

ふりがな 学校名	きゃどせいずせんもんがっこう CAD製図専門学校	創 立	平成5年 4月 1日
		専修学校	平成5年 4月 1日認可
学校所在地	〒343-0845 埼玉県越谷市南越谷5-2-2 TEL 048-987-2711 FAX 048-985-4441 フリーダイヤル 0120-33-2710 E-mail:pc01@cadseizu.ac.jp URL:https://www.cadseizu.ac.jp	法 人	昭和29年 2月 1日認可
		設置者名	学校法人 古藤学園
		理事長名	荒川 剛二
		校長名	谷野 利騎


学校の概要

本校の歩みと 特色	平成5年設立以降、CADで図面を描くだけでなく、設計を行うための手描きの基礎から、3次元までの応用技術を学習し、就職先企業からも多大な応援を得ております。	施 設	校舎面積 4,365㎡ 建物構造 鉄筋造 4階建他7棟 実習施設 CAD実習室2室 製図実習室
教育目標	①CADの操作技術と資格取得のための知識と技能を養成 ②業界ですぐ役立つ設計技術及び新しい技術変革にもついていける知識の両面を重視し、スペシャリストを養成する	主な実習 設備	CAD、専用サーバー パソコン(LANネットワーク式) イメージスキャナー Auto CAD、CGソフト 画像処理ソフト、複合機 大型プリンター その他
教 員 数	62名(常勤 48名、非常勤 14名)		
在籍学生数	1826名(男子 1401名、女子 425名) 内留学生(男子 1388名、女子 414名)		
進路状況 令和8年3月卒	卒業生数 565名、就職者数 268名、就職未内定者 272名、進学者 22名、その他 3名 求人事業所 215社、求人数2,817名 昨年度の主な就職先、業種・職種 建設及び建築会社、建築事業所、機械機器、自動車関連、建具メーカー、インテリアショップ、ホームセンター、エネルギー機器製造会社、不動産、看板製作、設計事務所 他		
就職あつ旋の 方法	個人面談、就職ガイダンス、週1回の進路指導 校内掲示により紹介、無料職業紹介所認可		
課外活動の 種類	建築現場、施工現場見学、学園祭		
利用できる奨 学金の種類	日本学生支援機構(貸与型) 古藤学園奨学制度(学内規程あり)		
交通の便	最寄駅 東武スカイツリーライン「新越谷駅」徒歩3分 JR武蔵野線「南越谷駅」徒歩3分		


学生募集要項

A O 入 試	推 薦 入 学	一 般 入 試
エントリー期間 2026年7月1日～3月17日 願書受付期間 2026年9月1日～3月31日 選考方法 書類、レポート、面接 試 験 日 9月1日より(詳細はお問い合わせ下さい) 合格発表 試験実施後10日以内 選 考 料 20,000円 そ の 他	願書受付期間 2026年10月1日～ 定員になり次第締切 選考方法 書類、面接、筆記試験 試 験 日 10月1日以降毎週土曜日 合格発表 試験実施後10日以内 選 考 料 20,000円 そ の 他	願書受付期間 2026年10月1日～ 定員になり次第締切 選考方法 書類、面接、作文、筆記試験 学力検査の内容 なし 試 験 日 10月1日以降毎週土曜日 合格発表 試験実施後10日以内 選 考 料 20,000円 そ の 他
・学生募集に関する配慮事項 在籍校教員の推薦を受けた者(推薦入学) 進学支援制度による学費の減免あり パソコンモニター制度あり 【留学生】N1・N2・N3合格者優遇制度あり		・体験入学、学校説明会 学校見学：随時受付 但し事前に電話にて要予約 詳しくは担当者にお問い合わせ下さい 日程はお電話・ホームページにてご確認下さい

学科の概要

募集学科名		建築学科	建築学科 夜間部	CADビジネス科 午前部・午後部	CADビジネス高度専門士科 午前部・午後部
分野別		工業	工業	工業	工業
昼夜の別		昼	夜	昼	昼
修業年限		2年	2年	2年	4年
募集定員		30名	30名	364名	144名
9年度学費	入学金	100,000円	50,000円	100,000円	100,000円
	年間授業料	480,000円	360,000円	480,000円	480,000円
	その他の学費	86,000円	80,000円	116,000円	116,000円
初年度年間学費		666,000円	490,000円	696,000円	696,000円
(入学時納付金)		426,000円	310,000円	516,000円	516,000円
年間教材費等の経費		上記費用の他に教科書代は実費徴収			
授業	週授業時数 (1単位時間)	40 (30)	20 (22)	20	20
	年間授業時間数 (週数)	1,200 (30)	880 (44)	860 (40)	860(40)
指導目標		就職に直結した技術と新しい技術力の考え方を生み出すための知識教育で、即戦力となる技能者の育成		工業実務のスペシャリスト養成	
主な履修科目		建築設計製図 構造力学 建築計画 建築法規 建築施工 建築CAD 環境工学 建築史 デザイン工学 画像処理 卒業制作	建築設計製図 構造力学 建築計画 建築一般構造 建築材料 建築積算 建築設備 都市計画 卒業制作	外国語 社会一般 進路指導・マナー ビジネス実務 ビジネス応用実務 コンピュータ演習 CAD演習	外国語 社会一般 進路指導・マナー ビジネス実務 ビジネス応用実務 ビジネス実践実務 ビジネス応用実践実務 コンピュータ演習 CAD演習 企業研修
資格	在学中の取得 目標資格及び 受験資格	工業専門士、1,2級建築士（卒業後）、 1,2級建築施工管理技士（卒業後）、 インテリアコーディネーター、他		工業専門士	工業高度専門士
	昨年度の資格 取得実績	BIM利用技術者検定2級・建築CAD検定2級・建築施工管理技術検定2級・福祉住環境コーディネーター2級		建築CAD検定3級 建築CAD検定准2級	建築CAD検定2級 建築CAD検定3級
在籍移動 及び指導 状況	成績及び出席不良者については個別指導		成績評価 の方法と 卒業・進 級の条件	定期試験素点に加え、出席状況、課題 の提出状況を総合的に評価する 全科目単位取得	
生活指導 の方針と 状況	学校生活全般を通じ、豊かな人間性と 社会適応能力を高める		補足事項 (特記事項)		
入学関係連絡先 資料請求先		〒343-0845 越谷市南越谷5-2-2 TEL 048-987-2711 フリーダイヤル 0120-33-2710 FAX 048-985-4441 担当 芹川 E-mail:pc01@cadseizu.ac.jp URL:https://www.cadseizu.ac.jp			 HP

学科の概要

募集学科名		CADIT科 午前部・午後部	CADIT科 夜間部	CADデザイン科 午前部・午後部	
分野別		工業	工業	工業	
昼夜の別		昼	夜	昼	
修業年限		2年	2年	3年	
募集定員		400名	120名	148名	
9年度学費	入学金	100,000円	100,000円	100,000円	
	年間授業料	480,000円	480,000円	480,000円	
	その他の学費	116,000円	116,000円	116,000円	
初年度年間学費		696,000円	696,000円	696,000円	
(入学時納付金)		516,000円	516,000円	516,000円	
年間教材費等の経費		上記費用の他に教科書代は実費徴収			
授業	週授業時数 (1単位時間)	20	20	20	
	年間授業時間数 (週数)	860(40)	860(40)	800(40)	
指導目標		工業実務のスペシャリスト養成			
主な履修科目		外国語 社会一般 進路指導・マナー 情報処理概論 PC演習 CAD演習 コンピュータ言語 システム設計 プログラミング演習	外国語 社会一般 進路指導・マナー 情報処理概論 PC演習 CAD演習 コンピュータ言語 システム設計 プログラミング演習	外国語 社会一般 進路指導・マナー PC演習 CG演習 画像処理演習 CAD演習	
資格	在学中の取得 目標資格及び 受験資格	工業専門士	工業専門士	工業専門士	
	昨年度の資格 取得実績	建築CAD検定準2級		建築CAD検定2級 建築CAD検定3級	
在籍移動 及び指導 状況	成績及び出席不良者については個別指導		成績評価 の方法と 卒業・進 級の条件	定期試験素点に加え、出席状況、課題 の提出状況を総合的に評価する 全科目単位取得	
生活指導 の方針と 状況	学校生活全般を通じ、豊かな人間性と 社会適応能力を高める		補足事項 (特記事項)		
入学関係連絡先 資料請求先		〒343-0845 越谷市南越谷5-2-2 TEL 048-987-2711 フリーダイヤル 0120-33-2710 FAX 048-985-4441 担当 芹川 E-mail:pc01@cadseizu.ac.jp URL:https://www.cadseizu.ac.jp			 HP