

A college centered on the highest level regional base practical education

GIMHAE COLLEGE

日本語 Office of International Affairs



キャンパスの全景



View of campus view from E-dong

最高レベルの地域拠点実務教育中心の大学!
金海大学で夢を実現してください。

総長の人事



金海大学は大韓民国東南圏経済成長の中心都市の中にある大学として、工学、社会実務、保健系など実務型教育システムを中心に、現場中心の教育を通じた多様な人材を育成している金海唯一の私立カレッジです。その結果、教育科学技術部で選定する「教育能力に優れ大学」に指定されて教育活動全般の優秀性を対外的に認定され、これに基づいて実務型人材を育成するための教育基盤をさらに強固に固めました。今後金海大学の人材育成目標は、地域や国の産業の発展に貢献する専門技術と保健医療の専門家を養成するために、実務に集中トレーニングの方法を介して様々な教育支援を通じ、さらに努力して最善を尽くしていきます。

入学案内

Junior College Courses

サポート資格	*純粋な外国人(各項に該当する者) - 両方の親の外国人である外国国籍の卒業(予定)者 - 秒☒中☒と前教育課程海外移住することができ卒業(予定)者
サポート時期	3月/12月
提出書類	-入学願書(本校所定様式 - 写真付き) - 学的照会同意書、財政能力を証明する書、自己紹介書と数学計画書 - 高校校長または指導教授の推薦状 - 写真(3.5cm*4.5cm)3枚 - 高校卒業(予定)証明書と成績証明書の原本 (韓国語、英語公証、在外教育機関確認書とアポステイーユまたは領事確認書添付) - その国の政府が発行した家族関係証明書(韓国語、英語公証書チャムブ) - パスポート写真(本人)と戸口簿/身分証明書のコピー(全家族) - 財政保証人(留学経費負担者)の米USD18,000\$以上の銀行預金残高証明書 - 学歴学位証明書 - 健康保険や留学生保険加入証明書(入学後に提出)
典型的な方法	書類審査、面接
サポート方法	申請書及び書類の提出

大学の紹介

金海大学は大韓民国東南圏経済成長の中心都市の中にある大学により、工学、社会実務、保健系など実務型教育システムを中心に、現場中心の教育を通じた多様な人材を育成している金海唯一の私立カレッジです。

その結果、教育科学技術部で選定する「教育能力に優れ大学」に指定されて教育活動前半の優秀性を対外的に認定され、これに基づいて実務型人材を養成するための教育基盤をさらに強固に固めました。

今後金海大学の人材育成の目標は、地域や国の産業の発展に貢献する専門技術と保健医療の専門家を養成するために、実務集中トレーニング方法で様々な教育支援を通じさらに努力して最善を尽くしてまいります。



韓国語プログラム

出願資格	純粋な外国人 - 親の両方外国人の外国籍の者
出願時期	3月/9月
提出書類	専攻コースと同一
選考方法	書類審査、面接
出願方法	申請書及び書類の提出

寮の案内 Dormitory

本校に入学する留学生は、必ず国際教育館寮に居住寮の費用:1学期600,000ウォン本校の寮は、国際教育館内の位置で留学生専用キッチン、休憩室を運営中

学科紹介

募集系/学科		学際
工学系	火災安全管理課	2年制
	機械自動車工学	2年制
	電気科	2年制
社会実務	社会福祉相談と	2年制
	幼児教育と	3年制
自然科学	ビューティーケオグア	2年制
	ホテル外食調理科	2年制
保健省	医療行政	3年制
	メガネ光学	3年制
	臨床病理科	3年制
	緊急構造と	3年制
	物理療法と	3年制
	看護学科	4年制

奨学制度と福利厚生

留学生傷害保険無料で登録

1人(約)17万ウォン相当の留学生傷害保険無料で登録/本校入学生電源

語学研修生放課後の活動実施

学期ごとに2回の中間試験/期末終了後講師と一緒にスポーツ観戦、映画などの文化行事進行

語学研修生成績優秀奨学金

奨学金の条件:成績及び出欠優秀な学生/金額:1人200,000ウォン

年2回以上の韓国文化探訪行事

留学生全体の対象韓国文化探訪実施(韓国文化スポット探訪、スキーキャンプなど)/全額大学負担

国際交流協定の学校の学生の奨学金

奨学金の条件:本学と国際交流協定を締結した学校の学生/金額(給付)授業料の20%

成績優秀奨学金

奨学金の条件:学科の成績と出席成績が優秀な学生/金額(特典)1人500,000ウォン

グローバル福祉奨学金

奨学金の条件:韓国語能力、大学の活動に参加優秀な学生/金額:1人500,000ウォン

学校の施設

寮の案内 Dormitory

本校に入学する留学生は、必ず国際教育館寮に居住寮の費用：1学期600,000ウォン本校の寮は、国際教育館内の位置で留学生専用キッチン、休憩室を運営中

寮



スクールバス



ダイニングルーム



キャンパスカフェ/学校カフェ



キャンパスコンビニエンスストア



スイミングプール東スポーツセンター



その他：江教習所、ゴルフコース、ジムなど

社会福祉相談科(2年制)

より良い明日のための保証、21C福祉の専門家の夢を広げる!



学科紹介

金海大学社会福祉相談や学生は、社会福祉実践現場を行き来する参加型の教育課程を通じ、社会福祉の専門的知識と技術、現場感覚を育て、優れたソーシャルワーカーとカウンセラーに成長しています。

学科の特徴/進路

金海市東老人総合福祉館受託運営を通じて、地域社会の福祉の発展に寄与しており、地域社会に貢献する人材を養成。社会福祉館、社会福祉担当公務員、児童/青少年/障害者、高齢者福祉寄稿私の社会福祉士、健康家庭支援センター、多文化地域センター、地域児童センター、青少年相談センター、心理カウンセリングセンター、学校担当カウンセラー、放課後児童指導士/編入/日本産学協力機関(エンビラボ)就職

関連資格

- 国家資格
社会福祉士2級、健康家庭事情、青少年指導士、青少年カウンセラー
- 民間資格
相談心理士、児童カウンセラー、美術心理指導士、進路カウンセラー、多文化カウンセラー、遊びセラピスト、レクリエーション指導士、放課後児童指導士など



機械、自動車工学科(2年制)

私の人生の無限疾走自動車産業分野のグローバル専門家養成



学科紹介

昌原、金海と釜山地域を拠点として発展している機械、自動車、造船、溶接、鉄道車両機械部品革新産業に歩調を合わせて産学協力と官学協力を通じたオンデマンド、特性教育を実施して、実務技術者の養成に力を集中して、試作、3次元精密測定、リバースエンジニアリング、解析、および溶接などの実務能力培養で朝鮮、機械、自動車部品の設計と加工、溶接の専門技術者の養成を目指して努力しています。

学科の特徴/進路

工学、創造的思考力をもとに、専門家の育成、機械設計、自動車整備、溶接に必要な技術的な知識の理解と応用能力の培養、理論と実践を兼ね備えるように現場実習の強化、産学協同による産学兼任ヒルベルトの豊富な現場経験と新しい専門知識習得(株)大宇造船海洋専門大学のトラック条約、(株)ヒュロムカレッジトラック条約(株)貸主造船海洋専門大学のトラック条約学科として、毎年10人を選定して、就業、大宇造船、斗山、S&T重工業、LG、サムスン電子/半導体、大同と国際農業機械、機械、自動車部品、造船関連企業、東火災、現代の火災、三星火災、技術職副士官、軍務員、3群士官学校と4年制大学への編入

関連資格

自動車整備産業技師、機械設計産業技師、溶接産業技師、農業機械産業湯技師など



火災安全管理課(2年制)

現場実務に強い消防安全要員養成



学科紹介

韓国21世紀の産業は、「防災と安全」が中心に消防安全の専門家は、次世代の有望技術に選定されて社会的な関心が集中しています。消防関連分野の体系的な学習と実務実習を通じて消防公務員を含む消防安全管理の専門家を養成しています。

学科の特徴/進路

消防公務員試験サポート(卒業後の公債-特別採用の両方受験可能、消防関連専用動画教室、ビデオレッスン無料サポート、独自の動画ユーチューブ搭載)、関連技師資格試験をサポート、4年制大学無試験編入(同名大学、東国大学(慶州))と大学院進学サポート、釜山-慶南地域の消防業者との完璧な産学連携、消防公務員、(株)ヒュロムカレッジトラック協約、企業消防安全管理者、代理店消防管理者、火災保険査定人、消防防災関連の研究所

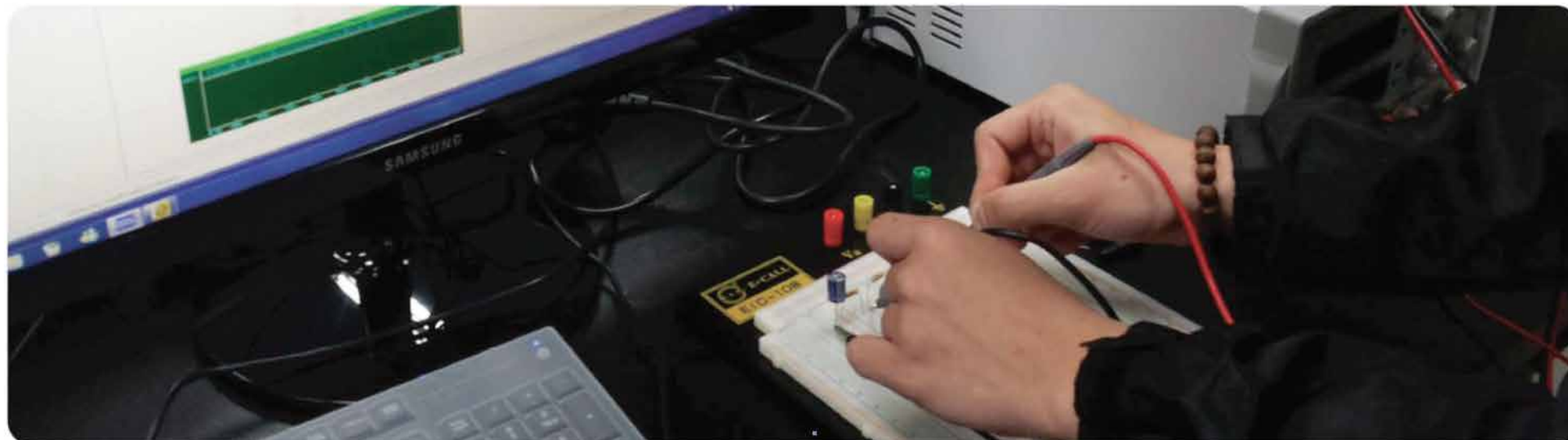
関連資格

2級消防安全管理者(教育後の取得)、危険物安全管理者、消防設備産業の記事、火災鑑識評価記事、安全分野の資格取得(産業人材管理公団)



電気自動学科(2年制)

電気関連の先端新技術分野を開拓する中堅技術養成



学科紹介【(株)ヒュロム/大明リゾート優先的に採用条約学科】

電気自動学科は、21世紀の高度化された産業化と情報化社会をリードする重要な学科として国の将来に礎石になる電力IT、再生可能エネルギーとスマートグリッドの分野など、電気関連の先端新技術分野を開拓する中堅技術養成を基本的な目標にします。また、電気技術的に備えるべき基本的な技術素養と韌性を備えた専門人材を育成、産業現場に排出することにより、学校で学んだ知識や技術を社会に還元することができる責任ある社会的な培養のために努力します。

学科の特徴/進路

PLCからによる自動制御実習、CAD実習を通じた電気設計の電算処理実習、建築、電気設計をするための電気設備設計理論の教育、(株)大宇造船海洋専門大学トラック条約、(株)ヒュロムカレッジトラック条約、大明リゾート、(株)大宇造船海洋専門大学のトラック条約学科として、毎年10人を選定して、就業、韓国電力公社、鉄道公社、地下鉄工事、電気安全公社、電気技術職公務員、大企業、技術職副士官、3群士官学校、電気電子関連メーカーの生産ラインの自動化の分野の設計、監理、安全代行業者などの電気が必要なすべての場所

関連資格

電気産業の技師、電気工事業界技師、電気機器産業技師、消防設備産業技師(電界)、電気鉄道産業技師、電波通信産業技師、電気安全産業技師



医療行政(2年制)

グローバル時代に適した見識を備えた医療行政の専門家養成



学科紹介

医療行政は病气/議員、公共機関、保険会社などの保健医療産業分野の行政の専門家として備えるべき基礎医学と医療行政の知識とサービスマインドを専攻別に理論教育と最先端の研究室(医療情報、カルテ、病院行政)と保健医療機関の体系的な現場実習を通じて専門/情報化時代に創造的で積極的に対処できる優れた医療行政の専門家を養成しています。
(就職率:2012年 - 67%、2013年 - 68.8%、2014年 - 88.2%、2015年 - 68%)

学科の特徴/進路

豊富な現場実務経験の教授陣と産学協力を通じた現場実習などで病院行政実務能力培養義務記録室、保険と、スクリーニング、病院の管理(院務部、企画、人事、総務課、管理課、購買部)、国民健康保険公団、健康保険審査評価院疾病管理本部、保健職公務員と軍務員、保険会社、製薬会社や薬局、医療機器会社進学:仁済大学校保健医療行政、朝鮮大看護、馬山の看護、春海大看護、釜山女子大看護、釜山科技看護、金海大看護、慶南大英語、同意科学大理学療法、同意科学大放射線、長神大社会福祉相談、東西大観光経営、高神大保健行政、大邱保健看護、春海大放射線

関連資格

医務記録士、病院行政書士、健康保険会社、病院サービスコーディネーター、保険審査評価会社、電算関連の資格



幼児教育科(3年制)

21世紀のBest Teacher、福祉系のNew Leader養成



学科紹介

21世紀をリードする若生えに想像力を広げることができるよう、本学科は、幼児教育前方に関する理論と実際をもとに、教師としての人格と望ましい韌性を均一に備えた教員養成を目的としています。教育現場の要求度を反映して特性化された教育課程を運営し、現場就業1位の優秀な大学として名分を続けていくために全力を尽くして最高の教師を養成しています。

学科の特徴/進路

実習中心の教育を通じた実務型幼児教育の専門家養成、様々な実技深化プログラムの運営、学生のカスタマイズされた学習プログラムの運営、幼稚園現場との協力を通じた実務能力の向上と雇用の連携幼児教育機関の設立や運営、保育士、乳幼児相談やセラピスト、幼児教育関連学院と企業の講師

関連資格

幼稚園2級正教師、保育士2級、童話口演指導士、多文化カウンセラー、児童美術実技指導士、子供国楽指導士、美術心理指導士、児童カウンセラー、特別な子供指導士、遊びセラピスト、POP、幼児英語指導士、北アート、風船アート、折り紙、情緒行動セラピスト、子どもの発達診断士、生態幼児教師



ビューティーケア科(2年制)

独自の美を創造するビューティーケアアーティスト



学科紹介

現代社会は専門化と多様化が加速されて美容分野もより広く理解と多角度での分析が必要とされる学問になって来ました。さらに美と健康についての学問で変化する社会に適応する創造力を備えた差別化された専門美容人を養成教育を教育の目標にしています。

学科の特徴/進路

美容健康と美的感性の開発に必要な教科と専門美容人として備えるべき理論と実務的なテクニックの部分の教育に重点を置いた専門科目を教育する。ヘア/皮膚/メイク/ネイル学科の専門講師、病院付属皮膚管理士、メイクアップアーティスト、美容製品会社、ヘアデザイナー、ネイルサロン経営など

関連資格

美容師免許証、美容師(一般、ヘア)、美容師(皮膚)、美容師(ネイル)、美容師(メイクアップ)、カラーリスト産業の記事、メイクアップアーティスト(2.3級、技術講師)、ネイルの専門家(1~3級、技術講師)、ビューティースタylist、カラーコーディネーター、頭皮管理士、足管理士、病院コーディネーター



ホテル外食調理科(2年制)

現場カスタマイズ人材育成プログラムを通じた国内最高外食調理の専門家養成



学科紹介

金海大学ホテル外食調理科は、韓国料理、洋食、中華、和食などの調理のためのすべての分野の体系的な理論の学習に加えて、現場の経験が豊富な実務教員の躍動感のある現場実務教育を通じて、創造的に能動的な外食調理専門家の養成を目的とします。

学科の特徴/進路

理論と実践の授業の理想的な調和/体系的現場実習教育プログラムの運営/国内外の専門家と一緒にワークショップやセミナーを通じた臨場感のある実践的なトレーニングを提供/国内最高の外食調理専門講師陣の構成(調理メリット、ホテルシェフなど)ホテル、外食産業、団体給食会社、ファミリーレストラン、ファーストフード店、職業訓練調理関連の講師、ホテル外食事業部、外食コンサルティング会社、ベーカリーショップ経営

関連資格

調理技能士(韓国料理、洋食、中華、和食、フグ)、製菓技能士、パン技能士、産業の記事(韓国料理、洋食、中華、和食、フグ)、衛生士、食肉処理技能士大会の賞を受賞
2015職人フェスティバル料理コンテスト-大会長賞と国会委員賞を含む16人全員を受賞
2016韓国食品調理大会-ソウル長賞と金賞19人全員を受賞
2016全国王子料理コンテスト-大賞受賞
2016大韓民国国際料理コンテスト-農林部長官賞とシクヤク処長賞を含む電源受賞



メガネ光学(3年制)

国民のない保健 (Vision Care) を担当する専門眼鏡士を養成



学科紹介

「毎年、国家試験合格率100%で、全国1位、就業率1位(ダグン)で卒業後、生涯の仕事が保証されている学校です。
"メガネは単なる視力補正だけでなく、ファッションやレジャースポーツなどでも、その利用が急激に増加しています。
このような理由から、メガネ店と眼科の着実な増加と大型化で国民のない保健を担当する眼鏡士の需要が大幅に増加しています。
そして、先進国の専門検眼過程が導入され、実行されることで、保健医療の専門家として創業をすることができる大きな利点に加えて最高の人気職種で注目されています。本学科は、現場実習中心のカリキュラムを実務経験が豊富な教授陣が運営しており
眼疾患、眼鏡レンズと縁、コンタクトレンズ、ない光学機器、セキュリティー機能検査、両岸の際の検査、屈折検査と処方、
調剤処理とフィッティング、商品知識やマーケティングなどの重点教育を通じて国民のない保健を担う人材を体系的理論と実務
中心の実習を通して専門眼鏡士を養成する学科です。

学科の特徴/進路

実務経験が豊富な教授陣に現場実務中心の教育/屈折検査ではなく、機能検査、両岸の際の検査、視機能訓練など専門検眼医教育
現場実習や企業見学などを通じた実務能力を強化し、時期陵の専門知識の養成教育/産学協力を通じた実践的なトレーニングと就
職情報網の構築/国際コンタクトレンズの教育協議会 (IACLE) Pesource Center、IACLE Priority Institute運営メガネ店雇用と経営、
眼科検眼、ボゴンジク公務員、鼻タクトレンズの製造や流通会社など

関連資格

眼鏡士免許証、光学記事の資格、保健当局



臨床病理科(3年制)

生命科学の時代をリードする診断薬の主要な



学科紹介

国の未来新成長動力産業の代表的な生命科学一つの分野で病気の診断と治療と予後に決定的な情報を提供するために基本となる理論と最新の医療機器の操作と技術を習得して、国民の健康と医療の向上に資することができる保健医療専門家である臨床病理士を養成する学科です。

学科の特徴/進路

現場実務経験が豊富な教授陣、理論と実技を並行した教育課程、最新の機器を保有している実習室、産学協力を通じた大規模病院の8週間現象実習大学病院と総合病院、保険職公務員、食品医薬品安全処、国立科学捜査研究所、製薬会社、学校保健教育史など

関連資格

臨床病理士、専門臨床病理士、米国臨床病理士、採血社、国際細胞病理士、放射性同位元素取り扱い(監督)さて、衛生士、環境管理の技師、臨床生理機能検査、保健教育史



緊急構造科(3年制)

救急患者の命を救い、迅速な応急処置を担当する1級救急救命士の養成



学科紹介

救急医療の分野で救急患者の命を救い、迅速な処置を介して患者の生存率を高める1級救急救命士を養成して国民保健の向上に寄与するとともに、国民の医療と地域社会に奉仕する学科です

学科の特徴/進路

優秀な専門の教員、様々な資格取得の機会、高い就職率、消防公務員救急特別採用/海洋警察の特別採用/法務部矯正職特別採用/陸/し/空軍義務副士官/救急医療センター/その他の応急処置に関連する産業海洋警察特別採用、法務部矯正職特別採用、消防公務員特別採用、義務副士官、救急医療センターなど

関連資格

1級救急救命士、救急インストラクター、診療補助士、BLS provider、KALS provider、ACLS provider



物理療法科(3年制)

総合的で科学的なリハビリテーション分野の専門家を養成



学科紹介

物理療法とは、米国、オーストラリアなどをはじめとする医療先進国で仕事選好度が最上位の専門職種のいずれかの物理的機能の損傷や障害を持つ人を対象に、科学的診断と根拠中心の治療に基づいて、身体の健康と機能を最大に増進させ、通常の社会生活の復帰を支援するリハビリテーション分野の専門家を養成する学科です。

学科の特徴/進路

高い国家試験合格率、臨床経験が豊富な教授陣、理論と実務を兼ね備えた特性、最新の理論と治療技術に関する情報提供、4年制と同じ条件で早期就職可能。病院物理治療室、保健所、スポーツ関連団体、軍病院、特殊学校の治療の教師、老人医療福祉施設、障害児福祉施設

関連資格

理学療法士、運動処方士、スポーツマッサージ、スポーツテーピング、度数専門理学療法士(整形外科理学療法、脊柱矯正理学療法)、中枢神経系の専門理学療法士、スポーツ理学療法士



看護学科(4年制)

21C保健医療産業をリーダーする実務能力を備えた看護師養成



学科紹介

金海大学の理念に基づいて介護対象者である個人、家族、地域社会を理解することで、個人や家族の病気を予防し、健康を回復、維持増進させることができる実務型専門家協同的世界の人材像を備えた看護師養成する学科です。

学科の特徴/進路

統合看護実務能力を備えた専門職看護師を養成。総合病院、保健教師、看護および保健職公務員、消防職公務員、保健所(保健診療所)、産業医務室、保健教育史、老人保健福祉施設、保育園や産後調理員、海外就職

関連資格

- 国の資格
看護師免許証 - 保健福祉部





GIMHAE COLLEGE

“최고 수준의 지역거점 실무교육 중심대학”



김해대학교
GIMHAE COLLEGE

www.gimhae.ac.kr

