

ふりがな 学校名	さいたまあいてい・うえぶせんもんがっこう さいたまIT・WEB専門学校	創 立	2023年 4月 1日
		専修学校	2023年 2月 21日認可
学校所在地	〒330-0845 埼玉県さいたま市大宮区仲町3-100-2 TEL 048-644-9000 FAX 048-650-1688 URL https://www.siw.ac.jp	法 人	1986年 2月 1日認可
		設置者名	学校法人 東京滋慶学園
		理事長名	中村 道雄
		校長名	櫻田 勝久

学校の概要

本校の歩みと 特色	ITエンジニアやプログラマーの育成を通じて 社会に貢献することを目指し、2023年4月に 埼玉県さいたま市大宮に開校する。	施 設	校舎面積 309.85㎡ 建物構造 鉄骨・鉄筋コンクリート 実習施設
教 育 目 標	IT・Web領域の実践的な技術や知識を身につけ、 デジタル社会の推進に不可欠なデジタル トランスフォーメーション（DX）やX-Techによる 新しい価値創造に貢献できるプロジェ クトマネージャーやAI・データアナリスト、 Webデザイナー、プログラマーを養成する。	主な実習 設備	<ul style="list-style-type: none"> PC演習室 ハイスペックPCを設置 CPU：Core i9-10900x 10コア GPU：GeForce RTX 3080 Ti メモリ：64GB SSD：M.2/1TB HDD：2TB Project Based Learning ルーム
教 員 数	16名（常 勤 5名、非常勤 11名）		
在籍学生数	143名（男 子 96名、女 子 47名） 内留学生（男 子 0名、女 子 0名）		
進 路 状 況 令和6年3月卒	主な就職先 令和5年4月開校のため実績なし		
就職あつ旋の 方法	エクステンションセンターを設置し、学生一人 ひとりの適性・希望に合わせ、指導を行う。		
課外活動の 種類	産学連携プログラム（企業実習やインターン シップ）を実施。		
利用できる奨 学金の種類	日本学生支援機構奨学金 学校独自の奨学金、特待生制度		
交 通 の 便	大宮駅東口より徒歩7分		

学生募集要項

推 薦 入 学	一 般 入 試
願書受付期間 2024年10月1日～11月16日	願書受付期間 2024年10月1日～2025年3月15日
推 薦 基 準 評定平均が3.0以上かつ高校3年間の欠席が20日以内	選 考 方 法 書類審査・面接
選 考 方 法 書類審査・面接	試 験 日 10月6日以降隔週日曜日
試 験 日 10月6日以降隔週日曜日	合 格 発 表 試験日より1週間以内に郵送
合 格 発 表 試験日より1週間以内に郵送	選 考 料 20,000円
選 考 料 20,000円	そ の 他 併願可
そ の 他	
<ul style="list-style-type: none"> 学生募集に関する配慮事項 <A0入試（総合型選抜）> エントリー期間：2024年6月1日～10月12日 願書受付期間：2024年9月1日～10月19日	<ul style="list-style-type: none"> 体験入学、学校説明会 毎週土日祝日に開催 詳細は学校ホームページをご確認ください

学科の概要

募集学科名		高度専門士情報技術科	情報技術科	
分野別		工業専門課程	工業専門課程	
昼夜の別		昼	昼	
修業年限		4年	2年	
募集定員		40名	40名	
7年度学費	入学金	100,000円	100,000円	
	年間授業料	950,000円	950,000円	
	その他の学費	300,000円	300,000円	
初年度年間学費		1,350,000円	1,350,000円	
(入学時納付金)		1,350,000円	1,350,000円	
年間教材費等の経費		100,000円	100,000円	
授業	週授業時数 (1単位時間)	24～30時間 (32～40単位時間)	24～30時間 (32～40単位時間)	
	年間授業時間 数(週数)	900～1050時間 (30週)	900～1050時間 (30週)	
	指導目標	Society5.0時代においてさまざまな技術を組み合わせることができる創造力を養い、旧来のエンジニアスキルに加えて、PoCやアジャイル開発、MVP、DevOpsなどエンジニアとプログラマーの実践的な技術や知識の習得を目指す。	Webデザイナー・Webプログラマーのいずれにおいても必要とされるWeb制作全般における素養を身に付けるとともに、それぞれの職種で必要とされる基礎的知識や技術の習得を目指す。	
主な履修科目		プログラミング基礎・演習 オブジェクト指向 データベース システム設計 アジャイル開発 クラウド開発 RPA テスト技法 など	Webデザイン Webコーディング 演習 Web配色 Javascript Python iosプログラミング Linux基礎・演習 関連法規 など	
資格	在学中の取得 目標資格及び 受験資格	ITパスポート 基本情報技術者 応用情報技術者	ITパスポート 基本情報技術者 ウェブデザイン技能士	
	昨年度の資格 取得実績			
在籍移動 及び指導 状況	学内に進路変更委員会を設置しており、在籍移動の申し出があった学生に対しては、専門のスタッフが対応している。	成績評価 の方法と 卒業・進 級の条件	定期試験及び課題（論文・レポートを含む）、平素の学習状況、出席状況の3要素で評価する。	
生活指導 の方針と 状況	学科スタッフ、技術専門教員、就職担当スタッフ、学費担当スタッフが連携し、生活の様々な出来事にきめ細かく対応していく	補足事項 (特記事項)		
入学関係連絡先 資料請求先	〒330-0845 埼玉県さいたま市大宮区仲町3-100-2 TEL 048-644-9000 入学事務局			 HP