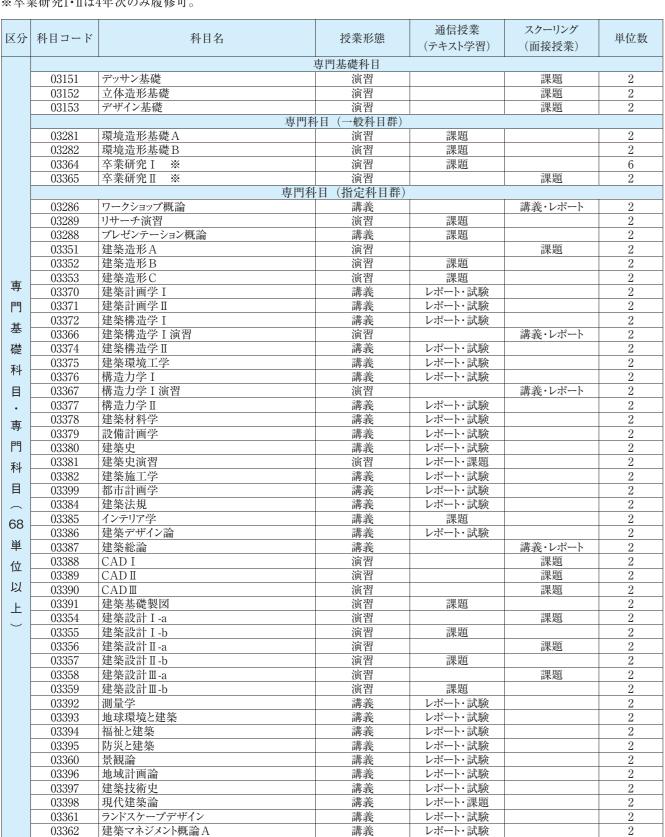
年間36単位を超える科目を履修希望する場合は、入学手続き完了後、別途追加履修登録の手続きが必要です。

・各科目のシラバス(科目概要)はWEBで確認できます。

建築マネジメント概論B

03363

※卒業研究I・Ⅱは4年次のみ履修可。



レポート・試験

講義

◆3年次編入学生単位認定科目

科目区分	科 目 名	通/面	単位数
	哲学	通信	2
	心理学	通信	2
	法学(日本国憲法)	通信	2
	経済学	通信	2
	社会学	通信	2
教養科目	数学	通信	2
教食符日	統計学	通信	2
	英語A	通信	2
	英語B	面接	2
	中国語	面接	2
	ハングル	面接	2
	コンピュータ演習A	面接	2
小 計	24単位(内面接8単	位)	
	造形学原論	通信	2
	美術史	通信	2
	文化人類学	通信	2
	環境倫理学	通信	2
	情報コミュニケーション論	面接	2
専門基礎科目	人間工学概論	通信	2
等门垄诞们日	近代デザイン史	通信	2
	視覚文化論	面接	2
	生活文化論	通信	2
	比較文化論	面接	2
	CG演習	面接	2
	Webデザイン	面接	2
小 計	24単位(内面接10単	5位)	
	プロダクト文化論	通信	2
専門科目	環境色彩学	通信	2
导门作日	サイングラフィックデザイン概論	通信	2
	家具デザイン概論	通信	2
小 計	8単位		
合 計	56単位(内面接18単	5位)	

3年次編入学時に上表の56単位を認定します。単位認定した科目については編入学後の履修はできません。

25 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 26

学生募集要項 交通案内など

◆募集内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
入学時納入金および学費	
各種奨学金	
出願についてのお願い	
◆出願書類・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
◆諸手続き	3
諸手続き	
学習の継続	
既修得単位の認定	
◆外国人(外国籍の方)の入学	3
入学に際して	
日本語能力について	
留学ビザ	
出願資格	
出願書類	
海外居住者	
◆学費ローンについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
◆入学志願書の書き方⋯⋯⋯⋯	4
入学志願書類の記入上の注意	
入学時納入金の注意事項	
既修得単位認定申請書の注意事項	
受理通知書の注意事項	
◆交通案内など	4
交通案内	
通信教育部事務室案内	
「名古屋スクーリング会場」付近案内図	
「東京スクーリング会場」付近案内図	
◆キャンパス施設紹介	

入学者に関する受入方針(アドミッション・ポリシー)

建築学科

- 1. 確かな人間理解と生活感覚を持ち、論理的に考え、「自ら求め、自ら学ぶ」学習ができる人
- 2. 建築の専門知識・技能を身につけ、産業・地域・生活のよりいっそうの発展への貢献を目指す人
- 3. 社会や生活に常に関心を持ち、想像力が豊かで、「自立学習の重要性」を自覚し、よりよい生活環境を実現したいという意思を持つ人

		***			1.5.1 =	110 01				
		募集定員:建			• • • • • •		E100名) 合計8年間在籍可)		
入 学 日	■ 4月期生:2021		阳延州	C & 175) C V C .	4-4- [3月10千円11末程門	/		
入 学 日	■10月期生:20213		(1)			- /	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
受 付 期 間	■ 4月期生:2021年 ■10月期生:2021年	年 8月19日	(木)~2	2021年						
	1. 高等学校又は中等す 2. 通常の課程による1: た者を含む。)			•	(通常の詞	果程具	以外の課程によりこ	これに	相当する学権	交教育を修了し
出願資格	3. 外国において学校教 4. 文部科学大臣が高 5. 高等学校卒業程度 定に合格した者を含 6. 相当の年齢に達し、 7. その他、文部科学大 他の大学院・大学・短	等学校の課程 認定試験規則 ない。) 高等学校を存 で臣の指定した 期大学、高等	と同等の による 	か課程を 高等学権 者と同等	有するもの 交卒業程原 等以上の学	のとし 度認気 全力が	して認定した在外教 定試験に合格した者 があると本学が認め	(育施 皆(旧: た者	設の当該課利 規程による大	程を修了した者 て学入学資格検
7 =4 = 7	ができません。科目等			35.TT	> = =>	55 TT	丰田 兴到专业 下海井	. AI	□ 1/37∓	工作从常计
入 試 区 分 募 集 定 員	100000000000000000000000000000000000000	人選抜 /)名	総合型道 10名		シニアi 5名		専門学科卒業生選抜 5名	. か	·国人選抜 5名	再進学選抜 5名
出願年齡 2021年4月1日 時点で満18歳以上	職業の 満18歳~ わず満2 満25歳未満 ~満60i	和 有無を問 出願 25歳以上 課是 歳未満の 適性 人の方 総名	計算書記録を記述しています。 選類 はいい はいい はい は	とはか、 能力を 能どする	満60歳はで、としていう知られて、として受けられているできます。	以学学 上習教 い意	専門高校の工業 に関する学科(建 築・土木系など)	るが発	国 語 新 で解 で解 の を 大 で の を も し で の を の も し の も の も し の も し の も し の も し の も し の も し の も し の も し の も し の も し も も し も し も し も も も も も も も も も も も も も	大学・短大・ 専門となった 中退した方を 中とでする 大学を で 大学を たす方
入 学 選 考	本学・通信教育部の があります。提出書 ※入学許可証発送ス	類に不足・	不備がる	ある場合						
総合型選抜	総合型選抜での出願	iた尧切され:	7 + 14 3							
	心口上医汉(小山凉	で加重でい	の力はく	お問いる	合わせく	ださ	Γ,°			
	【一般選抜・社会人選抜・総合型						い。 シニア選抜 】			
	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳	選抜・専門学科卒業		国人選抜・		[3	シニア選抜】 学費内訳		金額	備考
	【一般選抜·社会人選抜·総合型 学費内訳 入学選考料	選抜・専門学科卒業	生選抜・外 金額),OOO円	国人選抜・	再進学選抜】	【3 入	シニア選抜】 学費内訳 学選考料		10,000円]
	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳	選抜・専門学科卒業	生選抜・外 金額	国人選抜・	再進学選抜】	【3 入 入	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学金		10,000円	
入学時納入金	【一般選抜·社会人選抜·総合型 学費内訳 入学選考料	選抜・専門学科卒業 1 1 (4 (生選抜·外 金額 0,000円 0,000円	国人選抜・	再進学選抜】	【3 入 入 授 シ	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学金 受業料年額(建築学科 デア奨学金		10,000円	年32単位※
入学時納入金	【一般選抜·社会人選抜·総合型 学費内訳 入学選考料 入学金	選抜・専門学科卒業 10 40) 280	生選抜・外 金額),000円),000円	国人選抜・備	再進学選抜]	【3 入 入 授 シ (す	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学金 長業料年額(建築学科	当額)	10,000円 40,000円 280,000円	年32単位※
入学時納入金	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 手保険料 ケース	生選抜·外 金額),000円),000円),000円 130円 310円	国人選抜・ 備 年32単 4年間和	再進学選抜]	入入授シ付学課	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 受業料年額(建築学科 ニア奨学金 授業料年額10%相当 生教育研究災害傷害保 題提出用ダンボールケー	当額) 険料	10,000円 40,000円 280,000円 ▲28,000円 130円 310円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	【一般選抜·社会人選抜·総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 手保険料 ケース	全選抜·外 金額 0,000円 0,000円 0,000円	国人選抜・ 備 年32単 4年間和	再進学選抜]	入入授シ付学課	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 受業料年額(建築学科 ニア奨学金 授業料年額10%相当 生教育研究災害傷害保	当額) 険料	10,000円 40,000円 280,000円 ▲28,000円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリ	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 害保険料 ケース 330 ング単位は8単位	生選抜・外 金額),000円),000円),000円 130円 310円),440円	国人選抜・ 備 年32単 4年間和	再進学選抜]	入入授シ付学課建	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 受業料年額(建築学科 ニア奨学金 授業料年額10%相当 性教育研究災害傷害保 問提出用ダンボールケー 建築学科合計	当額) 険料	10,000円 40,000円 280,000円 ▲28,000円 130円 310円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリニ 【一般選抜・社会人選抜・総合型	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 を を を を を を は の は の は の は の は の は の は り に り の り の り り り り り り り り り り り り り り	生選抜・外 金額),000円),000円),000円 130円 310円),440円	国人選抜・ 備 年32単 4年間7 ます。テニ 国人選抜・	再進学選抜] き名 を位 ※ 有効 キストは各 再進学選抜]	入入授シ付学課建	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 受業料年額(建築学科 ニア奨学金 授業料年額10%相当 生教育研究災害傷害保 問題提出用ダンボールケー 建築学科合計 構入してください。	当額) 険料	10,000円 40,000円 280,000円 ▲28,000円 130円 310円 302,440円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリコ 【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 を 手保険料 ケース 330 ング単位は8単位 選抜・専門学科卒業 金額	生選抜・外金額),000円),000円 130円 310円),440円 立となりを 生選抜・外	国人選抜・ 備 年32単 4年間和	再進学選抜] き名 を位 ※ 有効 キストは各 再進学選抜]	入入授シは学課建	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 登業料年額(建築学科 ・ニア奨学金 授業料年額10%相当 生教育研究災害傷害保 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当額) 険料 - ス	10,000円 40,000円 280,000円 ▲28,000円 130円 310円 302,440円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリニ 【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 追加授業料(通信)	選抜・専門学科卒業 10 40) 280 を 手保険料 ケース 330 ング単位は8単位 選抜・専門学科卒業 金額 1単位 7,00	生選抜・外金額),000円),000円 130円 310円),440円 立となりを 生選抜・外	国人選抜・ 備 年32単 4年間7 ます。テニ 国人選抜・	再進学選抜] きを を位 ※ 有効 キストは各 再進学選抜]		シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学金 授業料年額(建築学科 ・ニア奨学金 授業料年額10%相当 ・生教育研究災害傷害保 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当額) 険料 -ス 1単位	10,000円 40,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 金額 立 7,000円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金	「一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳	選抜・専門学科卒業 10 40 280 330 ング単位は8単位 選抜・専門学科卒業 金額 1単位 7,00 1単位14,00	生選抜・外金額),000円),000円 130円 310円),440円 なとなりを 生選抜・外	国人選抜・ 備 年32単 4年間7 ます。テニ 国人選抜・	再進学選抜] きを を位 ※ 有効 キストは各 再進学選抜]	入入授シは学課建すり	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学学金 受業料年額(建築学科 ニア奨学金 授業料年額10%相当 生教育研究災害傷害保 題提出用ダンボールケー 建築学科合計 構入してください。 シニア選抜】 学費内訳 温加授業料(通信)	当額) 険料 -ス 1単位 1単位	10,000円 40,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 金額 立7,000円	年32単位※ 4年間有効
入学時納入金入学後の経費	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリニ 【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 追加授業料(通信)	選抜・専門学科卒業 10 40 280 330 ング単位は8単位 選抜・専門学科卒業 金額 1単位 7,00 1単位14,00	生選抜・外金額),000円),000円 130円 310円),440円 立となり記 生選抜・外	国人選抜・ 備 年32単 4年間7 ます。テニ 国人選抜・	再進学選抜] きを を位 ※ 有効 キストは各 再進学選抜]	入入授シ代学課建	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学全 授業料年額(建築学科 にア奨学金 授業料年額10%相当 性教育研究災害傷害保 問題提出用ダンボールケー 建築学科合計 構入してください。 シニア選抜】 学費内訳 品加授業料(通信)	当額) 検料 -ス 1単位 1単位 1単位	10,000円 40,000円 280,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 金額 立 7,000円 立 1,000円	年32単位※ 4年間有効
	「一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリニ 一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 追加授業料(通信) 追加授業料(面接) 科目終末試験再試験料	選抜・専門学科卒業 10 40 280 書保険料 ケース 330 ング単位は8単位 選抜・専門学科卒業 金額 1単位 7,00 1単位 14,00 1 1単位 1,00 1 1 1 4,00	生選抜・外 金額),000円),000円),000円 130円 310円),440円 立となりを 生選抜・外 00円 00円 00円	国人選抜・ 備 年32単 4年間7 ます。テニ 国人選抜・	再進学選抜] き位 ※ 自効 キストは各目 再進学選抜] 下次以降		シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学全 授業料年額(建築学科 デア奨学金 授業料年額10%相当 性教育研究災害傷害保 問提出用ダンボールケー 建築学科合計 構入してください。 シニア選抜】 学費内訳 品加授業料(面接) 計目終末試験再試験料	当額) 検料 -ス 1単位 1単位 1利目 1科目	10,000円 40,000円 280,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 並 7,000円 並 1,000円 並 1,000円 は 1,000円	年32単位※ 4年間有効
	【一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリニ (一般選抜・社会人選抜・総合型 学費内訳 追加授業料(通信) 追加授業料(面接) 科目終末試験再試験料 スクーリング再申込料	選抜・専門学科卒業 10 40 280 330 280 1単位 14,00 1科目 4,00 280,00 業記念事業費・	生選抜・外 金額 0,000円 0,000円 130円 310円 0,440円 立となりま 生選抜・外 00円 00円 00円 00円 00円	国人選抜・ 年32単 4年間不 4年間不 経験である。 経験である。 経験である。 経験である。 経験である。 経験である。 経験である。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 にいる。 はい。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はい。 はいる。 はい。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 はいる。 もいる。 もいる。 もいる。 もいる。 もいる。 もいる。 もい。 もい。 もい。 も、 も、 も、 も、 も、 も、 も、 も、 も、 も、	再進学選抜] き位 ※ 有 効 キストは各 再進学選抜] き 二次以降 正) 納入(2020)		シニア選抜】 学費内訳 学選考料 、学選考料 、学選考料 、学選考料 に対学金 授業料年額(建築学科 授業料年額10%相当 建教育研究災害傷害保 題提出用ダンボールケー 建築学科合計 構入してください。 シニア選抜】 学費内訳 品加授業料(面接) 計目終末試験再試験料 スクーリング再申込料 授業料 を差し引いた金額 に積20,000円) が必要	当額) 検料 - ス 1単位 1単位 1単位 1利目 です。	10,000円 40,000円 280,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 立 7,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 に 1	### ### ### #########################
入学後の経費	【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリ 【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 追加授業料(通信) 追加授業料(面接) 科目終末試験再試験料 スクーリング再申込料 授業料 卒業時には卒業諸経費(卒さい。5年目以降の在籍に ■他大学・短期大学	選抜・専門学科卒業 10 40 40 40 10 280 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	生選抜・外 金額 0,000円 0,000円 130円 310円 0,440円 立となりに 立となりに 立となりに 200円 00円 00円 00円 00円 00円 00円 200円 200円	国人選抜・備 年32単 4年間	再進学選抜 自位 ※ 自対 キストは各 再進学選抜 下次以降 でです。 で交、高等:	「「入人」授「シ(は一学課」重 「	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学学金 愛業料年額(建築学科 にア奨学を 一般業料 の	当額) 1単位 1単位 1単 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10,000円 40,000円 280,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 立 7,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 に 1	### ### ### #########################
入学後の経費 既修得単位	【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科学生教育研究災害傷害課題提出用ダンボール・合計 ※32単位の中のスクーリジー・機選抜・社会人選抜・総合型学費内訳追加授業料(通信)追加授業料(面接)科目終末試験再試験料スクーリング再申込料授業料 卒業時には卒業諸経費(卒さい。5年目以降の在籍に ■他大学・短期大学申請により、60単位を	選抜・専門学科卒業 10 40 40 40 10 280 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	生選抜・外 金額 0,000円 0,000円 130円 310円 0,440円 立となりに 立となりに 立となりに 200円 00円 00円 00円 00円 00円 00円 200円 200円	国人選抜・備 年32単 4年間	再進学選抜 自位 ※ 自対 キストは各 再進学選抜 下次以降 でです。 で交、高等:	「「入入」授「シ(は一学課」重 「	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学学金 愛業料年額(建築学科 にア奨学を 一般業料 の	当額) 1単位 1単位 1単 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10,000円 40,000円 280,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 立 7,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 立 1,000円 に 1	### ### ### #########################
入学後の経費	【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 入学選考料 入学金 授業料年額(建築学科 学生教育研究災害傷害 課題提出用ダンボール・ 合計 ※32単位の中のスクーリ 【一般選抜・社会人選抜・総合型学費内訳 追加授業料(通信) 追加授業料(面接) 科目終末試験再試験料 スクーリング再申込料 授業料 卒業時には卒業諸経費(卒さい。5年目以降の在籍に ■他大学・短期大学	選抜・専門学科卒業 10 40 40 280 330 280 1単位は8単位 7,00 1単位14,00 1利目 4,00 1利目 4,00 280,00 280,00 まごたいます。 高等専門 を上限に本学	生選抜・外 金額 0,000円 0,000円 130円 0,440円 00円 00円 00円 00円 00円 00円 00円 00円 00円	国人選抜・備 年32単 4年間 4年間 2年 5 2 3 2 4 3 2 4 5 4 5 5 5 6 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	再進学選抜 ・	(1) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (6) (7)	シニア選抜】 学費内訳 学選考料 学全 愛業料年額(建築学科 授業料年額(建築学科 授業科研究災害傷害保 選提出用ダンボールケー 建築学科合計 動してください。 シニア選抜】 学費料(通信) 動加授業料(通信) 動加授業料(再譲験料 (クーリング再申込料 受業料ーシニア奨会 を差し引いた金額 には在籍料20,000円の 等の専攻科の単位 査の上、認定しま	当額) 1単単位位 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	10,000円 40,000円 280,000円 130円 310円 302,440円 立 7,000円 立 1,000円 过 1,000円 过 4,000円 1 4,000円 で 1,000円 で	### ### ### #########################

■学費ローン・・・正科生として入学する場合、学費ローンの利用 (1年毎の契約) が可能です。 詳しくはP.39・40の「学費ローンについて」をご覧ください。

募集定員:建築学科正科生(3年次編入学生200名) 修業年限:2年間(在籍延期により引き続き4年合計6年間在籍可) ■ 4月期生:2021年 4月1日 入 学 日 ■10月期生:2021年10月1日 ■ 4月期生:2021年 1月12日(火)~2021年 4月15日(木)消印有効 受付期間 ■10月期生:2021年 8月19日(木)~2021年 9月25日(土)消印有効 1. 大学を卒業した者又は学校教育法(昭和22年法律第26条)第104条第7項の規定により学士の学位を授与さ れた者 2. 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)附則第7条の規定による者 3. 短期大学又は高等専門学校を卒業した者 4. 国立養護教諭養成所及び国立工業教員養成所のいずれかを卒業した者 5. 専修学校の専門課程(修業年限が2年以上であること、総授業時数が1,700時間以上又は62単位以上であるも のに限る。)を修了した者 出願資格 6. 大学に2年以上在学し、所定の単位を修得した者※1 7. その他、文部科学大臣の指定した者 他の大学院・大学・短期大学、高等専門学校、高等学校等の専攻科に在籍している方は、入学することができません。 ※1 1つの大学の正科生で修得した卒業要件に含まれる単位数の合計が62単位以上であることが必要。教職課程等、卒 業要件に含むことができない科目の単位、複数の大学で修得した単位、科目等履修生として修得した単位を合算するこ とはできません。 シニア選抜 入試区分 総合型選抜 外国人選抜 一般選抜 社会人選抜 再進学選抜 募集定員 50名 10名 20名 20名 10名 総合型選抜とは、 満60歳以上で、 外国籍を有する 職業の有無を問わ 出願書類のほか、 大学に2年以上 生涯学習として方で、授業が理 出願年齢 課題を課し、能力・ 満18歳~ ず満25歳以上~ 在学し中退した 大学教育を受け一解できる程度の 2021年4月1日 満25歳未満

本学・通信教育部の入学選考は書類選考です。学科試験は行いませんが、必要に応じて面接を課すこと 入学選考 | があります。提出書類に不足・不備がある場合は、解消されるまで入学選考は保留となります。 ※入学許可証発送スケジュールはP.31参照

適性・意欲などを

総合的に評価する

選抜方式です。

総 合 型 選 抜 総合型選抜での出願を希望される方はお問い合わせください。

満60歳未満の

社会人の方

	【一般選抜・社会人選抜・総合型選	抜・外国人選技	抜・再進学選抜】	【シニア選抜】		
	学費内訳	金額	備考	学費内訳	金額	備考
	入学選考料	10,000円		入学選考料	10,000円	
	入学金	40,000円		入学金	40,000円	
				授業料年額	322,000円	年36単位※
入学時納入金	授業料年額	322,000円		シニア奨学金 (授業料年額10%相当額)	▲32,200円	
	学生教育研究災害傷害保険料	130円	2年間有効	学生教育研究災害傷害保険料	130円	2年間有効
	課題提出用ダンボールケース	310円		課題提出用ダンボールケース	310円	_ 11:31376
	合計	372,440円		合計	340,240円	

※36単位の中のスクーリング単位は3年次8~10単位、4年次8~10単位です。テキストは各自で購入してください。

	【一般選抜・社会人選抜・	】【シニア選抜】		
	学費内訳	金額	備考	学費内訳 金額 備考
	追加授業料(通信)	1単位 7,000円		追加授業料(通信) 1単位 7,000円
	追加授業料(面接)	1単位 14,000円		追加授業料(面接) 1単位 14,000円
	科目終末試験再試験料	1単位 1,000円		科目終末試験再試験料 1単位 1,000円
入学後の経費	スクーリング再申込料	1科目 4,000円		スクーリング再申込料 1科目 4,000円
	授業料	322,000円	進級時4年次まで (年36単位)	授業料 ※授業料ーシニア奨学金 を差し引いた金額 289,800円 進級時4年次ま (年36単位)
-		W=2.4 = W = 14.4	^ 3 ^ ^ \	

卒業時には卒業諸経費(卒業記念事業費・校友会入会金)の納入(2020年度実績20,000円)が必要です。テキストは各自で購入してくだ さい。3年目以降の在籍には在籍延期料100,130円の納入が必要です。休学には在籍料20,000円の納入が必要です。

既修得単位 認定の条件

時点で満18歳以上

単位認定/3年次編入学者全員を対象に56単位認定します。

追加認定/大学、短大、高等専門学校、専修学校専門課程(専門学校)、高等学校等の専攻科で修得した単 位は上記の単位認定以外に6単位を上限に追加で認定が可能です。

■学費ローン制度・・・正科生として入学する場合、学費ローンの利用 (1年毎の契約) が可能です。 詳しくはP.39・40の「学費ローンについて」をご覧ください。

方で大学卒業

を志す方

たいという勉学 日本語能力を有

している方

意欲を持つ方

	科目等履修生				
	修業年限 1年間(在籍期間内に単位修得にいたらなかった科目は全て無効となります)				
入 学 日	■ 4月期生:2021年 4月1日 ■10月期生:2021年10月1日				
受 付 期 間	■ 4月期生:2021年1月12日(火)~2021年 4月30日(金)消印有効 ■10月期生:2021年8月19日(木)~2021年10月31日(日)消印有効				
出願資格	1. 高等学校又は中等教育学校を卒業した者 2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者(通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した者を含む。) 3. 外国において学校教育における12年の課程を修了した者、又は、これに準ずる者で、文部科学大臣の指定した者 4. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者 5. 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。) 6. 相当の年齢に達し、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者 7. その他、文部科学大臣の指定した者				
募集区分	科目等履修生 入学選考				
募集定員	若干名				
出願年齢	満18歳以上 基準日/2021年4月1日時点				
入 学 選 考	本学・通信教育部の入学選考は書類選考です。学科試験は行いませんが、必要に応じて面接を課すことがあります。提出書類に不足・不備がある場合は、解消されるまで入学選考は保留となります。				
	学費内訳 金額 備考				
	入学選考料 10,000円 出願時のみ				
入学時納入金	登録料 10,000円 出願時のみ				
\(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\) \(\)	授業料(通信) 1単位 7,000円 7,000円×申込単位数				
	授業料(面接) 1単位14,000円 14,000円×申込単位数				
	テキストは各自で購入してください。				
入学後の経費	学費内訳 金額 追加授業料(通信) 1単位 7,000円 追加授業料(面接) 1単位14,000円 科目終末試験再試験料 1単位 1,000円 スクーリング再申込料 1科目 4,000円 テキストは各自で購入してください。				
	ノコハドはロロ () () () () () () () () () (

◆入学許可証発送スケジュール(予定)

4月期正科生・科目等履修生・特修生

10月期正科生・科目等履修生・特修生

TD 动形14工 14日 安保 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14						
許可証発送日	受付締切日	許可証発送日	受付締切日	許可証発送日		
1月28日	2月25日	3月10日	4月 8日	4月21日		
2月 4日	3月 4日	3月17日	4月15日	4月28日		
2月11日	3月11日	3月24日	科目等	履修生		
2月18日	3月18日	3月31日	4月22日	5月12日		
2月25日	3月25日	4月 7日	4月28日	5月12日		
3月 3日	4月 1日	4月14日	4月30日	5月19日		
	許可証発送日 1月28日 2月 4日 2月11日 2月18日 2月25日	許可証発送日受付締切日1月28日2月25日2月4日3月4日2月11日3月11日2月18日3月18日2月25日3月25日	許可証発送日受付締切日許可証発送日1月28日2月25日3月10日2月4日3月4日3月17日2月11日3月11日3月24日2月18日3月18日3月31日2月25日3月25日4月7日	許可証発送日 受付締切日 許可証発送日 受付締切日 1月28日 2月25日 3月10日 4月8日 2月4日 3月4日 3月17日 4月15日 2月11日 3月11日 3月24日 科目等 2月18日 3月18日 3月31日 4月22日 2月25日 3月25日 4月7日 4月28日		

受付締切日	許可証発送日	受付締切日	許可証発送日
8月19日	9月 2日	9月30日	10月14日
8月26日	9月 9日	科目等	履修生
9月 2日	9月16日	10月 7日	10月21日
9月 9日	9月23日	10月14日	10月28日
9月16日	9月30日	10月21日	11月 4日
9月23日	10月 7日	10月28日	11月11日
		10月30日	11月18日

[※]志願書締日までに不備なしと確認された場合の予定です。

特修生				
修業年	修業年限 1年間(在籍期間内に全ての科目の単位修得にいたらなかった場合は全ての科目が無効となります)			
入 学 日	■ 4月期生:2021年 4月1日 ■10月期生:2021年10月1日			
受付期間	■ 4月期生:2021年 1月12日(火)~2021年 4月15日(木)消印有効 ■10月期生:2021年 8月19日(木)~2021年 9月25日(土)消印有効			
出願資格	2021年4月1日現在、満17歳以上の者で、大学入学資格を有していない者。ただし、原則として高等学校、専修学校(高等課程)に在学中の者は出願できません。※特修生修了後、本学・建築学科(正科生)への入学が可能です。			
募集区分	特修生 入学選考			
募集定員	若干名			
出願年齢	満17歳以上 基準日/2021年4月1日時点			
入学選考	本学・通信教育部の入学選考は書類選考です。学科試験は行いませんが、必要に応じて面接を課すことがあります。提出書類に不足・不備がある場合は、解消されるまで入学選考は保留となります。 ※入学許可証発送スケジュールはP.31参照			
入学時納入金	学費内訳金額入学選考料10,000円登録料10,000円授業料112,000円合計132,000円テキストは各自で購入してください。			
入学後の経費	学費内訳 金額 科目終末試験再試験料 1単位 1,000円 テキストは各自で購入してください。			

[■]学費ローン制度・・・正科生として入学する場合、学費ローンの利用(1年毎の契約)が可能です。詳しくはP.39 ・40の「学費ローンに ついて」をご覧ください。

31 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 2021年度 愛知産業大学 通信教育部 入学案内 32

[※]出願書類に不備がない場合は、受理通知書以外大学から連絡はありません。入学許可書の到着をお待ちください。
※既修得単位記字の中書なども大きない。 ※既修得単位認定の申請をされた方は別途審査を行います。通常の入学許可証発送スケジュールより1週間程度時間を要しますのでご了承ください。

◆入学時納入金および学費

1. 入学時納入金

入学時納入金は、前ページの金額を本学所定の「郵便振替払込用紙」にて郵便局で納入し、「郵便振替払込受付証明書」を入金確認書に貼付してください。なお、払い込む際に払込手数料を差し引かないでください。

ただし、次のいずれかに該当する者は、入学選考料もしくは入学選考料と入学金の両方が免除となります。

- (1) 本学もしくは愛知産業大学短期大学通信教育部科目等履修生を修了し、期間を空けず正科生として入学する者 ⇒ **入学 選考料と入学金免除**
- (2) 本学もしくは愛知産業大学短期大学通信教育部の科目等履修生を修了し、期間を空けずに科目等履修生として入学する者 ⇒ **入学選考料免除**
- (3) 本学または愛知産業大学短期大学通信教育部を卒業し、期間を空けず引き続き科目等履修生として入学する者 ⇒ <u>入学</u> 選考料免除
- (4) 愛知産業大学短期大学通信教育部を卒業し、期間を空けず引き続き正科生として入学する者 ⇒ <u>入学選考料と入</u>学金免除
- (5) 愛知産業大学短期大学通信教育部を卒業し、期間を空けず引き続き3年次編入学生として入学する者 ⇒ **入学選考料 と入学金25%免除**
- (6) 本学の通学部に在籍中の者、もしくは通学部を卒業し、期間を空けず科目等履修生として入学する者 ⇒ **入学選考 料免除**
- (7) 本学の通学部を卒業し、期間を空けずに正科生として入学する者 ⇒ 入学選考料と入学金免除

入学選考料の免除を希望する者は、「入学選考料等免除願」(手続書類集)を出願書類とともに提出してください。

なお、「入学選考料等免除願」を出願時に提出した場合、入学時納入金から入学選考料を差し引いた金額を納入してください。 (「入学選考料等免除願」がない場合は本学へ連絡してください)

2. 学費

学費は入学時に年額の全額納入を原則とします。進級時も年額納入となります。原則として一度納入された学費は、入学不許可の場合を除いて返金しません。出願する際は、十分検討のうえ、学費を払い込んでください。入学不許可の場合は、入学選考料を除いて返金いたします。(振込手数料は志願者に負担していただきます)

3. 授業料

授業料には、スクーリング科目(建築学科1年次入学生は4科目、建築学科3年次編入生は4もしくは5科目)の受講料、 レポート・課題作品添削料、科目終末試験受験料を含んでいます。

スクーリング再受講、あるいは再申込、科目終末試験再試験の受験には、別途費用の納入が必要です。また、スクーリング時に 担当教員の準備する教材代は個人負担となります。

4. 入学辞退について

やむなく入学辞退される場合は本学に連絡をしてください。その際、入学辞退の手続きについて説明をいたします。なお、 入学辞退に伴う納付金の返金取り扱いは次のようになります。また、返金が発生する場合には任意の書式に振込口座を記 入し、本学へお知らせください。返金額より振込手数料を差し引いた金額を返金いたします。

下科生

入学辞退申出	返金項目
①出願後(提出書類不備で選考保留中も含む)	入学選考料以外の納入金を返金
②本学が入学許可証発送後	入学選考料および入学金以外の納入金を返金
③履修登録票提出後	効子×れた効子 △は 「切写△べそまは)ツ
④本学が入学許可証発送後、1カ月以上経過	納入された納入金は一切返金できません※

科目等履修生および特修生

入学辞退申出	返金項目
①出願後(提出書類不備で選考保留中も含む)	入学選考料以外の納入金を返金
②本学が入学許可証発送後	納入された納入金は一切返金できません※

※4月期生は3月中、10月期生は9月中の辞退であれば入学選考料および入学金以外の納入金を返金します。

◆各種奨学金

奨学金種別	内容	給付時期	給付基準
科目等履修生奨学金	選考料(10,000円)、入学金免除(40,000円)	正科生入学時	科目等履修生のうち、引き続き空白期間を設けず、正科生へ入学する者
シニア奨学金	授業料 10%免除 建築学科1年次正科生(28,000円) 建築学科3年次編入生(32,200円)	入学時 ~ 4年次まで (在籍延期は除く)	入学時に満60歳以上の者
学修奨励奨学金	100,000円	4年次	前年度までの成績により審査

◆出願についてのお願い

・入学時納入金の振り込みについて

平成19年1月4日から、本人確認手続に関する法令の改正により、金融機関において10万円を超える現金の振込みを行う場合には、本人確認書類の提示が必要となります(ATMでは、10万円を超える現金の振込みができません)。

10万円を超える入学金・授業料などの現金振込みの際には、指定の振込用紙とともに、振込みの手続を行う方の本人確認書類(運転免許証、健康保険証、パスポートなど)をご用意のうえ、金融機関の窓口をご利用ください。

出願書類

	提出書類	正科生 1年生	正科生 3年次編入学生	科目等 履修生	特修生
本	入学志願書 記入方法はP.43~参照。	0	0	0	0
本学所定	科目等履修生履修登録票 科目等履修生は志願書提出時に履修登録が必要。		×	0	×
の書類(入)	写真台紙(写真は2枚準備) 正面上半身、脱帽、無背景3カ月以内の撮影。スナップ・コンピュータ処理 によるプリント写真は不可。1枚は志願書指定箇所、1枚は写真台紙に貼 付。加工不可。	0	0	0	0
(入学志願書)	入金確認書 郵便振替払込受付証明書を貼付。 学費ローン利用者は利用会社にチェック、申込日を記入。	0	0	0	0
	受理通知書 志願書にあるハガキに必要事項を記入し、63円切手貼付。	0	0	0	0
	媒体別アンケート 本学通信教育部を知った媒体について○で囲む。	0	0	0	\circ
	卒業証明書 (卒業見込証明書) 中学校卒業証明書(卒業証書は不可)	X	×	×	0
	入学資格に該当する学校卒業(修 了)者は全員提出。見込者は卒業後 直ちに卒業(修了)証明書を提出す ること。本学在籍記録のある者も、を証明する書類。		×		×
入学	改めて提出すること。	0		0	×
資格を	専修学校専門課程修了 (3年次編入学資格) 証明書 (本学所定) ※専門学校卒業者のみ提出		いずれかの 証明書	いずれかの 証明書	×
入学資格を証明する	本学特修生課程修了証明書 本学特修生課程修了者のみ提出。		×		×
する書類	高等学校卒業程度試験合格証明書・大検合格証明書 文部科学省高等学校卒業程度認定試験及び大学入学資格検定合格者のみ 提出。※合格証書は不可		×		×
	在学期間証明書(退学証明書)および成績証明書 大学中退者で2年間以上の在籍、62単位以上の修得をもって3年次編入 学資格とする者。休学歴のある者は、休学期間を明示したもの。	×	Δ	×	×
	戸籍個人事項証明書(戸籍抄本)※発行3ヵ月以内のもの 入学に必要な証明書の姓名と現在の姓名が異なる者。	Δ	\triangle	\triangle	\triangle
単位認定	成績証明書およびシラバス (講義概要) …外国語文は和訳を添付。 既修得個別単位認定を希望する者。シラバスは該当科目の写しでよい。 (ただし履修年度が判るもの) 3 年次編入学単位認定のみの場合は不要。 本学で修得した単位はシラバス不要。	Δ	Δ	×	×
その他	学校長の推薦書 専門高校入学選考で出願される者のみ提出。	\triangle	×	×	×

出願書類は、本学所定の封筒にて簡易書留で郵送してください。

(確認事項)

- ・○印は提出していただく書類です。
- ・△印は該当者のみ提出していただく書類です。
- ・3年次編入学を希望する専修学校卒業(見込)の方は、「昭和51年の専修学校制度発足以来の修了者のうち、修業年限が2年以上であり、かつ総授業時間数が1,700時間以上であること」または「専門士の称号が授与されていること」が必要です。「専修学校専門課程修了(3年次編入学資格)証明書」発行の依頼をするときに、必ずその旨を伝え、受け取るときにもう一度そのことを確認してください。
- ・本学が必要と認めた場合は、上表以外の書類の提出を求めることがあります。
- ・戸籍個人事項証明書は、発行3カ月以内のものを提出してください。
- ・原則卒業証明書ですが、成績証明書(単位修得証明書)により卒業が確認でき、卒業年月日が記入されていれば卒業証明書に替えられる場合があります。

諸手続き

◆諸手続き

1. 授業科目の履修登録

その年度に学習(履修)しようとする科目を選択し、学年の始めに届け出(登録)することを履修登録といいます。 履修登録した科目は、卒業(修了)するまで有効となります。

ただし、一度履修登録した科目の変更、取消はできませんので、十分に検討のうえ手続きしてください。

(1) 正科生

- ・入学案内の開講科目カリキュラムおよびモデルカリキュラムとWEB上のシラバス(科目概要)を参照し、卒業要件を充足するよう履修する科目を決め、履修登録票に記入し本学へ提出してください。通教オンライン(P.17参照)で履修登録された方は、履修登録票の提出は不要です。
- ・卒業要件単位数124単位のうち、30単位以上(3年次編入学生は15単位以上)をスクーリングで修得しなければなりません。モデルカリキュラムでは、この条件を満たすように設定してありますが、これと異なる科目を選択する場合、スクーリング単位数の合計が30単位以上(3年次編入学生は15単位以上)になるように選択してください。ただし、各年次でのスクーリング単位数が基準(建築学科1年次入学生は8単位迄、建築学科3年次編入生は10単位迄)を超える場合は、追加履修登録となります。
- ・履修登録された科目のテキストは各自で購入していただきます。

(2) 科目等履修生

- ・科目等履修生は、履修登録票に科目名(科目コード含む)を記入し、出願してください。
- ・科目等履修生は1科目より登録ができます。2科目以降は、入学後に追加履修登録するという方法もあります。
- ・1年間に学習できる単位の目安は30単位です。30単位以上を履修する場合は、科目終末試験の日程およびスクーリング 日程等を考慮し、十分な履修計画を立てたうえで出願してください。
- ・在籍期間内に単位が修得できなかった科目に関しては、学習記録が全て無効となります。
- ・科目は建築学科1年次生履修科目(P.23·24)から選択してください。ただし、「卒業研究Ⅰ、Ⅱ は受講できません。
- ・履修登録された科目のテキストは各自で購入していただきます。

(3) 特修生

- ・1年間の在籍期間に8科目16単位を履修し、科目終末試験に合格すれば、高等学校を卒業したものと同等以上の学力があるものと認め、本学正科生への入学資格が取得できます。
- ・高等学校卒業程度認定試験及び大検の科目合格をしていても、科目の免除はありません。また、在籍期間内に単位が修 得できなかった場合は、全科目の学習記録が全て無効となります。
- ・履修登録された科目のテキストは各自で購入していただきます。

科目コード	科目名	必修·選択	単位数
03051	哲学	必修	2
03052	心理学	必修	2
03053	法学(日本国憲法)	必修	2
03054	経済学	必修	2
03055	社会学	必修	2
03018	自然科学概論	必修	2
03056	英語 A	必修	2
03029	コンピュータ概論	必修	2
科目数と単位数の合計		8科目	16単位

2. 追加履修登録

学年途中に履修科目の追加登録ができます。追加履修の手続きは、随時可能です。入学後の手続きとなります。

(1) 正科生

- ・授業料に含む単位数は、各学年32単位(内訳:通信科目24単位、スクーリング科目8単位)3年次編入生は、4年次まで各学年36単位(内訳:通信科目26単位、スクーリング科目10単位)が上限です。
- ・各年次の履修登録単位数が上限単位数を超える場合は、1 単位につき、通信授業は7,000円、スクーリング(面接授業) は14,000円の追加授業料の納入が必要です。

(2) 科目等履修生

・上限単位数はありません。在籍期間(1年間)を考慮し手続きしてください。

3. 教材購入等

課題提出用ダンボールケースは、本学所定のものを使用します。初回は正科生のみ入学許可証とともに送付しますが、 その後は「学習のしおり」を参照のうえ、購入申し込みをしてください。

4. スクーリング受講申し込み

スクーリングを受講するためには、履修登録と受講申込み期間内に受講申込みが必要です。また、スクーリング当日、材料費・教材費等が別に必要となる場合があります。

スクーリングキャンセルの受付は開講日の3日前迄です。その後は欠席扱いとなり、再度受講申込みする際には1科目につき4,000円の納付が必要となります。なお、不合格となった場合の再受講も同様の手続きが必要です。

5. 科目終末試験受験申し込み

カリキュラム表(P.23~25)に「レポート・試験」と記されている通信授業では、科目ごとのレポート合格が受験資格となり、受験するためには、レポート合格後に受験申込みの手続きが必要です。eラーニングでレポート提出した場合は申込み不要でeラーニングで受験できます。

科目終末試験の受験料は授業料に含んでいます。ただし、再試験受験時は、1単位につき1,000円(1科目2単位の科目は2,000円)の受験料が別途必要です。

◆学習の継続

1. 正科生(在籍延期手続)

4年次を超えて在籍する場合は、所定の在籍延期料(100.130円)の納入が必要です(2020年度現在)。

2. 正科生(編入学)

本学正科生を退学により離籍した者が入学を志願するときは、選考のうえ相当年次に入学を許可します。

編入学の入学年次は、修得単位および在籍期間により決定します。

編入学年次のカリキュラムにより認定単位数は異なりますので、所定の手続きを行ってください。

詳細は事務室まで問い合わせください。

(参考)

修得単位が30単位以下の場合、原則1年次入学となります。

修得単位が31単位以上かつ在籍期間1年以上の場合、原則2年次編入学となります。

修得単位が62単位以上かつ在籍期間2年以上の場合、原則3年次編入学となります。

修得単位が93単位以上かつ在籍期間3年以上の場合、原則4年次編入学となります。

3. 科目等履修生

修業年限が修了し引き続き学習する場合は、最新の入学志願書を本学へ請求し、改めて入学手続きをしてください。 履修途中で在籍期間が終了した科目の記録は抹消となり、同一科目を履修する場合は、改めて履修登録および授業料の納 入が必要となります。

間を置かず入学する場合は、入学選考料を免除します。所定の手続きをしてください。「入学選考料免除願」提出。

4. 特修生

特修生として所定の単位修得後、本学正科生へ入学する場合は、最新の入学志願書を本学へ請求し、改めて入学手続きを してください。

在籍期間内に正科生の入学資格が得られなかった場合は、改めて特修生として入学の手続きが必要です。

●既修得単位の認定

正科生への出願者で他の大学、短大、高等専門学校、専修学校、高等学校等の専攻科において修得した単位がある場合は既修得単位認定の申請ができます。申請にあたり以下の点に注意してください。

- ・申請は入学志願書提出時のみとなります。
- ・既修得単位認定による授業料の軽減はありません。
- ・認定科目の通信科目・面接科目の区分は既修得単位ではなく、本学で認定される科目の区分通りとなります。例えば他の 通信制大学等で面接科目として修得した単位であっても本学において認定対象となる科目が通信科目である場合は通信科 目として認定されます。

【手続き方法】

1. 1年次入学生

- ・認定希望者は「既修得単位認定申請書」、「成績証明書」、修得した年度の「シラバス(科目概要等)」を入学志願書とともに提出してください。シラバスの提出がない場合は、認定できません。提出書類を基に審査し、本学のカリキュラムと一致していると認められるものについては最大60単位まで本学で修得したものとして認定します。
- ・外国の大学の証明書及びシラバスには日本語訳を添付してください。
- ・提出された成績証明書、シラバスは返却することが出来ません。返却が必要な場合は必ずコピーを送付してください (成績証明書はコピー不可)。

2. 3年次編入学生

· 3年次編入学生は全員56単位を認定します。「既修得単位認定申請書」、「成績証明書」、「シラバス(科目概要等)」の 提出は不要です。

【追加認定】

- ・他の大学、短大、高等専門学校、専修学校、高等学校等の専攻科で修得した単位で、本学の専門科目と一致するものについて、上記56単位以外に6単位を上限に追加認定します。
- 追加認定希望者は「既修得単位認定申請書」、「成績証明書」、修得した科目の「シラバス(科目概要等)」を入学志願書とともに提出してください。シラバスの提出がない場合は、認定できません。
- ・外国の大学の証明書及びシラバスには日本語訳を添付してください。
- ・提出された成績証明書、シラバスは返却することが出来ません。返却が必要な場合は必ずコピーを送付してください(成績証明書はコピー不可)。

3. 本学で修得した単位について(1年次入学生、3年次編入学生共通)

本学通信教育部で正科生、科目等履修生、特修生として修得した単位がある場合は既修得単位認定の申請ができます。認定希望者は成績証明書を志願書に同封してください。審査の上、現行のカリキュラムと一致するものについて、単位認定します(上限単位数なし)。

外国人(外国籍の方)の入学

◆入学に際して

学校教育法に定められた大学・大学院、高等専門学校、高等学校等の専攻科に在籍している方は二重学籍となりますので、本学・通信教育部(正科生)へ入学することはできません。

◆日本語能力について

本学では、授業、事務連絡等は全て日本語で行われます。日本語が理解でき、テキストによる学習能力があり、国内で行われる科目終末試験・スクーリングの受講が可能であることが必要です(出願後本学にて面談を行う場合があります)。

●留学ビザ

本学・通信教育部への入学・編入学のため、またはスクーリング(面接授業)への出席のための留学ビザの取得はできません。また、在 留資格の更新もできません。

◆出願資格

1年次入学

外国籍を有し、外国における学校教育の12年の課程を修了した者(2021年3月31日までに修了見込みの者を含む)、もしくはこれに 準ずる者で文部科学大臣の指定した者、または本学が高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者。

- 3年次編入学 次のいずれかに該当する者
- ①外国または日本国内の通常の課程による14年以上の学校教育を修了した者、または2021年3月までに修了見込みの者。
- ②外国または日本国内の大学に2年以上在学し、62単位相当以上を修得した者、または2021年3月までに修得見込みの者。
- ③日本国内の専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準(専門課程の修業年限が2年以上で、かつ課程の修了に必要な総授業時間数が1700時間以上であること)を満たす課程を修了した者、または修了見込みの者
- ※3年次編入学の出願資格を満たす学歴を有する者であれば、2年次編入学や1年次入学へ出願することも可能です。

◆出願書類

本学所定の出願書類のほかに次の書類を提出してください。

- 1. 外国または日本国内における12年以上(3年次編入学は14年以上)の学校教育の最終出身学校の卒業を証明する書類とその成績証明書(原本)。
- 卒業を証明する書類とその成績証明書に翻訳文(日本語)を添付。
- 2. パスポートの写し
- 3. 在留カードの写し

◆海外居住者

本学・通信教育部では、送付物(郵便・宅配便)はすべて日本国内のみです。海外居住先への送付は行っていません。日本国内に在住の親戚や知人宅、身元保証人へ送付いたしますので、その方からの転送を各自で依頼してください。

出願書類

	提出リスト	提出書類	内容	備考
本	0	入学志願書·誓約書	該当箇所(太枠内)すべて自署記入 誓約書署名・捺印 身元保証人	全員提出
本学所定の書類	Δ	科目等履修生登録票	科目等履修を希望する方のみ、履修登録票に記入(正科生の方は記入不要)	科目等履修希望者のみ
定	0	写真台紙(写真は2枚)	3ヵ月以内の撮影に限る(正面上半身、脱帽、無背景)	全員提出
書	0	受理通知	受理通知書ハガキ(表面)には必ず63円切手を貼付	全員提出
規	0	入学アンケート	志願書等についているアンケートに回答のうえ出願書類に同封	全員提出
証明する書類	0	卒業証明書(卒業見込証明書) *卒業証書は不可	大学・短大・専門学校・高等学校等の卒業(見込)証明書の原本と その翻訳文(日本語)または公的機関による証明された公証書	全員提出
証身	0	パスポート	査証、証印、スタンプ等が押印されたすべてのページの写し	全員提出
明分	0	在留カード	在留カードの表と裏の写し	全員提出

^{*}上記提出する書類リストの ○印は全員が提出する書類。△印は該当者のみが提出する書類。

本学では、志願者の皆様の学費における経済的ご負担を軽減するため、簡単な手続きでご利用いただける学費分納制度を 2社と提携し、ご案内しております。

『セディナ学費ローン』についてのご案内

★インターネットからのお申込みをご希望の方★

ペーパーレスで簡単・便利、スピード審査(審査は原則24時間以内に完了)。

『セディナ学費ローン』でご検索ください。

お申し込みURL: http://www.cedyna.co.jp/moneylife/loan/gakushi_loan/ ※大学ホームページのリンクから、学科毎のダイレクトページに接続することもできます。

【お申込み手順】

- ①ホームページにて「セディナ学費ローン」について内容をご確認いただきましたら、<u>必要事項をご入力</u>下さい。 入力いただいた個人情報は、本件学費ローンのお申し込み以外には利用致しません。
- ②学籍番号の項目には、下記コード表をご参照の上、該当のコード番号を必ずご入力下さい。
- ③お申込み受付後、審査させていただきまして、お申し込みの方に<u>後日、電話にてお申込み内容の確認</u>を入れさせていただきます。 審査により、意に沿えない場合もございますので、予めご了承願います。
- ④審査で可決されましたら、お客様控と口座振替依頼書を郵送致します。<u>口座振替依頼書は直ちにご返送</u>下さい。 学費ローンで申込みされた学費納入額を、お申込みの方に代わり、<u>弊社より、愛知産業大学・短期大学通信教育部へ立替払い</u>させていただきます。
- ⑤学費ローンのお支払明細が後日郵送されます。契約内容に従い、お支払をお願い致します。

コード	学科	
001	1年次入学 建築学科	
003	3年次編入学 建築学科	

コード	学科
005	特修生

★お電話でのお申込みをご希望の方★

下記フリーダイヤルへお気軽にご連絡ください。

返済回数、期間等をご相談の上、申込用紙をお送りいたします。

お問い合わせ先: SMBCファイナンスサービス株式会社 (SMBCグループ)

フリーダイヤル: 0120-686-909 営業時間: 9:30~17:00 (平日)

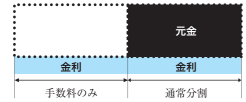
【お申込み手順】

- ①フリーダイヤルへお電話いただきましたら、<u>在籍学科・入学方法</u>と、<u>返済回数</u>をお申出下さい。
- 月々の返済金額を計算してお知らせ致します。学費ローンの申込用紙を弊社より送付いたしますので、<u>お名前、現住所、生年月日、電話番号</u>をお伝え下さい。お聞きした個人情報は、本件学費ローンのお申し込み以外には利用致しません。
- ②弊社より、学費ローン申込用紙が届きましたら、<u>所定の箇所に、ご記入ご捺印の上、お客様控えを外していただいた残りを、同封の返信用封筒にて返送して下さい。</u>
- お申込みの印鑑は、認印で結構ですが、口座振替依頼書へは、通帳お届け印の押印をお願いします。
- ③学費ローン申込用紙の返送があり次第、審査させていただきまして、お申込みの方に後日、<u>電話にてお申込み内容の確認</u>を入れさせていただきます。審査により、意に沿えない場合もございますので、予めご了承願います。
- ④審査で可決されましたら、学費ローンでお申込みされた学費納入額を、お申込みの方に代わり、<u>弊社より、愛知産業大学・短期大</u>学<u>通信教育部へ立替払い</u>させていただきます。
- ⑤学費ローンのお支払明細が後日郵送されます。契約内容に従い、お支払をお願い致します。

ご返済の利率:実質年率 3.9% (固定手数料、選べる支払プラン)

- ①元利均等残債方式分割払い:お支払開始から最終回まで毎月一定額をお支払いいただけます。
- ②ボーナス併用分割払い:ボーナス月(年2回)にお支払額を増額することで、毎月のお支払額を軽減できます。
- ③<u>元金据置払い</u>:据置期間中(最長は卒業予定年月、かつ在学期間中)は手数料のみのお支払いとし、据置期間経過後から元金のお支払いをしていただけます。

《元金据置払いのイメージ》



《ご返済例》200,000円の場合

	据置期間中の お支払額	据置期間終了後の 毎月分割支払金	最終回の 分割支払金	
課程修了まで 据置利用	650円×12回	17,020円×11回	17,025円	
	毎月分割支払金		分割支払金	
通常分割	17,020円×11回		17,025円	

『オリエントコーポレーション学費サポートプラン』のご案内

入学金・授業料などを皆様のライフプランにあわせた分納方式にてご選択いただけるローン制度です。

1. 『学費サポートプラン』特徴について

- (1)窓口へのご来店不要です。郵送或いはWEBでのお申込のため、全国からのお申込可能です。
- (2) 収入証明書・住民票等の公的書類は原則不要です。
- (3) 進級時の追加利用も可能です。ご利用分を一本化する事で月々返済額を軽減出来ます。
- (4) 安心の [固定金利]で、原則連帯保証人は不要です。
- (5) 余裕が出来た際に一部繰上げ返済が可能です(事務手数料は不要)。
- (6) 学費ローン申込み後、愛知産業大学へ入学志願書を送付して下さい。 (入学志願書受付期間 2021年1月12日~4月15日・8月19日~9月25日)
- (7)審査で可決されましたら、学費ローンで申込みされた入学時納入金(入学金・授業料等)納入額を、お申込みの方に替わり、オリコより愛知産業大学へ立替払いさせていただきます。
- (8) 入学志願書提出後、学費ローン審査が不可となられた方は、愛知産業大学までご連絡下さい。

2. 分納方法について

(1) 通常分納方式

在学中より、予めご指定いただいた金額を分納する方式。ご利用金額の50%以内でボーナス月に増額して納付する事も出来ます。

(2)ステップアップ分納方式

入学後の一定期間は分納手数料のみ納付いただき、以降は通常分納方式に準じた分納方式です。

《ステップアップ分納方式イメージ》

元金 金利 金利 分分納手数料のみ 通常分納方式

《お支払い例・・・300,000円/月々分割額17,000円の場合》

	ステップアップ時 返済額	月々返済額	最終月
ステップアップ 分納	975円×12回	17,000円×18回	3,443円
通常分納	17,000F	3,443円	

※特修生の方で、ステップアップ払いをご選択された場合、特修生の 課程が終了した翌月から元金部分のご返済が開始となります。

3. 商品の内容

- (1)ご利用いただける方:愛知産業大学(正科生、特修生)に進学する志願者ご本人様(但し、志願者ご本人様が未成 年の場合は保護者様)
- (2) ご利用いただける学費: 入学時納入金(入学金・授業料等)
- (3) 必要書類 : 合格通知書の写し、納付書の写し
- (4) 分納手数料率 : 実質年率3.9%(固定金利)

4. お申込方法

(1) WEBからのお申込の場合

パソコン、スマートフォンから以下のサイトよりお申込手続きすることができます。

*ご留意点

お申込フォーム内に、【学籍番号】の項目があります。下記コード表をご参照の上、該当のコード番号を必ず入力下さい。

大学	学科	コード番号	大学	学科	コード番号
1年次入学	建築学科	001	3年次編入学	建築学科	003
特修生		005			

(2) お申込用紙(学費サポートプラン利用申込書)お取り寄せの場合 志願者ご本人様(但し、志願者ご本人様が未成年の場合は保護者様)にて、下記フリーダイヤルへ直接お電話下さい。

商品全般・お申込用紙に関するお問い合わせ先

株式会社オリエントコーポレーション 学費サポートデスク

フリーダイヤル:0120-517-325 (受付時間 月~金 9:30~17:30/携帯電話可)

お申込URL http://orico.jp/gakusapo/

学校コード:12157293 申込コード:5129

学校検索サイト
■★



学費サポートプラン 学費サポートプラン

入学志願書の書き方

◆入学志願書類の記入上の注意

- 1. 黒インクまたはボールペンを用いて、太線の中のみ本人が楷書で記入してください。フリクションペン不可。
- (1) 訂正は修正液や紙貼りをしないで、訂正箇所に線を引き訂正印を押してください。
- (2) 数字はすべて算用数字を使用してください。
- (3) 書類などに不備のある場合、入学選考が保留となりますので注意してください。「記入漏れ」「未記入」の場合も入学選考が保留となります。
- 2. 「志願区分」は該当する項目に○をつけてください。
- 3. 「氏名、生年月日」は楷書で丁寧に記入してください(俗名、略字は不可)。
- 4. 「現住所」「連絡先」について

「現住所」は、出願時の住所を記入してください。出願後に変更した場合は、本学所定の変更届を提出していただきます。

「連絡先」の電話・携帯電話・FAX・E-mailの欄は、必ず連絡をとれるものを記入してください。なお、後日変更された場合、本学へ連絡してください。

- 5. 「職業」は該当する番号を1つ○で囲んでください。
- 6.「勤務先または在学校名」を記入してください。
- (1) パート、アルバイトの場合も、勤務先を記入してください。
- (2) 就職見込みの者は、その勤務予定先を記入してください。
- (3) 専門学校などに在学してW学習する場合は、在学校名、学科名などを記入してください。
- (4) 自宅へ連絡が取れない場合、勤務先へ連絡しても差し支えなければ「可」、勤務先への連絡を望まない場合は「不可」に で囲んでください。
- 7.「本人以外の緊急連絡先」について

スクーリング参加中に事故にあった場合等の緊急用の連絡先ですので、必ず記入してください。連絡可能な方の自宅以外の連絡先も記入してください。

- 8.「学歴等」は卒業高校など該当する学歴はすべて記入してください。
- 9. 「志願動機」は該当する番号を1つ○で囲んでください。
- 10. **「卒業後の具体的な目標」**は該当する番号を1つ○で囲んでください。
- 11.「誓約書」

誓約書は誓約内容を確認し、記入漏れがないようにしてください(日付・署名)。

12. 「保証人」は志願者が未成年または日本国籍以外の場合のみ記入してください。

保証人は日本在住の日本国籍を有する成年者で独立した生計を立てている方で、両親、配偶者でも結構ですが、**必ず保証人本人が記入してください。**

13. 入学時納入金を本学所定の「郵便振替払込用紙」にて郵便局で振り込みしてください。

「郵便振替払込受付証明書」を入金確認書に貼付してください。

ローン希望者は各自でローンの申込手続きを行ない、申込をしたローン会社にチェックし、申込日を記入してください。 (入金確認書裏面)

- 14. 「入学アンケート」は該当項目に○印をつけて回答してください。
- 15. 「既修得単位認定申請書」は単位の認定を希望する正科生希望者のみ記入してください。既修得単位認定は入学時のみ実施します。記入の無い場合は希望しないとみなします。
- 16. 科目等履修生は、履修登録票に科目コード、科目名、単位数を記入し、各自で授業料を計算してください。
- 17. 心身に障がいがある方は、修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、本学・通信教育部へ申し出てください。 本学では学籍管理にコンピュータを使用しているため、文字が誤字、俗字の場合は、JISコード規格の文字で入力します。

◆入学時納入金の注意事項 (P.45参照)

出願学生の種類によって納入金額が異なります。必ず納入前に入学時納入金の金額を、確認してください。 指定の「入学時納入金の払込用紙」を使用し、郵便局にて納入手続きをしてください。

◆既修得単位認定申請書の注意事項 (P.45参照)

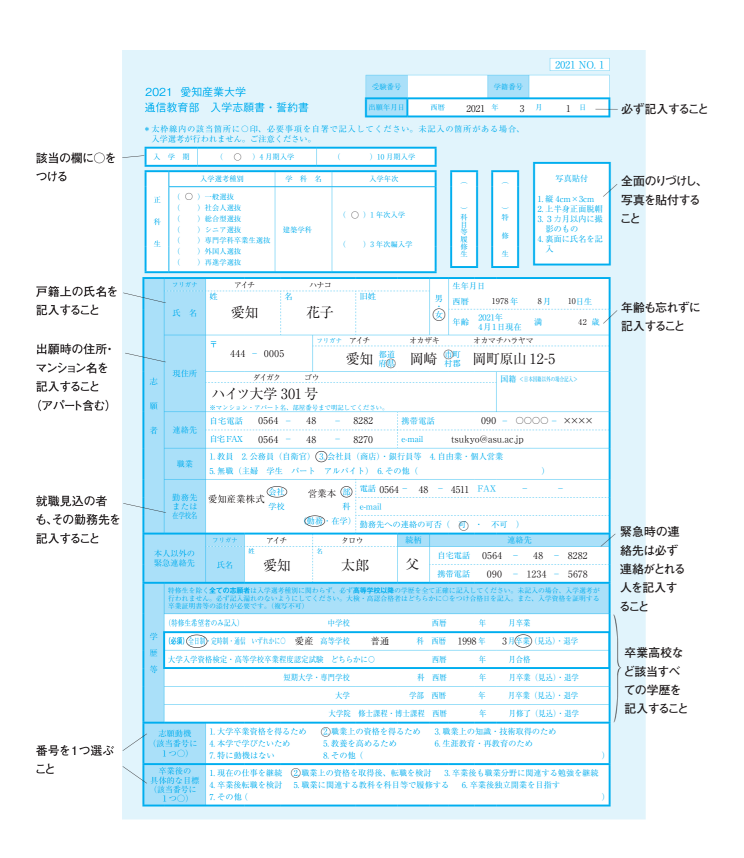
単位認定を希望する正科生のみ記入してください。

認定審査を行うには従前大学の成績証明書(単位修得証明書)、シラバス(コピー、必要科目のみで可)を同封してください。

◆受理通知書の注意事項 (P.46参照)

本学に出願書類が到着後、受理通知書ハガキを返送します。 表面に出願者本人の現住所と氏名を記入し、63円切手を貼付してください。

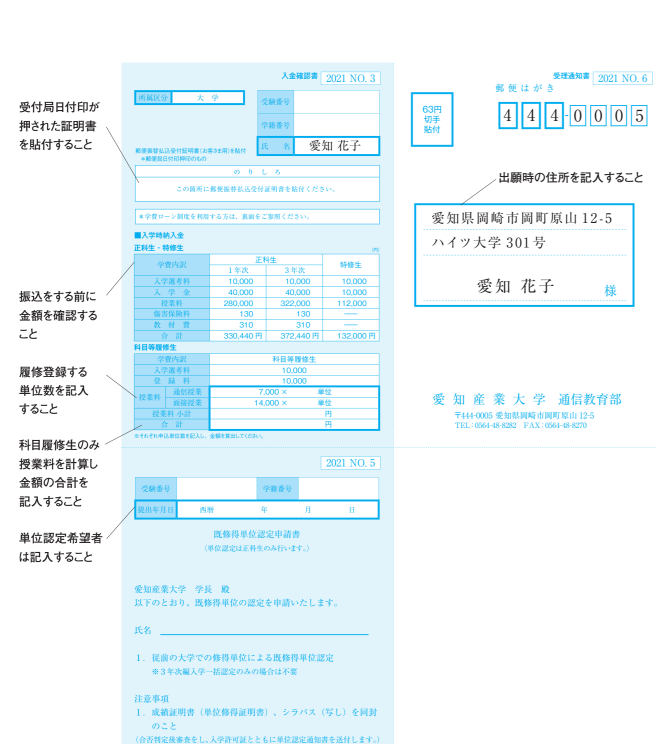
◆入学志願書記入の仕方





◆入学時納入金の注意事項

出願学生の種類によって納入金額が異なります。必ず、納入前に入学時納入金の金額を確認してください。 指定の「入学時納入金の払込用紙」を使用し、郵便局にて納入手続きをしてください。



受験 大	2021 NO. 6	入金確認書 2021 NO. 3 「学費ローン制度をご利用の方へ」		
	受理通知書	本学では、経済的なご負担を少しでも軽減するために		
出願書類を西暦 出願後のお問い合	年 月 日に受理いたしました。 わせは、上記受験番号にてお問い合わせください。	「学費ローン制度」があります。		
□不備なし		このローン制度を利用して授業科等のお支払い予定の方は、		
2~3週間以内	考をいたします。 に選考結果を郵送いたしますのでご確認ください。 ありましたら、ご連絡いたします。	ローン会社の前の□にレを入れ申込日、氏名を記入、		
ローン申請者は	、ローン会社の審査許可後に入学選考いたします。	各自ローン会社へ申請してください。		
	しておりますので、至急ご提出ください。 まで入学選考が行えません。不備解消後に、入学選考	□ SMBCファイナンスサービス株式会社を利用予定		
□必要証明書	:(□ 株式会社オリエントコーポレーションを利用予定		
郵送または 戸籍個人事	学校等未記入。 お電話にてお知らせください。 「項証明書 (戸籍抄本) E明書の姓名が異なるため)	ローン申込日 西暦 年 月		
□その他(受験番号 学籍番号		
学許可証発送	予定日 月 日	エリガナ 氏 名		
写真	写真台紙 2021 NO. 4			
身正面脱帽	受験番号			
月以内に したもの	学籍番号 フリガナ アイチ ハナコ			
lcm×∃⊐3cm	氏名 愛知 花子			

学費ローン希望

者は申込をする

会社に√し、

申込日を記入すること

学生証で使用

写真(タテ4em×ヨコ3em)1枚を左上の枠に貼付してください。 写真は差顯書に貼付した同一のもの。 写真は美丽に民名を記入してください。正面上半身、脱桐、無背景 3カ月以内に撮影した証明写真を貼付してください。

◆科目等履修生の履修登録票の注意事項

科目等履修生は出願時に履修登録を行います。

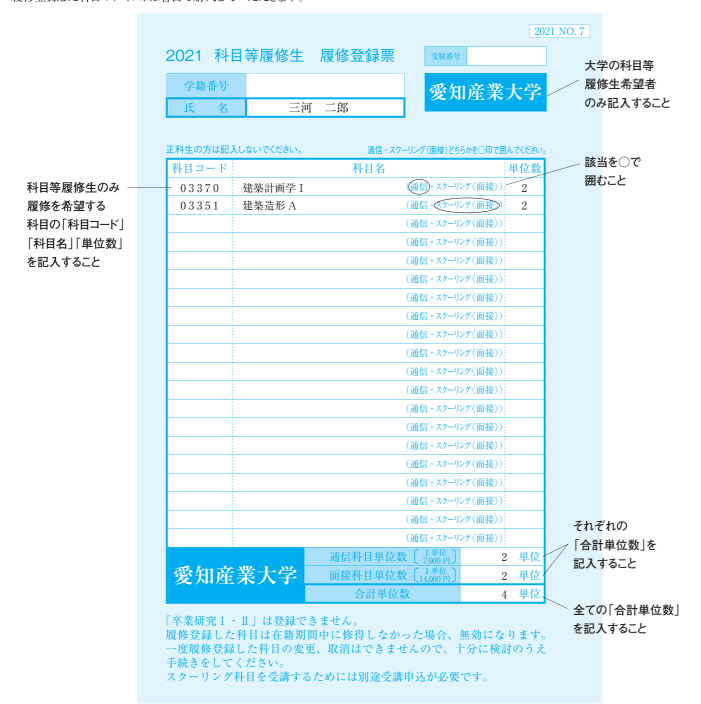
履修を希望する科目の「科目コード」、「科目名」、「単位数」はWEBを参照し、履修登録票に記入してください。

在籍期間内に単位が修得できなかった科目に関しては学習記録がすべて無効となります。

履修登録する際に十分な履修計画を立てた上で登録してください。1年間に学習できる目安は30単位です。

一度登録された科目については変更することができません。学習の進捗状況により、入学後に新たに履修したい科目を追加登録することは可能です。科目のシラバス(科目概要)についてはWEBを参照してください。

履修登録した科目のテキストは各自で購入していただきます。



交通案内など

◆交通案内

■公共交通機関利用の場合

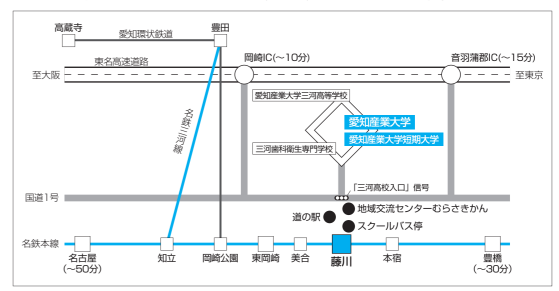
名鉄本線「藤川」駅前の本学バスターミナルよりスクールバスで約3分

- ・名古屋方面からの場合(名古屋から約50分)
- 名鉄本線「**名鉄名古屋**」駅(豊橋行/特急·急行)→「東岡崎」駅乗換(伊奈方面行/準急、普通)→「藤川」駅下車
- ・豊橋方面からの場合(豊橋から約30分)
- 名鉄本線「豊橋」駅(名鉄岐阜行/急行)→「本宿」駅乗換(東岡崎方面行/準急、普通)→「藤川」駅下車

■自動車利用の場合

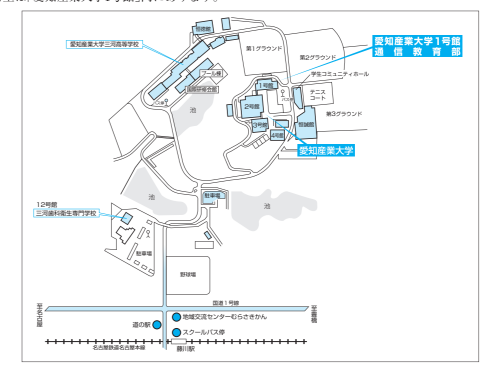
- ・名古屋方面からの場合
- 東名高速道路「**岡崎**」I.C.から豊橋方面へ約4km(約10分)国道1号線沿線「**三河高校入口**」信号左折
- ・豊橋方面からの場合

東名高速道路[**音羽蒲郡**]I.C.から名古屋方面へ約8km(約15分)国道1号線沿線[**三河高校入口**]信号右折



◆通信教育部事務室案内

通信教育部事務室は「愛知産業大学1号館」内にあります。



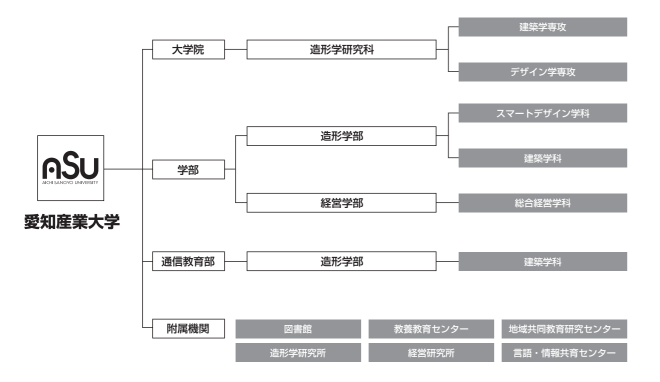
◆「名古屋スクーリング会場」付近案内図

◆「東京スクーリング会場」付近案内図





◆教育研究組織



個人情報の利用目的

本学は、学生の個人情報を学生の教育、指導及び学生支援に必要な業務を遂行するために保有・利用しています。(下記の利用目的) また、卒業後に本学からの連絡、各種証明書の交付のために保有・利用することがあります。

利用目的

- 1. 本学又は本学組織が主催する行事のため(オリエンテーション、卒業式等)
- 2. 学生証・受講証作成、履修登録、履修名簿作成、スクーリングの実施、試験の実施、成績管理、進級・卒業判定、証明書作成、学位・称号授与、課外教育活動、短期海外留学、国際交流等本学における教育活動を行うため
- 3. 休学・復学・退学手続、転学部・転学科・再入学手続等学籍管理のため
- 4. 教材・補助教材・各種証明書・成績通知・履修状況通知等の配送のため
- 5. 学生に対する本学のオンラインサービスによる教育支援、図書館利用等、本学組織や本学施設運営に必要な業務を行うため
- 6. 学内外の表彰、奨学生の選考等、学内選考に必要な業務を行うため
- 7. 学納金等の請求、入金管理、督促等に必要な業務を行うため
- 8. 入学試験(選考)の実施、判定、結果通知等の入学試験に関る業務のため
- 9. 官公庁等の求めに応じ、又は官公庁等への提供が必要な場合に、個人情報を統計的に処理するため
- 10. その他教育上、業務上必要な書類の郵送、又は電話、電子メール等での連絡のため
- 11. その他校友会入会案内、学生総合保険加入のため

上記の利用目的について特段の申し出や意思表示がない場合は、本人の同意を得たものとして取り扱いますが、本人の申し出により同意の有無を変更することは可能です。

個人情報に関するお問い合わせ

通信教育部 事務室 TEL: 0564-48-8282 FAX: 0564-48-8270

建学の精神

「豊かな知性と誠実な心を持ち 社会に貢献できる人材を育成する」

私たち学校法人愛知産業大学は「社会に貢献できる人材」の育成を教育の基本理念としています。 「社会に貢献できる人材を育成する」という教育の基本理念を遂行するために、「豊かな知性を持つ人材の育成」及び 「誠実な心を持つ人材の育成」を教育方針とした教育活動を行います。









ASU GROUP

愛知産業大学

愛知県岡崎市岡町原山12-5 TEL 0564-48-4511

- ●造形学研究科 建築学専攻/デザイン学専攻 学部
- ●造形学部 建築学科/スマートデザイン学科
- •経営学部 総合経営学科
- ●通信教育部 造形学部 建築学科

愛知産業大学短期大学

愛知県岡崎市岡町原山12-5 TEL 0564-48-8282

●通信教育部 国際コミュニケーション学科/専攻科





ELICビジネス& 公務員専門学校

名古屋市熱田区新尾頭1-12-10 TEL 052-683-0035

- ●ITスキル科
- ビジネススキル科
- 公務員科
- •職業実践科



三河歯科衛生専門学校

愛知県岡崎市岡町原山12-130 TEL 0564-48-6680

●歯科衛生士科(女子のみ)

名古屋美容専門学校

● 美容学科

名古屋市熱田区金山町1-8-10 TEL 052-678-3911



愛知産業大学 工業高等学校

名古屋市中区伊勢山1-2-29 TEL 052-322-1911

- •[全日制]
- 機械科・電気科・電子科
- •[通信制] 普通科・機械科・電気科 単位制普通科



愛知産業大学 三河高等学校

愛知県岡崎市岡町原山12-10 TEL 0564-48-5211

- •[全日制]
- 普通科·電気科·情報処理科
- •[通信制] 普通科・商業科 単位制普通科



島田幼稚園

名古屋市天白区島田黒石507番地 TEL 052-802-5256



名古屋ブライダル ビューティー専門学校

名古屋市熱田区金山町1-6-9 TEL 052-683-4011

ブライダルビューティー科 (女子のみ)