

YAMANASHI
GAKUIN
JUNIOR
COLLEGE
GUIDE BOOK

山梨学院短期大学

- ◆ 食物栄養科(栄養士コース)
- ◆ 食物栄養科(パティシエコース)
- ◆ 保育科
- ◆ 専攻科保育専攻

山梨学院短期大学

〒400-8575 山梨県甲府市酒折^{さかおり}2-4-5
tel. 055-224-1400 fax. 055-224-1396

<https://www.ygjc.ac.jp>



山梨学院短期大学は、2020年度、一般財団法人
大学・短期大学基準協会による認証評価の結果、適格と認定されました。

山梨学院短期大学

Contents	2 YGJC Stories	10 保育科	16 クラブ&サークル
	4 山梨学院短期大学の2年間	12 専攻科保育専攻	17 樹徳祭、学生の日
	6 食物栄養科(栄養士コース)	14 就職・キャリア	18 キャンパスガイド
	8 食物栄養科(パティシエコース)	15 先輩たちの進路	20 キャンパスマップ
			21 アクセス





食物栄養科 栄養士コース

P.6

人々の健康を支えるため、
専門的な知識・技術を深める

食物栄養科 パティシエコース

P.8

専門的な知識・技術を深め、2年間で製菓衛生師の資格取得をめざす

保育科

P.10

多彩な授業を通じて専門的知識と実践力を身に付ける

専攻科 保育専攻

P.12

少人数の授業で専門的な実践力と知識をさらに深める

山梨学院短期大学の2年間

個性豊かな人々が行き交うキャンパスのメインキャストは、もちろん活気に満ちた学生たち。年間を通じて行われる各種のイベントやセレモニーで見せる一人一人の表情は、いずれも自信に満ちあふれています。

- 全学科共通イベント[1・2年次共通]
- 保育科
- 食物栄養科(栄養士コース)
- 専攻科保育専攻
- 食物栄養科(パティシエコース)
- キャリアサポートイベント

1st grade [1年次]

入学

- 現場研修
- 就職・キャリア講座ガイダンス

● 幼稚園1日プレ実習

● キャリアデザイン学習I
～卒業生からのメッセージ～

● 幼稚園教育実習I
● 給食運営実習III
(学外実習・幼稚園実習)

● 保育実習I(保育所)
(2月～3月)

● レストランサービスIII
(インターンシップ)
● キャリアアップ研修

- 入学式
- ガイダンス
- 新入生オリエンテーションセミナー
- 前期授業開始

□ 創立記念日
(6月3日)

□ 前期定期試験
□ アルテア七夕まつり

□ 木犀の会
□ 樹徳祭(学園祭)
□ 保護者懇談会

□ 後期授業開始

□ 前期授業終了
□ 夏期休暇(8月上旬～9月下旬)

□ 後期定期試験
□ 冬期休暇(12月下旬～1月上旬)

□ 後期授業終了
□ 卒業レポート発表会

入学式
式場

2nd grade [2年次]

● 幼稚園1日実習

● 山梨ケーキショー
● 幼稚園教育実習II
● 小学校教育実習II
● キャリアデザイン学習VIII
～卒業生からのメッセージ～

● スイーツマイスター
実技試験

● レストランサービス技能士3級(筆記)
● 給食運営実習IV(学外実習)
● 保育実習II(保育所)・III(施設)(8月～9月)
● 保育実習I(施設)(8月～9月)
● 専門的実践力外部試験

● レストランサービス技能士3級(実技)
● 専門的知識外部試験(製菓衛生師試験)

● 専門的知識外部試験

● 修了研究中間報告会

● 専門的知識外部試験
● 小学校教育実習I
● 修了研究発表会

● 専門的実践力外部試験
● 専門的実践力外部試験
● 卒業レポート発表会

4 Apr.

5 May.

6 Jun.

7 Jul.

8 Aug.

9 Sep.

10 Oct.

11 Nov.

12 Dec.

1 Jan.

2 Feb.

3 Mar.

卒業

□ 卒業式



食物栄養科 栄養士コース

食分野から人々の健康を支えるスペシャリストをめざす

取得できる学位

□ 短期大学士（食物栄養学）

取得できる資格、めざせる資格

- 栄養士資格 [国家資格]
- レストランサービス技能士3級受検資格 [国家資格]
- スイーツマイスター [本学認定資格]

＼ コースの魅力 /

- ☑ 卒業と同時に栄養士資格が取得できます(所定の単位の修得が必要)
- ☑ レストランサービス技能士(国家資格)などの資格にも挑戦できます
- ☑ 同キャンパスの山梨学院大学健康栄養学部管理栄養学科への3年次編入により、大学卒業時に管理栄養士国家試験の受験資格が得られます

Pick Up Point

専門的知識と実践力を高める授業プログラム

「栄養士実力認定試験」により栄養士に必要な知識の定着を担保し、管理栄養士など専門家による外部評価「専門的実践力外部試験」を実施し、卒業時における質保証を確認するプログラムがあります。



少人数制によるゼミ活動と細やかな指導体制

学生自らが主体的な研究・製作を進め、その成果を社会へといかす能力を養います。特に山梨県や地元企業と連携し、学んだ知識や技術を活用して、地域の健康課題の解決や特産品開発に向けた、学生のアイデアが詰まったリーフレットやレシピを作成するプロジェクトに実践的に取り組みます。
<https://www.ygjc.ac.jp/region/publications/>



地域貢献に結び付く企業や団体との連携活動

産官学連携・地域食活用推進の一環として、料理講習会を実施しています。また食の相談窓口を通じて、企業からの商品開発の依頼に応じたレシピを考案し、広く一般にホームページ上で公開する社会貢献活動も積極的に行っています。



系列大学・他大学への3年次編入が可能

山梨学院大学健康栄養学部管理栄養学科または他大学の3年次に編入が可能です。食物栄養科（栄養士コース）で取得した単位の一部が大学卒業単位として認定されます。管理栄養士養成校編入であれば、大学卒業時に管理栄養士国家試験の受験資格が得られます。

管理栄養士資格

主な授業紹介

カリキュラムの詳細はこちら



調理の基本

家庭料理を中心に、実践・応用ができる技術の習得をめざし、調理理論に基づいた実習で、知識や技術を身に付けます。



給食運営実習Ⅲ・Ⅳ

学内での学びを基礎に、事業所、高齢者福祉施設、病院等の学外の施設において栄養士業務を体験し、実践力を養います。



応用調理実習

調理の実践・応用ができる技術の習得をめざします。食物アレルギーに対応する調理技術も習得します。



食品学実験

食品成分の性質と変化、生鮮食品の品質評価、官能検査による嗜好調査、食品のテクスチャーについて理解を深めます。



栄養士特講Ⅰ・Ⅱ

栄養士をとりまく社会体制や制度、法律、省庁発表資料等、最新の動向を理解し、専門教育科目の学習を深め栄養士実力認定試験へとつなげます。



卒業演習Ⅰ・Ⅱ

基礎演習での学習を基盤とし、自ら主体的にテーマ設定・研究・製作した成果を卒業レポートへとまとめていきます。

教育科目（2025年度）

一般基礎教育科目

教養 (人文・社会科学系分野) 文学/日本語表現/児童文化・文学論/法学(日本国憲法)/経済学/国際政治と子どもたち/異文化コミュニケーション/現代文化論/新礼法/知的生活の探求(芸術・健康科学系分野) 絵画との対話/西洋音楽の世界/演劇入門/無意識の世界/こころの科学/環境と健康/食生活学/ライフスタイルと健康/コミュニケーションデザイン(情報・自然科学系分野) 暮らしと情報/情報科学/人間と教育/山梨の自然/生命科学/生命・地球科学入門/生物科学/暮らしの中の生物学/海の生物学/クスリの生物学/フード・サイエンスと健康

外国語 英語A・B・C・D/英会話A・B/フランス語A・B/中国語A・B/日本語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ/日本語特講A・B

保健体育 体育理論/体育実技A・B・C・D・E

専門教育科目

社会生活と健康 社会生活と健康/公衆衛生学総論

人体の構造と機能 人体の構造と機能/栄養生理学/栄養生理学実験/運動生理学/生化学/生化学実験

食品と衛生 食品学総論/食品学実験/食品学各論(食品加工学を含む。)/食品衛生学総論/食品衛生学実験

栄養と健康 栄養学総論/栄養学各論/栄養学各論実習/臨床栄養学総論/臨床栄養学各論/臨床栄養学実習

栄養の指導 栄養指導論/栄養指導実習/栄養教育論/公衆栄養学

給食の運営 調理学/食事設計実習/調理の基本Ⅰ・Ⅱ/応用調理実習Ⅰ・Ⅱ/給食運営論/給食運営実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ

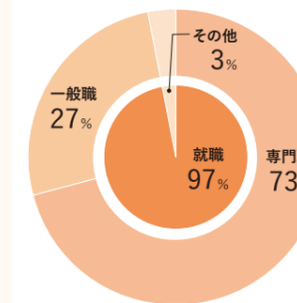
基礎科目 食の科学/情報処理演習/栄養と統計

発展科目 栄養士特講Ⅰ・Ⅱ/食品加工学実習

学際 保育学/家政学/情報処理演習Ⅱ/食文化論/ホテルサービスⅠ・Ⅱ/ピバレッジⅠ・Ⅱ/レストランサービスⅠ・Ⅱ・Ⅲ(インターンシップ)・Ⅳ/スイーツマイスターⅠ・Ⅱ・Ⅲ

卒業要件 社会人基礎力育成講座Ⅰ・Ⅱ/基礎演習/卒業演習Ⅰ・Ⅱ

就職状況



進路決定率

97%

(2025年3月卒業生)



食物栄養科 パティシエコース

センスを磨き食文化を創造するプロフェッショナルをめざす

取得できる学位

□ 短期大学士（食物栄養学）

取得できる資格、めざせる資格

- 製菓衛生師試験受験資格 [国家資格]
- レストランサービス技能士3級受験資格 [国家資格]
- スイーツマイスター [本学認定資格]

＼ コースの魅力 /

- ☑ 国家資格である製菓衛生師の受験資格が在学中に得られ、卒業までに資格取得をめざします
- ☑ レストランサービス技能士(国家資格)の資格にも挑戦できます
- ☑ 充実した施設・設備でプロフェッショナルによる実習が受けられます

Pick Up Point

在学中に製菓衛生師資格を取得

製菓に関する知識・技術に加え、公衆衛生や食品衛生、栄養学などについても知識を備えている証明となるのが、製菓衛生師の国家資格です。在学中に受験資格が得られ、卒業までに資格取得をめざします。製菓衛生師特講Ⅰ・Ⅱや模擬テストなどで、受験のサポートを実施しています。



即戦力をサポートする実習施設・設備の充実

3階建ての最上階にはスイーツスタジオ（製菓実習室）があり、各分野の実習が行われます。キッチンテーブル、大型のデッキオープンなど、充実した設備・機器が揃っています。2階にはカフェテリア（レストランサービス実習室）を備え、カフェやレストランを模したこのフロアでは、レストランサービスの実習や、スイーツショップ実習の販売などが行われます。



地域企業等との幅広い連携活動

山梨中央銀行との連携による子どもたちが考案した「夢のケーキの絵」を、学生が実際に創作し、夢を実現化する食育活動の取り組みや、「甲州天空かぼちゃ祭り」実行委員会と連携した地域食材を活用した菓子の制作、山梨ケーキショーに個人作品を出品し、学生の専門的な力の育成に役立っています。



製菓現場で役立つ実務家教員による豊富な実習

パティシエコースの学びの軸となる「洋菓子」「和菓子」「製パン」の3分野と、レストランサービス分野を担当するのは、いずれも“その道のプロ”。第一線で培ってきたノウハウと経験に裏付けられた知識・技術を、次代の食文化を担う学生たちに余すことなく伝えていきます。



主な授業紹介

カリキュラムの詳細はこちら ▶



製菓基礎実習Ⅱ（製パン）

製パンの基礎的な理論を学び、基本のパン製造を行うことにより基礎技術を習得し、器具、機器の扱い方を学びます。

レストランサービス

接客の基本とレストランサービスに必要なテーブルセッティング等の知識、技術について、演習を通して学びます。

製菓専門実習Ⅲ（和菓子）

基本の和菓子を踏まえて応用品を製作。特に日本の四季の上生菓子の知識を深め、素材の持ち味をいかす技術を身に付けます。



食品衛生学実験

食品微生物検査、水質試験、食器の簡易洗浄検査、食品添加物の分析などを通し、食品の安全性への理解を深めます。

製菓専門実習Ⅰ（洋菓子）

基礎実習で習得した洋菓子作りの技術を発展させ、美しいデコレーションや高度な技術を身に付けます。

キャリアアップ研修

1年次に行われる学外での研修。ホテル等を訪問し、一流のパティシエやブーランジェの業務の実際について学びます。

教育科目（2025年度）

一般基礎教育科目

教養（人文・社会科学系分野）文学/日本語表現/児童文化・文学論/法学（日本国憲法）/経済学/国際政治と子どもたち/異文化コミュニケーション/現代文化論/新礼法/知的生活の探求（芸術・健康科学系分野）絵画との対話/西洋音楽の世界/演劇入門/無意識の世界/こころの科学/環境と健康/食生活学/ライフスタイルと健康/コミュニケーションデザイン（情報・自然科学系分野）くらしと情報/情報科学/人間と教育/山梨の自然/生命科学/生命・地球科学入門/生物科学/暮らしの中の生物学/海の生物学/クサリの生物学/フード・サイエンスと健康

外国語 英語A・B・C・D/英会話A・B/フランス語A・B/中国語A・B/日本語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ/日本語特講A・B

保健体育 体育理論/体育実技A・B・C・D・E

専門教育科目

衛生法規 衛生法規

公衆衛生学 公衆衛生学総論/公衆衛生学各論

食品学 食品学総論/食品学各論

食品衛生学 食品衛生学総論/食品衛生学各論Ⅰ・Ⅱ/食品衛生学実験

栄養学 栄養学総論/栄養学各論

社会 社会

製菓理論 製菓理論Ⅰ（洋菓子）・Ⅱ（製パン）・Ⅲ（和菓子）/製菓専門理論

製菓実習 製菓基礎実習Ⅰ（洋菓子）・Ⅱ（製パン）・Ⅲ（和菓子）/製菓専門実習Ⅰ（洋菓子）・Ⅱ（製パン）・Ⅲ（和菓子）・Ⅳ（洋菓子）/製菓特別実習Ⅰ

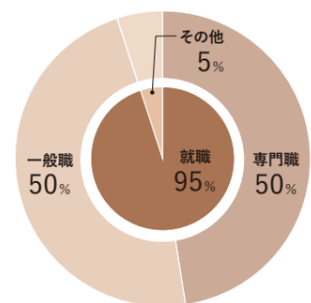
基礎科目 情報処理演習/調理の基本Ⅰ

発展科目 製菓衛生師特講Ⅰ・Ⅱ/スイーツショップ実習/製菓特別実習Ⅱ

学際 保育学/家政学/情報処理演習Ⅱ/食文化論/ホテルサービスⅠ・Ⅱ/ビバレッジⅠ・Ⅱ/レストランサービスⅠ・Ⅱ・Ⅲ（インターンシップ）・Ⅳ/スイーツマイスターⅠ・Ⅱ・Ⅲ

卒業要件 社会人基礎力育成講座Ⅰ・Ⅱ/基礎演習/卒業演習Ⅰ・Ⅱ

就職状況



進路決定率

95%

（2025年3月卒業生）



保育科

子どもたちを健やかに育む「幼児教育・児童福祉のプロ」をめざす

取得できる学位

- 短期大学士 (保育学)

取得できる資格、めざせる資格

- 保育士資格 [国家資格]
- 幼稚園教諭二種免許状
- 小学校教諭二種免許状
- 認定ベビーシッター [民間資格]
- ピアヘルパー [民間資格]
- 社会福祉主事 [任用資格]
- 児童指導員 [任用資格]

Pick Up Point

学外実習(1年次から)

2年間を通して保育所、幼稚園、小学校、児童養護施設、障がい児者施設などで学外実習を行っています。また、キャンパスに隣接する山梨学院幼稚園と山梨学院小学校も保育・教育の実践の場で日常的に交流ができ、子どもたちとの関係づくりに役立っています。



山梨学院幼稚園



山梨学院小学校

	1年次・後期	2年次・前期	2年次・後期
保育士資格	保育実習Ⅰ (保育所) (12日間)	保育実習Ⅱ (施設) (12日間) 保育実習Ⅲ (保育所) (12日間) または保育実習Ⅳ (施設) (11日間)	
幼稚園教諭二種免許状	幼稚園教育実習Ⅰ (1週間)	幼稚園教育実習Ⅱ (3週間)	
小学校教諭二種免許状			小学校教育実習Ⅰ (2週間)

科の魅力

- ✓ 保育士、幼稚園教諭、小学校教諭の3つの資格・免許が取得可能です
- ✓ 就職希望者のほぼ100%が在学中に就職先を決定し、そのほとんどが教育や福祉の専門職に就いています
- ✓ 4年一貫教育プログラム(保育科2年+専攻科2年)で、4年間の学びを支えます

4年一貫教育プログラム

本学専攻科保育専攻への進学を見据えたプログラムです。1年次後期から課外活動として系列幼稚園での実践等を行いながら、保育専門職への理解を深めます。



少人数でのゼミ活動

教員1人につき10名程度の学生でできる細やかな指導が可能です。卒業レポート指導の他、レクリエーションや子ども向け造形ワークショップ、学園祭への出店など、ゼミごとに様々な活動を行っています。



トリプルライセンスが取得可能

全国でも珍しく保育士資格・幼稚園教諭二種・小学校教諭二種の免許を2年間で取得することが可能なプログラムが置かれています。希望する進路に幅広く対応することができます。

主な授業紹介

カリキュラムの詳細はこちら ▶



乳児保育Ⅱ

「乳児保育Ⅰ」で学んだ乳児の発達や生活について、実践的に理解していきます。



音楽

音楽理論やピアノの弾き歌いを通し、音楽知識と技能を身に付けます。自由に使えるピアノ練習室も完備しています。



保育内容 造形表現

「図画工作Ⅰ」「図画工作Ⅱ」で学んだ幼児期の表現の意味と総合性について、造形表現の観点で理解していきます。



教職実践演習 (幼・小)

グループ討論や事例研究、模擬保育、模擬授業などが行われます。2年間の学びの集大成となる授業です。



幼稚園教育実習Ⅰ・Ⅱ

幼稚園での実習を行います。園児と触れ合い幼児教育に対する関心・理解を高めます。



小学校教育実習Ⅰ

系列の山梨学院小学校で実習を行います。小学校教育や教諭の職務内容、学級経営について理解を深めます。

教育科目 (2025年度)

一般基礎教育科目

教養 (人文・社会科学系分野) 文学/日本語表現/児童文化・文学論/法学 (日本国憲法)/経済学/国際政治と子どもたち/異文化コミュニケーション/現代文化論/新礼法/知的生活の探求 (芸術・健康科学系分野) 絵画との対話/西洋音楽の世界/演劇入門/無意識の世界/こころの科学/環境と健康/食生活学/ライフスタイルと健康/コミュニケーションデザイン (情報・自然科学系分野) 暮らしと情報/情報科学/人間と教育/山梨の自然/生命科学/生命・地球科学入門/生物科学/暮らしの中の生物学/海の生物学/クスリの生物学/フード・サイエンスと健康

外国語 英語A・B・C・D/英会話A・B/フランス語A・B/中国語A・B/日本語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ/日本語特講A・B

保健体育 体育理論/体育実技A・B・C・D・E

専門教育科目

教職の意義 教育職論/保育職論

教育・福祉の基礎理論 教育原理/社会福祉/子ども家庭福祉/保育原理/社会的養護Ⅰ/地域福祉/発達心理学Ⅰ・Ⅱ/臨床心理学/特別支援教育論/地域学校経営論

教育・保育の計画・指導法 教育課程論/保育課程論/国語科教育法/社会科教育

法/算数科教育法/理科教育法/生活科教育法/音楽科教育法/図画工作科教育法/家庭科教育法/体育科教育法/外国語科教育法/保育内容総論/保育内容健康・人間関係・環境・言葉・表現・音楽表現・造形表現・身体表現・表現活動/社会的養護Ⅱ/インクルーシブ保育Ⅰ・Ⅱ/乳児保育Ⅰ・Ⅱ/道徳教育の理論と方法/総合的な学習の時間の理論と方法/特別活動の理論と方法/教育方法論 (小学校)・(幼稚園)/ICT活用の理論と方法/子どもの保健/子どもの健康と安全/子どもの食と栄養

教職実践演習 教職実践演習 (幼・小)

教育・福祉の相談・援助 生徒指導・キャリア教育論/子どもの理解と援助/教育相談の基礎/子ども家庭支援論/子ども家庭支援の心理学/子育て支援演習/子育て支援の理論と方法/在宅保育

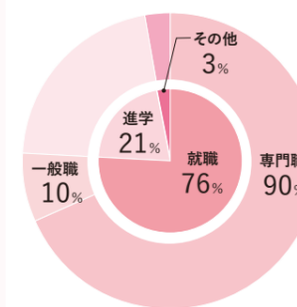
教科・基礎技能 国語/書写/社会/算数/理科/生活/音楽Ⅰ・Ⅱ・ⅢA・ⅢB/図画工作/図画工作Ⅱ/家庭/体育/外国語 (教職)/子どもと健康/子どもと人間関係/子どもと環境/子どもと言葉/子どもと表現

学際 情報処理演習/情報処理演習Ⅱ

実習 小学校教育実習指導/小学校教育実習Ⅰ・Ⅱ/幼稚園教育実習指導/幼稚園教育実習Ⅰ・Ⅱ/保育実習指導Ⅰ (保育所)・Ⅰ (施設)/保育実習指導Ⅱ (保育所)・Ⅱ (施設)/保育実習指導Ⅲ (施設)/保育実習指導Ⅳ (施設)

卒業要件 社会人基礎力育成講座Ⅰ・Ⅱ/基礎演習/卒業演習Ⅰ・Ⅱ

就職状況



進路決定率

97%

(2025年3月卒業生)



専攻科 保育専攻

保育・教育の今を知り明日を創る「教育と福祉のリーダー」をめざす

取得できる学位

学士（教育学）

取得できる資格、めざせる資格

- 幼稚園教諭一種免許状
- 社会福祉主事〔任用資格〕
- 小学校教諭一種免許状
- 児童指導員〔任用資格〕

科の魅力

- 4年制大学卒業の学位である学士(教育学)が得られます
- 幼稚園教諭一種免許状と小学校教諭一種免許状が取得できます
- 少人数授業で実践力を高め、公務員(教員・保育士)試験のサポートも充実しています

Pick Up Point

少人数制の恵まれた学習環境

専攻科の2年間では、少人数制のきめ細やかな教育が行われています。そして少人数のゼミや授業で、各分野の専門家である教員を身近に感じながら専門的知識と実践力をブラッシュアップすることができます。専攻科生専用の自習室・学習机など恵まれた学習環境も整備されています。学生一人一人の夢の実現を力強く支援します。



有資格者として臨む「現場研修(インターンシップ)」

専攻科の「現場研修」は、保育科での保育実習や教育実習とは異なります。専攻科生はすでに保育士資格や教員免許を有しているプロ。初等教育や児童福祉の現場で自覚と責任感をもって研修に臨みます。研修は週1回1年を通して行われます。有資格者が学ぶ専攻科だから実現できる経験です。多くの卒業生がこの研修を体験することでプロとして働く自覚が生まれたと話しています。

現場と連携した実践的授業

山梨学院幼稚園や山梨学院小学校と連携した授業を体験できるのも専攻科の魅力のひとつです。幼稚園児や小学校児童を対象とした活動を、学生たちが協働して一から企画。準備し、実践して、振り返りを行います。専攻科の教員はもちろん、現場の保育者や小学校教諭から直接助言指導を受けられることや、子どもたちの反応をその場で感じられることで、学びは一層深まります。まさにアクティブ・ラーニングです。



公務員など就職の高実績!

専攻科の修了生はほとんどが保育、教育、福祉などの専門職の道に進みます。その中でも公立保育所や公立小学校など公務員試験や教員採用試験に強く、例年、山梨県、長野県、東京都などに合格しています。これらの試験対策に関して、経験豊富な教員が学生を細やかにサポートしています。



主な授業紹介

カリキュラムの詳細はこちら



現場研修(インターンシップ)

児童福祉・幼児・初等教育の現場研修を週1回1年間行い、知識・理解をより発展させ、現場の運営管理や専門職の役割を学びます。



修了研究

各自で設定した研究テーマに関する論文の作成を通じ、教育・保育・福祉に関する問題の探究方法を修得します。



家庭問題特論

家族の現代的問題について、グループごとに焦点的課題を探り、全体討議を通じて保育専門職としてのあり方を深く考察します。



音楽科概論

音楽科教材や西洋・日本の音楽史的作品について知識や技能を身に付けつつ、幼児教育・初等教育の課題を踏まえたプログラムを考案します。



理科概論

小学校理科の「粒子・エネルギー」「生命・地球」をもとに、基礎を修得し、科学的思考を育てる授業法を学びます。



実践研究

系列の山梨学院幼稚園・小学校と連携し、幼稚園児や小学生を対象の保育・教育活動を企画、実践します。

教育科目(2025年度)

専門教育科目

教育・福祉の基礎理論

教育哲学/教育学特論/社会福祉特論/保育学特論/発達心理学特論Ⅰ・Ⅱ/臨床心理学特論/人間生物学特論/国際教育社会特論

教育・保育の計画・指導法

教育課程特論/保育課程特論/国語科教育法特論/社会科教育法特論/算数科教育法特論/理科教育法特論/図画工作科教育法特論/体育科教育法特論/児童文化論/保育内容特論(健康)・(人間関係)・(環境)・(言葉)・(造形表現)・(身体表現)/障害児保育特論/乳児保育特論/道徳教育特論/総合的な学習の時間の指導法特論/小児保健学特論

教育・福祉の相談・援助

家庭問題特論Ⅰ・Ⅱ/教育相談

教科

国語科概論/社会科概論/算数科概論/理科概論/生活科概論/音楽科概論/子どもと健康特論/子どもと人間関係特論/子どもと環境特論/子どもと言葉特論/子どもと表現特論

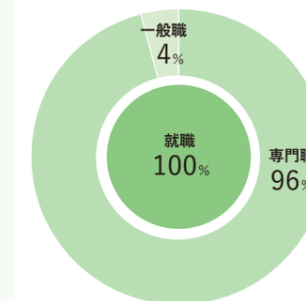
実習・研修

現場研修Ⅰ・Ⅱ/児童相談所実習

研究

実践研究/教育研究法/修了研究

就職状況



進路決定率

100%

(2025年3月卒業生)

就職・キャリア

一人一人の夢を育み、その実現を大学全体でバックアップしています。学科・コースごとにきめ細やかにサポートを行い、毎年多くの卒業生がそれぞれの望みを叶えています。学んだことをいかせる専門職をはじめ、公務員、一般企業などへの就職を果たしています。

キャリア支援の特色

大切なことは「自らが進路を決めること」です。一人一人が納得できる進路支援を行い、社会に旅立った後も支えていく体制をつくっています。

1 教職員一丸サポート

ゼミ担当教員や就職・キャリア支援委員会が中心になり、学生のニーズにあわせたキャリア支援を行っています。学生の希望や特性を聞き取ることから始まり、履歴書の書き方や面接への臨み方などきめ細かくサポートします。

2 将来につながる科目の設定

就職活動はもちろんのこと、社会に出てから役立つ科目を授業（講義）の一環として設定しています。なかでも、「社会人基礎力育成講座」や就職・キャリア支援講座では、職種を問わず、働くことの意義や地域社会に貢献することについての基礎を学ぶことができます。

3 地域との連携

本学は、就職に限らず地域とのつながりが深い大学です。幼稚園、保育園、給食施設等の担当者が、学内で、業務や採用について説明を行う機会が多くあります。その結果、卒業生が多くの専門職施設に就職し活躍しています。

サポート体制

専門職（栄養士、パティシエ、保育士、幼稚園教諭、小学校教諭など）への就職はもちろん、一般職や公務員への就職、進学希望者へのサポートも行っています。就職か進学か、またどこへ就職したいのか、一人一人と面談をし学生の希望と適性を踏まえた方向へ支援します。

まず1年次から就職活動全般について、座学のキャリア講座を開講しています。そのうえで採用選考を控えた2年次には個別に履歴書の書き方や論文添削、面接練習を行い実践力を高めます。学生は、この間に学科での学びを通して、進路適性を考え具体化していきます。公務員志望者は対策講座を受講します。

求人、山梨県内の施設や企業からだけでなく県外からも多数あります。各地へのUターン就職のサポートも充実しています。

公務員講座

卒業・修了後の進路として公務員（各自治体の保育士、行政職など）を志望している学生へのサポートとして、併設大学と合同開講している公務員試験対策講座（公務員講座）を活用し、「教養科目」や「SPI」に対応した講座コンテンツが受講できる環境を整えています。また、自治体が行う教員採用試験に向けて担当教員がきめ細やかな指導を行っています。



内定者からのメッセージ



内定先:株式会社メフォス

履歴書やエントリーシートの書き方、面接練習など先生方にたくさんサポートをいただきました。委託給食会社で働くという将来像が明確になり、本番の面接では落ち着いて話すことができました。

(資格) 栄養士資格

藤原 歩美 さん 食物栄養科(栄養士コース) 2025年卒業
山梨県・甲府城西高等学校出身



内定先:上野原市公務員保育士

進路に迷った際、ゼミの先生が親身に話を聞いて、アドバイスをくださいました。将来は保育の現場で活躍し、子ども一人一人に寄り添える保育者になることが目標です。

(資格) 保育士資格/幼稚園教諭二種免許/ベビーシッター資格

古家 明音 さん 保育科 2025年卒業
山梨県・上野原高等学校出身

先輩たちの進路



食物栄養科 栄養士コース

患者様の栄養管理、栄養指導を行う

鮎澤 紗英 さん 食物栄養科(栄養士コース) 2016年3月卒業
山梨県・農林高等学校出身

勤務先:医療法人弘済会 宮川病院(管理栄養士)

学生時代に参加した特別養護老人ホームでの実習で、管理栄養士、栄養士がチームとして活躍していたことが印象的でした。卒業後、病院で栄養士として働くうちに患者様の近くで栄養管理、コミュニケーションをとりたいと思い、管理栄養士の資格取得をめざすように。今は管理栄養士として病院に勤務、多職種で連携し情報共有しチーム医療を心掛けています。

食物栄養科 パティシエコース

憧れていた和菓子の世界からパティシエに

五味 亜理沙 さん 食物栄養科(パティシエコース) 2013年3月卒業
山梨県・増穂商業(現・青洲)高等学校出身

勤務先:株式会社清月

幼い頃から和菓子が好きで、中学生になり和菓子職人をめざすようになりました。短大では小学生に向けたお菓子教室を開催したり、露店で作ったお菓子の販売をしたり。樹徳祭では所属していた茶道部で茶会を行ったことも覚えています。現在は県内の菓子製造会社にパティシエとして勤めています。社会人になり学生時代に学んだ衛生観念や経営、実技実習がいかされています。



保育科

理想の保育に出会った実習と園見学

梶原 実優 さん 保育科 2024年3月卒業
山梨県・日川高等学校出身

勤務先:相生南幼稚園(幼稚園教諭)

園見学に積極的に参加し、現場の雰囲気や子どもたちの様子、活動を見ることで就職へのイメージがわきました。実習で、子どもたちと触れ合い自分の理想としている保育に出会いました。今は年長児の担任をしています。授業で学んだ言葉かけの大切さを現場で実感し、子どもそれぞれの良いところを伸ばせるような言葉かけを心がけています。

専攻科 保育専攻

子どもたちの成長に携わりたいと、小学校教諭に

藤川 朋子 さん 専攻科保育専攻 2023年3月卒業
山梨県・北杜高等学校出身

勤務先:甲斐市立玉幡小学校(小学校教諭)

「現場研修」の授業で山梨学院小学校に行き現場の先生方の授業や同級生の授業を見学したことがとても大きな学びとなりました。小学校教諭として働く今、児童への接し方、指導の際に保育の勉強も大変役に立っています。支援を必要としている児童には学んだ実践や支援はとても有効です。小学校教諭をめざす方は、保育の勉強も大切にしてほしいです。



Club&Circle

クラブ&サークル

共通の目的を達成するために、学年・学科（コース）を超えて仲間が集い、ともに努力し、ときに涙しながら結束を強めていく。個性豊かなクラブ・サークルで、好きなことに熱中し、感動を共有するのも、学生時代の貴重な経験となります。



ウインドブラスアンサンブル

練習日は毎週火・木曜日。その他の平日には個人練習を実施。系列大学と合同で活動中。箱根駅伝応援、樹徳祭など演奏機会は年間多数あります。

文化系



食品加工部

季節に合わせた加工食品やお菓子を製作。樹徳祭では、手作りのクッキーや焼菓子など毎年工夫をこらし、バザーでの出店を行っています。

文化系



茶道部

流派は裏千家流。部員みんなで集ってお茶を点て、和菓子をいただきながら作法を修得。お点前はもちろん、浴衣の着付けも学んでいます。樹徳祭では笑顔でお点前を披露し、来場者にお茶を振る舞っています。

文化系



フードローカル

山梨県が抱える少子高齢化、若者の山梨県離れなどの問題のカギをにぎるのは、「食」にあると考え、県の食材を「作って」「使って」「食べて」広める活動をし、樹徳祭でも販売しています。

文化系



古典芸能部

日本の伝統芸能である「お能」の仕舞や謡を稽古しています。海外からの留学生に着物や日本文化を紹介し、樹徳祭などで留学生とともに仕舞を発表しています。

文化系



学友会

学生生活をより豊かで充実したものになるよう、新入生歓迎会や樹徳祭などさまざまなイベントの企画、運営を行っています。月に一度、クラブ・サークルの代表が集まる定例会も開催しています。

公認団体



ダンス部

毎週火・木曜日にダンス室で練習。年間ステージは、樹徳祭をはじめ、山梨県内の他大学交流ダンスフォーラム、さらに、地域のイベントや福祉施設の訪問ボランティアなど活動は多岐にわたります。

体育系



チアリーダー部

練習は毎週火曜日と金曜日。箱根駅伝など大学の強化育成クラブの応援を中心に、樹徳祭などの学内行事、さらに、地域のイベントや福祉施設の訪問、ヴァンフォーレ甲府の応援などでも演技を披露しています。

体育系

クラブ・サークル一覧

▶文化系

- ウインドブラスアンサンブル
- 食品加工部
- フードデザインクラブ
- 茶道部
- フードローカル

- フードクリエイト
- 芸能部
- フォークソング拓郎
- 食♥たべる部
- 古典芸能部

▶体育系

- スケート部
- ダンス部
- チアリーダー部

▶公認団体

- 学友会

- テニス部
- バスケットボール部
- バレーボール部

樹徳祭(学園祭)

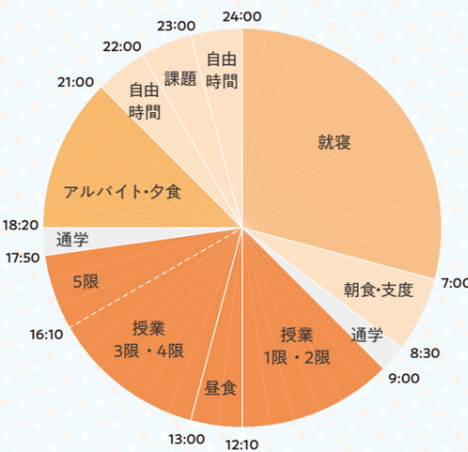
大学と合同で行われる学園祭は、毎年多くの方がキャンパスを訪れる大イベント。多数訪れる地域の方との交流も生まれる、甲府の秋を彩る魅力満載のイベントとなっています。各団体が出店する模擬店、ステージを使っの楽しいアトラクションなど、学生・教職員が一丸となって盛り上げ、楽しむ姿が印象的です。クラブの演技、人形劇、日ごろの研究の成果の発表など、“この日、このステージのために”とみんなが頑張っています。



学生の一日

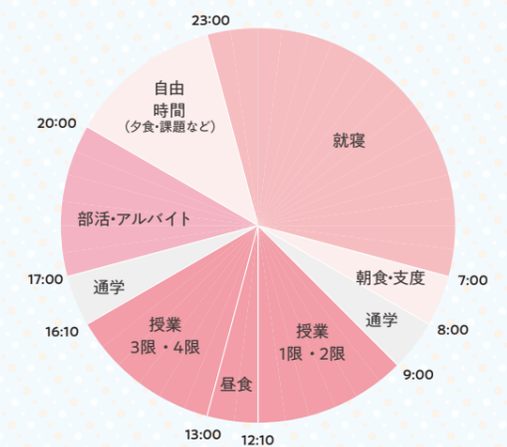
食物栄養科栄養士コースと、保育科で学ぶの学生の、授業がある日のスケジュールをご紹介します。

食物栄養科 栄養士コース



年間を通して1~5限で講義や実習・実験があります。放課後は友人のおしゃべりや課題をこなし、アルバイトに行くなど楽しい時間を過ごしています。

保育科



授業がない時間帯は、保育科の学生はピアノ室を使用してピアノの練習をしたり、空いた教室で課題に取り組んだりしています。昼食は友人達と学生食堂やラウンジYでとり、楽しく過ごします。放課後は学内のクラブサークルへの参加、アルバイトに行く学生などさまざまです。

Campus Guide

キャンパスガイド

四季折々の表情を見せる豊かな緑に囲まれた酒折キャンパスは、みなさんが多くの時間を過ごす、いわばホームグラウンド。必要な設備・機器が整備された学習環境と温かみのある雰囲気が一一人の成長を支え、夢の実現をサポートしています。



21号館

サザンタワーの東側には、短期大学専用棟の21号館があります。講義室・演習室のほか、図書工作室、音楽演習室、ピアノ練習室など専門職に必要な知識とスキルを修得するための施設・設備が整えられています。

45号館・51号館

サザンタワーの西側には、45号館、51号館があります。51号館には、食品加工実習室、病院や学校の厨房を模した給食管理実習室のほか、マルチメディア・ビジュアルシステムが完備された200名収容の講義室などを設置。45号館には、講義室・演習室や実験実習室が整備されています。



礼法室[和室] (2F)



礼法室[洋室] (2F)



301講義室 (3F)



303講義室 (3F)



研究・演習室 (5F)



ラウンジ (6F)



RAINBOW PLAZA 未来へつなぐ光の演出

レインボープラザに降り注ぐ透明な太陽光。そこから色彩を抽出し天井に映し出す演出を施しました。プラザに集う学生達は様々な経験や交流を通じて多彩な個性へと成長し、その可能性を大きく広げて行く。未来へと途切れることなく続く光は1946年以来変わらぬ建学の精神の象徴として・10月4日 12:05[木曜の会 正午] ・3月10日 12:26[巣立ちの時 正午] サザンタワーに虹となって姿を現わします。



サザンタワーは、2006年度山梨県建築文化奨励賞を受賞しました。

サザンタワー

キャンパスの南にそびえる地上6階建ての60周年記念館が「サザンタワー」。建物の中央には1階ホール。3階レインボープラザから5階天井まで伸びる大きな吹き抜けもあります。内部には大小の講義室、演習室、礼法室、研究室などがあります。6階は全方向ガラス張り、東側に専攻科室があります。



2F



3F

スイーツスタジオ

スイーツスタジオ（製菓実習室）ではパティシエコースの洋菓子、和菓子、製パンの各分野の実習が行われます。大理石を中央に配したキッチンテーブル、大型の菓子用デッキオープン、パン用デッキオープンなど、充実した設備・機器が揃っています。カフェテリア（レストランサービス実習室）では、接客やテーブルセッティングなどを学ぶレストランサービスの実習などが行われます。

キャンパスセンター

3階に学生相談室、2階に保健管理室を配しています。学生相談室には、専門の相談員が常駐し個々の相談に応じています。また2階にはミニシアターがあり、授業等でプレゼン発表を行う場所として利用することがあります。

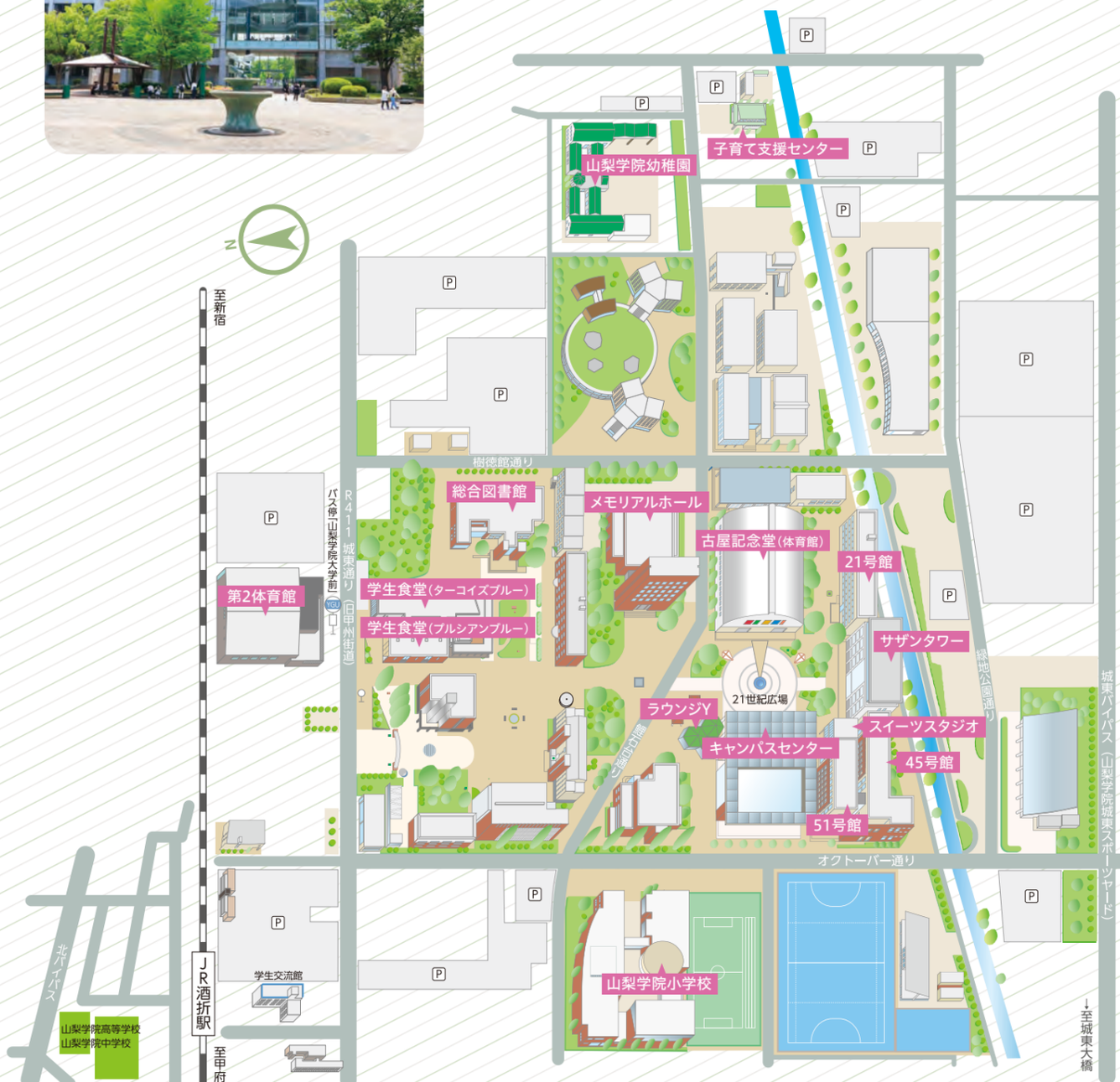
図書館

講義に必要な専門書はもちろん、食育教材や教育・保育実習に役立つ絵本や新聞・雑誌など様々な資料が備えられています。授業期間中は土曜日も開館しているので、実習中など急な資料作成も可能です。



Campus Map

キャンパスマップ

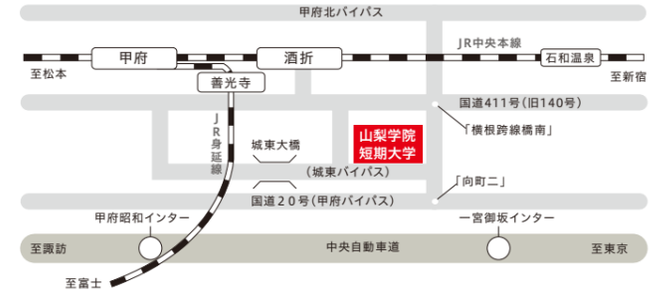


Access

主要駅からの所要時間

路線	駅名	所要時間
JR 中央本線	酒折 (さかおり)	10分
	山梨市	45分
	大月	72分
	上野原	90分*2
	富士山	97分
	八王子	109分
JR 身延線	善光寺	20分
	東花輪	40分
	身延	70分

*1 甲府まで特急利用
*2 大月まで富士急行線利用



- 電車の場合**
JR中央本線「酒折駅」下車、徒歩3分。
JR身延線「善光寺駅」下車、徒歩12分。
- バスの場合**
□路線バス—山梨交通バスまたは富士急行バスを利用し、「山梨学院大学」下車。
□高速バス—(東京方面から)新宿駅南口高速バスターミナル「バスタ新宿」から石和経由「甲府駅」行バスに乗車、「山梨学院大学」下車。
- 中央自動車道利用の場合**
□東京方面から—中央自動車道「一宮御坂インター」を出て、国道20号線(甲府バイパス)を甲府市街方面に向かい「向町二」信号を右折。
□長野方面から—中央自動車道「甲府昭和インター」を出て、国道20号線(甲府バイパス)を大月方面に向かい「向町二」信号を左折。

東京からも高速バスでアクセス
東京(新宿)の高速バスターミナル(バスタ新宿)を出発し本学正門前を通るルートがあります。1日に約15本が運行され、料金は現金の場合片道2,500円。平日の利用ならお得な2枚綴りの回数券「トクワリきっぷ」(4,000円⇒片道2,000円(3か月有効))もあります。(2025年3月現在)

<https://www.ygjc.ac.jp>

オープンキャンパスや進学相談会などの最新情報は、Webサイトでご案内しています。

Webはこちらから



YGJC 検索



YGJC Instagram



LINE



進学相談会

各地で開催される進学相談会では、みなさんからのさまざまな質問に直接お答えします。開催日時は随時ホームページ等に掲載しています。お気軽に本学のブースにお越しください。

<https://www.ygjc.ac.jp/exam/counseling.html>



※進学相談会の最新情報は、ホームページで確認ください。



問い合わせ先 〒400-8575 山梨県甲府市酒折2-4-5 Tel: 055-224-1400 Fax: 055-224-1396 E-mail: ygjc-nyushi@c2c.ac.jp

発行日 2025年5月