社会人公開授業

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜では、大学の授業を社会人の方や高校生の方へ公開しています。 サテライト会場での対面授業やインターネットを利用した自宅で受講できる授業を開講しています。

対面

講師との対面授業で、大学生等と同じ教室で の受講となります。なお、募集の定員を超え る場合は先着順となります。

申し込み方法

ホームページの申込フォーム 電話/FAX/メール

(最後のページにFAX用紙がございます)

インターネット配信

インターネットに接続したパソコンで、ご都 合のよい時間に受講できます。配信期間は授 業により異なります。

受講料

1科目につき 社会人: 5,000円 コンソ加盟機関教職員・高校生:無料

申込期限 令和4年3月25日(金)~4月22日(金)

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜

岐阜市吉野町6-31 岐阜スカイウィング37東棟4階 岐阜大学サテライトキャンパス内

[TEL]058-212-0393 [FAX]058-212-0391 [HP]https://www.gifu-uc.jp



index

岐阜大学 科目	P1-7
eラーニング科目・高校生受講可能科目あり	
岐阜薬科大学 科目	P8
岐阜協立大学 科目	P8
eラーニング科目あり	10
朝日大学 科目	P9
岐阜聖徳学園大学/岐阜聖徳学園短期大学部 科目	P10-12
	110-12
アクセスマップ	東土4町

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜では、加盟する高等教育機関が提供する授業科目を社会人(一部は高校生)に 公開しています。 授業科目ごとに開講日と受講方法が異なりますので、確認のうえお申込みください。

各科目の詳細は、ネットワーク大学コンソーシアム岐阜のホームページをご覧いただくか、各大学までお問い合わせください。 なお、開講日程および講義内容等は、事情により変更される場合がありますことをご了承願います。

化学入門(日常生活でよく見る化学現象や化学製品を学ぶ)

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 工学部 纐纈 守(こうけつ まもる) 教授

初回予定日 2022年4月11日(月)

<mark>授業時間 毎週月曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了 主会場
岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 1 0 5</mark>

聴講方法 対面授業

私たちのまわりには「化学」が関わる様々な現象や製品に満ち溢れています。たとえば、ドライクリーニングは、石油系溶剤で洗うので油汚れや皮脂の汚れに効果的、一方、汗やジュースの汚れは家庭用洗濯機で水洗いが効果的です。お風呂の洗剤とトイレの洗剤を両方使うともっときれいになるかと思って使ったら塩素ガスが発生して亡くなった主婦のお話。水のこと、5大栄養

科目内容

「化学」です。こんな卒業後も役立つ「化学」の基礎知識をいっぱい紹介します。身のまわりの様々な現象も「化学」を学習することで初めて理解でき、説明に納得がいき、充実した社会生活、日常生活を送ることができます。本講義では、少しでも「化学」に親しんでもらうために身近なものや事例をとりあげて、ご自身の実体験とともに整理しながら「化学」の重要性を理解していきます。

素、うまみ成分(昆布、鰹節、干ししいたけから発見)、発酵食品の製法と効能、プラスチック、エネルギー、電池などみんな

教養の宇宙地球科学(ESD入門)

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 地域協学センター 塚本 明日香(つかもと あすか) 助教

初回予定日 2022年4月11日(月)

授業時間 **毎週月曜日 4時限目 14時45分開始 16時15分終了** 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 3 1

聴講方法 対面授業

ESD(Education for Sustainable Development)に関連する活動事例やその背景を紹介し、同時にそこで題材とされている現象が地球史においてどういった位置づけにあるのかを示す。

| 本国内容 | 共通の題材に対して、現代社会における持続可能性を考える視点と、地球規模の歴史としてとらえる視点を対比することで、自分 | 自身がどのように物事を考えていくかを見直す機会としたい。

なお、フィールドワークを3回実施する他、講義中にグループワークによる学生同士の意見交換も実施する。

教養の環境学(里山と水辺の環境学)

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 地域協学センター 伊藤 浩二(いとう こうじ) 助教

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 2 B

聴講方法 対面授業

私たちにとって身近な自然である里山や水辺は、長い歴史の中で人間の干渉を受けながら形づくられてきた自然生態系です。その成り立ちと人間活動による影響、社会的効用を理解することは、21世紀における人と自然のよりよい関係を構築する上での基

科目内容

本的なリテラシーとなります。本講義では人と自然の関わりに着目しながら、日本の身近な自然の環境について理解し、将来に引き継ぐために必要な方策について思考を深めることをねらいとします。

現代医学(現代医療の最前線)

大学名 岐阜大学

<mark>講師 医学部 末次 淳(すえつぐ あつし) 准教授 ほか</mark>

初回予定日 2022年4月13日(水)

授業時間
主会場毎週水曜日 1時限目 8時45分開始 10時15分終了

立会場は阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 105

<mark>聴講方法</mark> 対面授業

医療・医学は、先人たちの試行錯誤の繰り返しによって少しずつ進歩し、現在も進歩を続けている。本講義では、医療現場の現状・将来を学ぶ場として現代医療の最先端について各分野の専門家がわかりやすく講義し、今後の医療の可能性とあるべき姿を

<mark>科目内容</mark> 展望する。講義を通じ、自らの健康状態について考え今後の生活に生かせることにも留意する。講義は各分野の先端的医療の紹

介が中心であるが、現在の日本の医療を感じ取り、講義を契機に自ら必要な情報を得るなどして、医師を志す者も含めて患者こそが現代医療を担う主体であると自覚することを目指す。

社会総合(環境、CSR(企業の社会的責任)とマネジメント)

大学名 岐阜大学

講師

工学部 櫻田 修(さくらだ おさむ) 教授

初回予定日 授業時間

9月に集中講義 (3日間程度) として実施の予定

主会場

岐阜大学 柳戸キャンパス (教室未定)

聴講方法 対面授業

> 人類は豊かで便利な生活を求めて,活発な生産活動や豊かな消費生活を続け,地球上の多くの資源やエネルギーを消費し,地球温暖化 やオゾン層の破壊、野生生物の絶滅、砂漠化、熱帯林の減少などの複雑・多様化した地球環境問題を招いています。現代の社会では、 生産活動を展開する企業には、利益を追求するだけでなく、法律の遵守、環境への配慮、コミュニティーへの貢献などが求められ、企

<mark>科目内容 </mark>業の社会的責任(CSR)が問われるようになりました。このことは,教育の場である大学にとっても同様で,「教育・研究」「経 済・財政」「環境・社会」の側面から「大学の社会的責任」(USR)が求められています。この講義では、「環境」、さらには「C SR、USR」をマネジメント・システムの一環として捉え、社会の中の企業・大学のあり方、社会人として皆さんが将来どのように 社会に貢献していくべきか、を理解することをねらいとしています。

注意事項

9月(夏休み期間)に、1日あたり1限~5限(8:45から18:00)までの講義時間帯で、3日間程度の集中講義として行う予定で す。詳細については、後日ご案内します。

言語学(北欧のことばと地域の方言)

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 地域協学センター 大宮 康一(おおみや こういち) 准教授

初回予定日 2022年4月11日 (月)

授業時間 毎週月曜日 1時限目 7時50分開始 9時20分終了 岐阜大学 サテライトキャンパス 多目的講義室 (大) 主会場

聴講方法 対面授業

この授業では、言語一般に関する知識を習得するとともに、外国語である北欧諸語を初歩的に学び、外国語と日本語、地域の方

<mark>科目内容 </mark>言(主に岐阜)、自身の方言を客観的な視点で観察し、その違いや特徴を発見、理解できることを目指します。そして、外国語

を知ることが、自身の母語や方言の客観的な理解につながることを学びます。

注意事項 通常の1時限目より早い時間帯に行う早朝授業です。

美術論(美術史) [高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

教育学部 野村 幸弘 (のむら ゆきひろ) 講師 教授

初回予定日 2022年4月12日 (火) 授業時間 毎週火曜日配信予定

聴講方法 eラーニング

> 美術というと、「絵を描くこと」を思い浮かべる人が多いかもしれませんが、ここでは、美術作品を徹底的に「見ること」を学 びます。その意味で、この講義は美術史学の入門的な性格をもっています。美術作品は、各個人が自由に見ていいのですが、作 品には「見方」があります。その「見方」を学ぶことで、美術作品がいかに多くのことを語りかけてくるかに気づくにちがいあ

りません。美術作品は、たんなる趣味や楽しみだけでなく、じつは、宗教や思想、経済、社会状況、情緒・感情などと密接な関 係にあり、人間が世界をいかに認識しているかを示しています。ですから、美術作品の「見方」を学ぶことは、人間や世界を知 ることにつながるのです。そのような考え方で、次の項目に沿いながら、美術作品の面白さと重要性を理解できるよう、平易に 講義します。

注意事項 授業内容を録画したビデオを配信しますので、視聴して下さい。

環境マネジメントと環境経営

大学名 岐阜大学

工学部 櫻田 修(さくらだ おさむ) 教授 他 講師

初回予定日 2022年4月11日(月)

毎週月曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了 授業時間 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 10

聴講方法 対面授業

現代は、地球温暖化をはじめとする地球規模の環境問題が深刻さを増しています。そのため企業、自治体などの活動においても 環境に配慮した経営、運営が求められています。これらの要求の下、企業、自治体などにおける環境マネジメントの取組みと、 環境経営の展開が進められており、環境に配慮しながら事業活動を進めるツールとして環境マネジメントシステム(EMS)の導 入が進んでいます。

科目内容

この講義では、EMSの枠組みを理解し、環境負荷の分析評価から効果的な環境経営の手法を理解することをねらいとしていま す。講義中に、岐阜大学の環境への取り組みを紹介するとともに、施設見学会、自治体・銀行・製造業からゲストスピーカーを お招きして、環境マネジメントの取り組みの実際についての話を伺う機会を予定しています。大学教員以外のお話しも伺うことが できますし、施設見学にも出かけます。

古今のものづくり 「高校生のみ可能」

大学名 講師

教育学部 中田 隼矢(なかた としや) 准教授

初回予定日 2022年4月11日 (月)

授業時間 毎週月曜日

主会場

聴講方法 e-ラーニング

岐阜県では、古くから現在に至るまで金属を使ったものづくりが盛んに行われている。その代表としては、以下の様なものがある。

- ・日本刀 現在の関市を中心として鎌倉時代末期頃から作刀がはじまったとされ現在でも多くの刀工や関連する職人が活動を続けている。
- ・刃物 関市では、日本刀作りの知見を活かし包丁を中心に様々な刃物を生産している。現在では刃物の生産量が日本一を誇る。
- ・鉱山 奥飛騨にある神岡鉱山では、古くは奈良時代頃から鉱石が産出したとされており 2001年まで亜鉛や鉛を含む鉱石を大規模に採掘して いた。

科目内容

- ・水栓バルブ 水道などで使用される水栓バルブ発祥の地であり、山県市には関連する企業が100社程度立地している。全国有数のシェアを誇
- ・機械製品向け部品など 東海地方の主要産業である、自動車や航空機産業向けの金属製各種部品を生産している。

本講義では、主に金属工学の観点(金属の製錬、金属の物性、金属の組織制御、金属の加工方法など)から岐阜県内で行われてきた古今のもの づくりについて初学者向けに解説し、県内の産業やその歴史について理解を深める。また、県外で行われてきた関連する事例も紹介し、広い視 野での理解を促す。

教授

まちづくりリーダー入門

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

社会システム経営学環 髙木 朗義 (たかぎ あきよし) 講師

初回予定日 2022年4月18日(月)更新予定

<mark>授業時間 毎週月曜日配信</mark>

<mark>聴講方法</mark> e-ラーニング

この授業は、(1)社会的課題に取り組み挑戦する先駆者、(2)まちづくりの現場を支援する専門家、(3)複数の立場で地域社会に貢献する 若者などをまちづくりリーダーのロールモデルとし、地域社会で活躍しているゲスト講師の話を聴くことで、地域社会で活躍する人々 の行動や想いを理解する。

科目内容

これにより、自分が何に興味があって何が好きで何に共感するのか、自分に何ができて何ができないのか、自分の強みは何で弱みは何 なのかなどに気付き、自分らしいまちづくりリーダーになるためにはどうすればいいかを考える。

また、希望者は週末や水曜日午後を利用して、ゲスト講師が活動する地域に出掛け、まち歩きやボランティア活動などを行う。以上の ことを通して、まちづくりリーダーとして必要不可欠な「何事にも主体的で様々な人達と協働できる姿勢や態度」の重要性に気付き、 地域社会で活動する切っ掛けになることを目標とする。

フューチャーセンター入門

「高校生受講可能」

岐阜大学 大学名

地域協学センター 益川 浩一(ますかわ こういち) 教授 他 講師

初回予定日 2022年4月11日 (月)

授業時間 毎週月曜日 5時限目 16時30分開始 18時00分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 33

聴講方法 対面授業

フューチャーセンターとは、多様な人たちが集まり複雑化したテーマ(課題)について、未来志向・未来の価値の創造といった視点から 議論する対話の場のことを指す。

科目内容

座学とグループワークを軸とし、基本的な知識や手法、基礎的な素養を習得して、地域の人たちとの対話の場を実践する。

身近にある課題の抽出、解決に向けた対話の場の活用方法や有効性について理解を深め、実践力を身につける。

注意事項

講義内容(実践)によっては学外で行うことがある。実践・演習の実施状況に応じて変則的に開講することもある

授業参加後に先生に確認してください。【参考文献】フューチャーセンターをつくろう 野村恭彦 プレジデント社 2012

岐阜大学の歴史と高等教育論

「高校生受講可能」

大学名 岐阜大学 講師

教育推進・学生支援機構 廣内 大輔(ひろうち だいすけ) 准教授

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 3時限目 13時00分開始 14時30分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育講義棟 103

対面授業 および e-ラーニング 聴講方法

> 諸君は,大学生になろうと努力し,大学生として数年間を過ごし,そして大学卒業者として社会で活躍する。しかしこれほど長期 に渡って関わる「大学」とは、いったいどのような制度であり、それはどのような歩みを経て今日に至ったのだろうか。

岐阜大学は数年前に創立70周年を迎えた。源流まで遡れば140年以上の歴史がある。

科目内容

岐阜大学に学ぶことは,この歴史に自らが身を置きそれを引き継ぐことを意味する。本授業では,岐阜大学の歩みを日本の大学 制度及びその変遷と照らし合わせながら講義する。これを通じて高等教育制度や高等教育史を理解し,自己をその連続性の担い 手として認識することを目指す。

岐阜の自然(地質・活断層と水環境)

工学部「大谷 具幸(おおたに」ともゆき) 教授,篠田 成郎(しのだ」せいろう) 教授,神谷 浩二(かみや」こうじ) 講師

初回予定日 2022年4月12日 (火)

毎週火曜日 4時限目 14時45分開始 16時15分終了 授業時間 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 104

聴講方法 対面授業

岐阜県には、日本の縮図と呼ぶべき地質や活断層、水環境がある。地質では、20億年前の岩石、日本最古の化石があり、種類も 多様である。活断層では、1891年濃尾地震のときに動いた根尾谷断層が世界に紹介され、その後の地震の理解に大きく貢献し

<mark>科目内容</mark> た。水環境では、清流長良川などの源流から河口までがあり、また地下水に恵まれた地域でもある。これらの豊かな自然につい て理解を深めるとともに、ふだんは意識をすることの少ない地質や活断層、水環境について知ることにより私たちの身近に潜ん でいる問題点を学ぶことが、本授業のねらいである。

講義は全11回であり、残りは博物館実習を行う。講義で紹介する博物館の中から1ヶ所を選んで、見学を行い、レポートを作 成する。なお、見学する経費と保険は自己負担。

注意事項

【参考文献】みのひだ地質99選/小井土 由光 岐阜新聞社 2011 978-4877971670 ひだ・みの活断層を訪ねて/岐阜県活断層研究会 岐阜新聞社 2008 978-4877971267

濃尾平野の地盤―沖積層を中心に(ジオテクノート)/地盤工学会「濃尾平野の地盤―沖積層を中心に | 編集委員会

地盤工学会 2006 978-4886442154

岐阜にまつわる東洋史

[高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

地域協学センター 塚本 明日香(つかもと あすか) 講師 助教

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 5時限目 16時30分開始 18時00分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 103

聴講方法 対面授業

毎回レジュメを配布して授業を行う。初回はガイダンスとレポートの書き方のみ。

中近世の技術史を主に扱う。扱う対象を日本に移してからは関連する岐阜の各所を適宜紹介する。

パターン認識

大学名 岐阜大学

講師 岐阜大学 工学部 加藤 邦人(かとう くにひと) 教授 速水 悟(はやみ さとる) 教授

初回予定日 2022年4月11日 (月)

授業時間 毎週月曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 201

聴講方法 対面授業

本講義では、パターン認識の基礎理論の習得、さらには最新の深層学習の理論と応用事例について学びます。

<mark>|科目内容||</mark> 人間の脳ではパターンの特徴化と、認識・理解に知能がついやされています。本講義では、このような人間の知的な処理をコン ピューターで実現するためのパターン認識技術を実例を通じて学びます。

画像処理 [高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師

岐阜大学 工学部 原 武史(はら たけし) 教授

初回予定日 2022年4月11日(月)

13時00分開始 14時30分終了 授業時間 毎週月曜日 3時限目

主会場 工学部棟 201 及び 202 P C

聴講方法 対面授業

画像情報処理の基礎とその応用について学びます。その基本的なプログラミング技術やライブラリの利用についても、演習やレ ポートを通じて理解を深めます。

・アナログ画像とディジタル画像の生成原理について理解する。・画像処理の基本的な手法を理解する。

科目内容

- ・画像処理の応用例を理解する。・画像復元/超解像の原理を理解する。
- ・3次元画像について理解する。・医用画像処理について理解する。
- ・コンピュータ支援診断、定量画像解析について理解する。
- ・深層学習を利用した画像分類、領域分割などについて理解する。

実習では,コンピュータを使用します。大学の演習室を利用するため,各自パソコンを用意してください。高校生は受講できま 注意事項 せん。資料配布については,学内専用のウェブページが使用できないので,利用できない場合があります

プログラミング応用

大学名 岐阜大学

講師 岐阜大学 工学部 寺田 和憲(てらだ かずのり) 准教授

初回予定日 2022年4月11日(月)

授業時間 毎週月曜日 4時限目 14時45分開始 16時15分終了

主会場 工学部棟 202PC

聴講方法 対面授業

C言語を用いて実際のアプリケーションを作成したり,大規模なプログラムを作成したりする際には、C言語の特性のより深い理

<mark>科目内容</mark>解とより実践的な技術が必要となります。本講義では、詳細な解説と実践的な課題を通じて、実用的な知識・技術を習得すると

ともに、実際のアプリケーションに応用できる能力を取得することを目標にします。使用言語はC言語です。

コンピューターを使用する講義です。各自パソコンを持参してください。C言語をコンパイルできる環境をご準備ください。

注意事項

随時資料を配布します

生産システム学

大学名 岐阜大学

講師 工学部 山本 秀彦(やまもと ひでひこ) 教授

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 101

聴講方法 対面授業

生産技術と生産管理についての技術紹介、特に工場や工作機械の自動化、カンバン生産などについて講義します。

<mark>科目内容</mark> モノづくり企業に入ってからしか見聞きしない生産技術の内容を,本講義でマスターすることで,生産技術に関するソフトと

ハードの両技術を獲得することを目標とします。

注意事項 教科書は、共立出版 「生産技術と知能化」 著者 山本秀彦。

プログラミング実践II

大学名 岐阜大学

講師

工学部 田村 哲嗣(たむら さとし)准教授 工学部 今井 敬吾(いまい けいご) 助教

初回予定日 2022年4月13日 (水)

<mark>授業時間</mark> 毎週水曜日 1·2時限目 8時45分開始 12時00分終了

主会場 工学部棟 202 P C

聴講方法 対面授業

自ら能動的に考え実行する修学態度を体得し、研究者・技術者としての礎を成すことを目標とします。

具体的には、近年普及が著しいAndroidを題材に取り上げ、これまで習得したプログラミングの基礎知識をもとに、Android上で

科目内容 動作する実用的アプリケーションソフトの作成を行います。

Androidおよび使用言語であるJavaの基本を講義・演習形式で体得したのち、自主課題を設定し1~2ヶ月程度かけて各自開発に取り組みます。最後に、成果発表会を行います。

コンピューターを使用する講義のため、各自パソコンを持参してください(OSはWindows、Macどちらも可です)。Android端末は自身のものを利用できるほか、貸出も可能です。

注意事項

資料配布については、学内専用のウェブページが使用できないので、別途対応となります。講義資料はインターネット上で公開 配布します 。

確率統計応用

大学名 岐阜大学

講師 岐阜大学 工学部 志賀 元紀(しが もとき) 准教授

初回予定日 2022年4月14日 (木)

授業時間 毎週木曜日1時限目 8時45分開始 10時15分終了

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 105 及び 202 P C

聴講方法 対面授業

確率論および統計学の基本的な理論、さらに、統計データ解析の手法を解説します。

基本的な数学(線形代数,微分積分など)の知識を前提とします。高校生は受講できません。

統計学に基づくデータ解析は、研究のような基礎分野のみではなく、マーケティングや生産現場などの実応用分野においても高

科目内容
いニーズがあります。理論の講義だけではなく、例題や演習問題に取り組むことによって、統計解析を正しく行うために基礎の

習得を目的とします。

教科書『入門 統計学 -検定から多変量解析・実験計画法まで-』,栗原 伸一,オーム社,2011)の内容に沿って説明します。

注意事項
コンピューター演習の回に参加できませんので、対応する回は各自で自習してください。

スライドを用いて講義を行いますが、資料は配布されません。

計測工学

大学名 岐阜大学

講師 工学部 山田 貴孝(やまだ たかよし) 教授 古屋 耕平(ふるや こうへい) 准教授

初回予定日 2022年4月14日(木)

授業時間 毎週木曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 102

聴講方法 対面授業

計測とは,何らかの目的をもって事物を量的に捉え,その結果を目的のために利用することであり,工学技術の発展において重

<mark>科目内容</mark>要な役割を担っています。本講義では,単位と標準,誤差,各物理量の測定原理,計測データ処理や計測器の基礎を習得しま

す。

教科書購入が必須(計測工学,前田良明・木村一郎・押田至啓,コロナ社,ISBN 978-4-339-04458-4)。

注意事項
高校生は受講できません。

知能機械工学演習

大学名 岐阜大学

講師 工学部 伊藤 聡(いとう さとし) 教授 毛利 哲也(もうり てつや) 准教授

初回予定日 ① 2022年4月14日 (木) ② 2022年6月9日 (木)

<mark>授業時間 毎週木曜日 2・3時限目 10時30分開始 14時30分終了</mark>

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 C419

聴講方法 対面授業

高度で複雑な動きをする機械製品にはマイクロコンピュータが搭載されている。本演習では,実際にワンチップマイコンボード

を利用し、簡単なロボットを製作する。その過程でマイコンボードによる使用方法、プログラミング、モータ・センサー・機械 科目内容

部品の利用方法などを実践的に学習する。演習最後の発表会・競技会では,プレゼン技能,資料作成能力,表現力などを養う機会を提供する。

2時限連続で開講します. (演習の進捗状況により延長もあり), 第13, 14回は第11,12回に連続して実施します.

受講希望の場合は,申込み時に,知能機械工学演習①(4月から5月)または知能機械工学演習②(6月から7月)のどちらかを選

注意事項択してください。

高校生は受講できません。パソコンの操作と初歩的なプログラミングはできること。随時資料を配布します

大学名 岐阜大学

講師 地域科学部 和佐田 裕昭(わさだ ひろあき) 教授

初回予定日 2022年4月15日 (金)

授業時間 毎週金曜日 2時限目 10時30分開始 12時00分終了

主会場 岐阜大学柳戸キャンパス 地域科学部H棟4F 語学演習室 及び 情報館3F 学生演習室

聴講方法 対面授業

物質の渦中で生活する現代人にとって、身近に存在する物質や身のまわりで起きる化学現象に関心を持ち、正しく理解すること

<mark>科目内容</mark>は、現代社会を知る上で最も大切なテーマのひとつである。物質を扱う学問として、化学はこのための手段と方向を指し示す。

この授業では、化学の基礎として、原子や分子の性質を理解する方法等について解説する。

教科書を購入してください。『基礎量子化学』 友田修司 東京大学出版会 2007 9784130625043

注意事項授業に際して、教科書とは別に解説を配布します。

線形代数 | [高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 地域科学部 和佐田 裕昭(わさだ ひろあき) 教授

初回予定日 2022年4月15日(金)

授業時間 毎週金曜日 3時限目 13時00分開始 14時30分終了

<mark>主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 地域科学部H棟4F 語学演習室</mark>

聴講方法 対面授業

科目内容

大学以降の数学は、微分積分学と線形代数学のふたつの分野が基礎をなします。

この授業によって、線形代数学分野について解説し、その後のさまざまな専門分野で必要となる数学的な基礎知識を習得しま

す。この授業で取り上げる主な項目を以下に示します。

1、行列の積と和, 2、行列と連立一次方程式の関係, 3、行列式, 4、逆行列, 5、連立一次方程式の解法と性質

教科書を購入してください。

<mark>注意事項</mark> 『改訂版 すぐわかる線形代数』 石村園子 東京図書 2012 9784489021381

授業に際しては、教科書とは別に解説プリントを配布します。

国際経済論 [高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

<mark>講師</mark> 地域科学部 小西 豊(こにし ゆたか) 准教授

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 1時限目 8時45分開始 10時15分終了

| 主会場 | 岐阜大学 | 柳戸キャンパス | 地域科学部棟 | 301講義室

聴講方法 対面授業

世界経済の発展、現在の経済経済秩序、各地域の経済問題を学習する。現代世界経済をとらえる視座を学ぶとともに、世界各地科目内容

の政治、経済事情への理解を深める。

言語学 [高校生受講可能]

大学名 岐阜大学

講師 地域科学部 牧 秀樹(まき ひでき) 教授

初回予定日 2022年4月14日 (木)

授業時間 毎週木曜日 1時限目 8時45分開始 10時15分終了

主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 全学共通教育棟 コモンズ1 A

聴講方法 対面授業

科目内容 言語学の基礎を統語論を中心に習得する。数回に渡り、その内容の理解を深めるために、練習問題に取り組む。

教科書と宿題は、電子メールを通して、私が作成したプリントを配布する。電子メールで教材と宿題が受信でき、それを印刷で

注意事項 きるようにしておくこと

社会言語学

大学名 岐阜大学

<mark>講師</mark> 地域科学部 橋本 永貢子(はしもと えくこ) 教授

初回予定日 2022年4月15日 (金)

<mark>授業時間 毎週金曜日 3時限目 13時00分開始 14時30分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 地域科学部棟 3 1 講義室</mark>

聴講方法 対面授業

本講義では、言語を社会との関わりという観点から考えていきます。

同じ言語の話し手であっても、ある人の言語体系と別のある人のそれは必ずしも同じではありません。使う語彙が異なったり、 発音が異なったり、文法が異なったりすることさえあります。それは実際の言語運用が、具体的な人と人との関わりの中で、あ

るいは具体的な場の状況に応じて用いられる、つまり"社会"的な要因に影響されるためです。

科目内容

こうした観点から本講義では、次のような学習目標を設定し授業を進めていきます。

①日本語を中心とした言語のバリエーションを提示し、それが地域や年齢、性別などの様々な社会的要因とどのように関わって いるかを理解する

②ある言語現象についてそれに関わる社会的要因を分析できるような能力を磨く

航空宇宙生産技術 (生産管理工学)

大学名 岐阜大学

講師 工学部 伊藤 和晃(いとう かずあき) 准教授

初回予定日 2022年4月14日(木)

授業時間 毎週木曜日 1時限目 8時45分開始 10時15分終了 主会場 岐阜大学 柳戸キャンパス 工学部棟 101

聴講方法 対面授業

科目内容 未定の為、決定次第HPに掲載します。

地球環境論

大学名 岐阜薬科大学

講師 衛生学研究室講師 松丸 大輔(まつまる だいすけ)

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 2時限目 10:40開始 12:10終了 (全13回

主会場 三田洞キャンパス本館1階 第2講義室

聴講方法 対面授業

地球環境問題を抱えるに至った経緯、過去の環境(公害)問題の歴史を振り返り、これをどう解決してきたかを学ぶ。そして現料目内容

在、我々の抱えている地球環境問題の成因、影響、対策等について学ぶ。

____教科書:「新 環境と生命(改訂版)」(三共出版)

注意事項 公開授業の実施については、今後、変更となる可能性があります。

薬用植物学

大学名 岐阜薬科大学

講師 薬草園研究室教授 酒井 英二(さかい えいじ)

初回予定日 2022年4月14日(木)

授業時間 毎週木曜日 5時限目 16:20開始 17:50終了 (全13回)

主会場 三田洞キャンパス本館1階 第2講義室

聴講方法 対面授業

薬物療法の出発点でもある薬用植物学を講述する。薬用植物を他の植物と区別し理解するために植物形態学と植物分類学の基礎

<mark>科目内容</mark> を解説し、日本薬局方収載の薬用植物を例に、医療に利用される植物の分類、形態、生産、薬効などについて述べる。さらに民

間薬・漢方薬などの代替医療についても解説する。

教科書:「薬用植物学 改訂第7版」(南江堂)

注意事項 公開授業の実施については、今後、変更となる可能性があります。

NPOコミュニティ論

大学名 岐阜協立大学

講師 経済学部准教授 菊本 舞(きくもと まい)ほか

初回予定日 2022年4月14日(木)更新予定

授業時間 毎週木曜日配信

主会場 -

聴講方法 e ラーニング(毎週木曜日)

身の回りにある生活課題の解決のため、地域では様々な実践が見られます。地域社会に関わる政策や実践例を通じて、互いに助

け合いながら安心して暮らせる地域づくり・まちづくりについて学びます。

科目内容この授業で所定のレポートについて合格し、別途申込みを行うと、「岐阜県コミュニティ診断士」認定試験の受験資格が得られ

ます。(申込受付9月、認定試験10~11月を予定)

注意事項 新型コロナウィルスの感染状況により、講義テーマの一部、聴講方法の変更及び日程が前後する可能性があります。

地域表象論

科目内容

大学名 朝日大学

講師 経営学部経営学科 教授 畦地 真太郎(あぜち しんたろう)

初回予定日 2022年4月12日(火)

4 時限目 14:55開始 16:25終了 (全15回) 授業時間 毎週 火曜日

朝日大学穂積キャンパス 5号館 513講義室 主会場

聴講方法 対面授業

> 地域は自我同一性の大きな源の一つであり、育った/居住する地域の特性は人格形成に大きな影響を与えている。一方で、多くの人は 自分自身を知らないのと同様に、自分の地域の本当の姿を知らない。

> 自分の地域の良い点・悪い点双方を良く知り、包み隠さずに他地域に対して呈示できる場合に、地域間の交流は促進され、相互に発 展していくことができる(誇りの高い地域)。一方、他者から押しつけられたあるいは自分で頑迷に持っている一次元的なイメージ

(「どうせ何もない田舎だから…」というような地域自己ステレオタイプ)により自地域を説明することでは、地域間の相互理解も発

展も望めない (誇りの低い地域) 本講義では、地域のイメージを形成する様々な要因について検討をし、地域と自己の側面から社会関係資本(ソーシャル・キャピタ

ル)のあり方を考える。

第1回授業(オリエンテーション)に必ず参加のこと。授業進行や成績評価などについて、担当教員の指導を受けること。

毎回、ノートと小課題の提出を要する。提出物は原則として次回に採点結果・コメントを付して返却する。

テキスト:授業に用いるスライド・資料類と、詳細なシラバス・諸連絡等を、朝日大学Moodle上に掲示する。 注意事項

> 参考書:「地域アイデンティティを鍛える」(畦地・米田・中畑編著/成文堂)その他、必要な場合は、授業中に適宜指示する。 新型コロナウィルス感染症感染防止対策のため遠隔授業になった場合は、社会人の受入はいたしません。

発育発達と老化

大学名 朝日大学

保健医療学部健康スポーツ科学科 教授 竹島 伸生(たけしま のぶお) 講師

初回予定日 **2022年4月8日**(金)

毎週金曜日 2時限目 10時45分開始 12時15分終了(全15回) 授業時間

朝日大学 穂積キャンパス 6号館2階 6201講義室 主会場

聴講方法 対面授業

加齢とは、生まれてから死に至るまでの徐々にかつ自然に変化していく様を意味する。

生まれてから成長するまでの期間は発達成長するというプラスの要素、また成長期以後死に至るまでの期間は身体全ての臓器において 機能が低下や減退をするというマイナスの要素として示される。人のエイジングを正しく理解し、健全な発達成長と老化について理解 できるようにする。子どもから成人へと成長する過程における身体の発育や身体諸機能の発達を理解することは、スポーツや運動に関

科目内容 わる者にとって極めて重要なことである。

> また、成長期を経て高齢期に至る過程をどのように過ごすかについて考えることは、超高齢社会に突入する現代社会において生き方を 模索する上で大変有意義である。

> 本講義では、体育・スポーツの指導者という観点から誕生から成長期、さらに高齢期に到るまでのライフステージに沿って学修する。

履修者は将来子供や高齢者など幅広い層の人たちに運動指導などを行いたいと考えている人に受講して欲しい内容となっている。

テキスト:ナップ「ウエルビクス運動のすすめ」(竹島伸生編著、 2017)ISBN978-4-905168-51-5

参 考 書:授業中に適宜指示する。

*新型コロナウィルス感染症感染防止対策のため遠隔授業になった場合は、社会人の受入はいたしません。

レクリエーション論

大学名 朝日大学

注意事項

講師

保健医療学部健康スポーツ科学科 教授 簗瀬 歩 (やなせ あゆむ)

初回予定日 2022年4月11日 (月)

授業時間 毎週月曜日 2時限目 10時45分開始 12時15分終了(全15回)

主会場 朝日大学 穂積キャンパス 5号館1階 514講義室

聴講方法 対面授業

本講義はレクリエーション活動とその提供・支援に関して学修することを主目的とする。本科目は講義を中心として展開されるが、双

方向での議論や考察を意識した形での学習活動を目指す。 レクリエーション活動は様々な場面で使用されるようになった。まず、レクリエーション運動の歴史や現状を把握しレクリエーション

<mark>科目内容</mark>活動の使命・役割・教育的機能について学ぶ。次にレクリエーション活動に関わる指導者として活動支援に関する知識と技能の修得を めざす。そして、レクリエーション活動の支援に当たるインストラクターとその支援内容について理解を深める。これらの学習活動を 通して、レクリエーションについての知識を持ち、実践者に対して最適なレクリエーション活動を提供し支援できる基礎的能力を養う ことを目標とする。

7月18日(海の日)は授業実施日です。

テキスト:講義の中で指示する。 注意事項

参 考 書:薗田碩哉他 『レクリエーション概論』 ヘルス・システム研究所 2013

*新型コロナウィルス感染症感染防止対策のため遠隔授業になった場合は、社会人の受入はいたしません。

経済学概論 I

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 教育学部 教授 宮川 典之(みやがわ のりゆき)

初回予定日 2022年4月14日 (木)

授業時間 毎週木曜日 2時限目 (10:40-12:10) (全15回) 主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 7106講義室

<mark>聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)</mark>

実社会において経済システムがどのように機能しているかについて講義します。中心となる基本概念は市場メカニズムです。いわ

科目内容

ゆる需要と供給の力関係によって均衡価格と均衡需給量が決定されることを考えます。たとえば一般的な財貨(商品)市場であったり、生産要素(労働・資本・土地)市場が考えられます。具体的な事例を挙げて紹介する予定です。本や時事問題もあつかいま

す。

注意事項 岩田規久男『経済学への招待』新世社1800円+税

代数学Ⅲ

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 教育学部 教授 山内 紀夫(やまうち のりお)

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 1時限目 9:00開始 10:30終了(全15回)

| 主会場 | | 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 7204講義室

聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

代数方程式の解法を通して、体や群などの代数構造の基本と数学的意義を理解する。高校までに学修した2次方程式の解法を振り

返ることから始めて、3,4次方程式の解法を考察し、方程式の解法は単なる式の変形などのテクニックに止まらず、数体と置換群 科目内容

の概念につながるものであることを理解し、それらの基本事項を学修する。応用として、群の考察を通して、5次以上の方程式が

代数的には解けないことを理解する.

注意事項教科書は使用しません。

物理学Ⅲ

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 教育学部 専任講師 梶山 裕二(かじやま ゆうじ)

初回予定日 2022年4月11日(月)

<mark>授業時間 毎週月曜日 2時限目 10:40開始 12:10終了(全15回)</mark>

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 7503講義室

聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

解析力学、相対性理論、量子力学の基礎的な内容を中心に、高等学校程度の数学を用いて講義および演習を行う。キーワード

| 科目内容 | は、オイラー・ラグランジュ方程式、光速度不変の原理、運動する物体の時間の遅れ、粒子性と波動性、シュレーディンガー方 | 程式などである。なるべく数学に偏らず、わかりやすく授業を進める。3回のレポート課題を予定している。

英語文学 I

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 外国語学部 教授 河原﨑 やす子(かわらさき やすこ)

初回予定日 2022年4月13日 (水)

授業時間 毎週水曜日 1時限目 9:00開始 10:30終了(全15回)

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 6301講義室

聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

この授業はアメリカ文学を知り親しむことを目的とし、文学の背景となる文化や歴史を理解し、実際に作品を読んで体験しま

<mark>科目内容</mark> す。子どもの物語、青春の物語、ヒーローの物語、老年の物語、人種やジェンダー差別の物語、移民の物語の順に、物語の展開

や作者の狙いを知り、英文をじっくり味わいます。受講生は紹介した作品から1作選び読んでレポートを作成します。

<u>注意事項</u>毎回、予習が必要です。作品や作家を図書館などであらかじめ調べてくること。

American Studies I

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 外国語学部 准教授 トンプソン アラン(とんぷそん あらん)

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 4時限目 14:50開始 16:20終了(全15回)

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 6301講義室

<mark>聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)</mark>

In this course, we will use English to learn about the Americas and about the United States of America (USA). You will gain a

broad knowledge of this topic from the time of the first Americans to the present. The main materials are the textbook

(Journey to America Today) and excerpts from poems, songs, speeches, and films. Students will either make a presentation

(on a task or small research project) or a recitation (of a speech, poem, or song.)

注意事項 Journey to America Today/Eric Gondree/PAWS International/9784908413100

American Studies II

科目内容

大学名 岐阜聖徳学園大学

<mark>講師 外国語学部 准教授 トンプソン アラン(とんぷそん あらん)</mark>

初回予定日 2022年4月13日(水)

授業時間 毎週水曜日 1時限目 9:00開始 10:30終了(全15回)

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 6201講義室

聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

You will study an academic subject (American Studies) and be responsible for learning, summarising, and thinking critically about the content, all while using English. The textbook and the teacher will give you help in understanding the content, and in developing your study. The course will cover topics that connect history to current issues - e.g. the Bill of Rights and the

科目内容 modern questions of free speech and gun ownership, and the history of immigration and diversity today. We will also look at

popular stories, poems, songs, movies, news, and advertising, to get a deeper understanding of life in the USA and the Americas. IMPORTANT: The level of English is intermediate, so students should have already successfully completed American Studies I or British Studies I in English if they hope to do well in this course.

Students must be prepared to work in groups organising facts and ideas, to make individual oral reports, to participate in discussions, and to give group presentations.

注意事項 This class is all English, CEFR B1 level (TOEIC 400-660).

You will need to buy the textbook: Williams, Jessica. 2013. Academic Encounters: American Studies 2: Reading, Writing, 2nd Edition. Cambridge University Press.

中国語文法 I

大学名 岐阜聖徳学園大学

<mark>講師 外国語学部 教授 矢野 賀子(やの のりこ)</mark>

初回予定日 2022年4月14日 (木)

授業時間 毎週木曜日 3時限目 13:10開始 14:40終了(全15回)

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 6304講義室

<mark>聴講方法</mark> 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

スの授業は中国語の入門を終えた学生を対象とし、中国語の造語、文の組み立ての基本法則を例文や短文精読を通じて学びま 科目内容

す。テキストは15課(後期を含む)で構成され、前期は第7課までの予定です。課題の作文・練習問題は添削をして返却します。

注意事項 『中国語文法』 、資料、語彙索引、練習問題(1~7)(「MANAROGU」からダウンロードする)

Eコマース論I

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 経済情報学部 教授 河野 公洋(こうの きみひろ)

初回予定日 2022年 4 月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 3 時限目 13:10開始 14:40終了(全15回)

<mark>主会場</mark> 岐阜聖徳学園大学 岐阜キャンパス 教室未定(初回授業時にお知らせします)

<mark>聴講方法</mark>対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

インターネットの発達により国内はもちろん国際的にも商取引の形態がダイナミックに変貌した。これまでは、商社や大企業を 中心としたビジネスが大半を占めていたが、最近はメーカーや流通業の商取引が急速に普及・拡大している。本講義はこうした

<mark>科目内容 </mark>電子商取引の仕組みや現状、そのメリットや問題点などをテーマとしたものである。IT活用によるデータ交換と情報共有の進

展と問題点をEDI、CALSなどを通して学び、さらにeビジネスにおける諸主体間の関係性の特質や問題点をSCM(Dジス

ティクス)、 C R Mなどを通して学ぶ。 注意事項 適宜指示する。ノートのとり方に注意すること

金融論 I

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 経済情報学部 教授 加納 正二(かのう まさじ)

初回予定日 2022年4月12日 (火)

授業時間 毎週火曜日 1時限目 9:00分開始 10:30分終了

主会場 岐阜聖徳学園大学 岐阜キャンパス 教室未定(初回授業時にお知らせします) 聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

<mark>科目内容</mark> 金融の基礎、銀行の機能、地域金融の理論、フィンテックや地域金融の諸問題を学ぶ。

講義は教科書を使用します

注意事項 教科書「地域密着型金融の限界とフィンテック」加納正二著、三恵社978-4-86487-984-2

参考書「令和新時代の金融知識」加納正二著、三恵社

現代医療論

大学名 岐阜聖徳学園大学

講師 看護学部 教授 中塚 晶博 (なかづか まさひろ)

初回予定日 2022年4月12日(火)

授業時間 毎週火曜日 2時限目 10:40開始 12:10終了(全8回)

主会場 岐阜聖徳学園大学 羽島キャンパス 9101講義室

聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更の場合有)

医療の高度な発達の背景の歴史とその変遷など幅広く現代医療に関する基本的知識について学習する。医療制度と関連する職業

科目内容 倫理、生命倫理や先端医療等における倫理問題、患者の権利の承認、自己決定権とそれに伴うインフォームドコンセント、生や

死に対する新しい概念などの学習を通して看護職者としての役割と自身のあるべき姿について学ぶ。

スポーツ健康学

大学名 岐阜聖徳学園大学短期大学部

<mark>講師 教授 内藤 譲 (ないとう ゆずる)</mark>

初回予定日 2022年4月13日 (水)

授業時間 毎週水曜日 2時限目 10:40開始 12:10終了(全15回)

主会場 岐阜聖徳学園大学短期大学部 岐阜キャンパス 246教室 聴講方法 対面授業(新型コロナウイルス感染症の状況により遠隔授業へ変更する場合有)

健康的なライフスタイルのあり方を理解するとともに、健康の維持増進に向けた具体的方策として、安全で効果的な運動やト

<mark>科目内容</mark> レーニング方法などを、健康科学の観点から学ぶ。また、自身の体力や身体活動状況の振り返りとして、各種測定や調査等を行

う。

必要に応じて資料を配布します。体力測定やトレーニングなど、実際に体を動かすことがあります。

その際は、動きやすい服装、体育館シューズを持参してください(事前にアナウンスします)。

注意事項 参考資料: 『これからの健康とスポーツ科学』:安部孝・琉子友男著、講談社、ISBN978-4-06-282662-6

『体力学』:中谷敏昭編、化学同人、ISBN978-4-7598-1703-4



FAX用 受講申込書 FAX送付先番号 058-212-0391

下記のとおり令和4年度前学期 社会人公開授業に受講申込みします。 下記記入欄の該当する簡所に**7**印を入れてください

1.600とおり17個4千皮削于物 住去八五別技术に文時中心がします。 1.66人間の改当する国内に置けて八れてへたさい			
お名前	フリガナ		
電話番号			
eメール	※@gifu-uc.jp からのメールを受信可能な設定にしてください		
連絡先住所	- -		
年齢	□10代 □20 □30代 □40代 □50代 □60以上 性別 □男 □女		
ご職業	※1:ネットワーク大学コンソーシアム岐阜の加盟校及びその附属校職員の方は学校名も記入してください。※2:高校生の方は学校名及び学年を記入してください。		
個人情報の利用	ネットワーク大学コンソーシアム岐阜から他の講義や講座情報等をご案内するために、お名前、住所等を利用させていただいてもよろしいでしょうか。 □ 同意する □ 同意しない		

◆社会人公開授業

※受講料は1科目につき 社会人:5,000円(コンソ加盟機関教職員は無料) 高校生:無料

科目名	受講場所、受講方法の選択 図印を入れてください	備考欄
化学入門(日常生活でよく見る化学現象や化学製品を学	□岐阜大学	高校生受講可能
教養の宇宙地球科学(ESD入門)	□ 岐阜大学	高校生受講可能
教養の環境学(里山と水辺の環境学)	□ 岐阜大学	高校生受講可能
現代医学(現代医療の最前線)	□ 岐阜大学	
社会総合(環境、CSR(企業の社会的責任)とマネジメン	□ 岐阜大学	
言語学(北欧のことばと地域の方言)	□ 岐阜大学サテライトキャンパス	高校生受講可能
美術論(美術史)	□ eラーニング	高校生受講可能
環境マネジメントと環境経営	□ 岐阜大学	
古今のものづくり	□ 岐阜大学 □ eラーニング	高校生受講可能
まちづくりリーダー入門	□ eラーニング	高校生受講可能
フューチャーセンター入門	□ 岐阜大学	高校生受講可能
岐阜大学の歴史と高等教育論	□ 岐阜大学 □ eラーニング	高校生受講可能
岐阜の自然(地質・活断層と水環境)	□ 岐阜大学	
岐阜にまつわる東洋史	□ 岐阜大学	高校生受講可能
パターン認識	□ 岐阜大学	
画像処理	□ 岐阜大学	高校生受講可能
プログラミング応用	□ 岐阜大学	
生産システム学	□ 岐阜大学	
プログラミング実践	□ 岐阜大学	
確率統計応用	□ 岐阜大学	
計測工学	□ 岐阜大学	
知能機械工学演習①(4月~5月)	□岐阜大学	
知能機械工学演習②(6月~7月)	□ 岐阜大学	
化学	□ 岐阜大学	高校生受講可能
線形代数Ⅰ	□ 岐阜大学	高校生受講可能
国際経済論	□ 岐阜大学	高校生受講可能
言語学	□ 岐阜大学	高校生受講可能
社会言語学	□ 岐阜大学	
航空宇宙生産技術(生産管理工学)	□ 岐阜大学	
地球環境論	□ 岐阜薬科大学	
薬用植物学	□ 岐阜薬科大学	
NPOコミュニティ論	□ eラーニング	
地域表象論	□ 朝日大学	
発育発達と老化	□ 朝日大学	
レクレーション論	□ 朝日大学	
経済学概論	□ 岐阜聖徳学園大学	
代数学Ⅲ	□ 岐阜聖徳学園大学	
物理学Ⅲ	□ 岐阜聖徳学園大学	
英語文学	□ 岐阜聖徳学園大学	
American Studies I	□ 岐阜聖徳学園大学	
American Studies II	□ 岐阜聖徳学園大学	
中国語文法	□ 岐阜聖徳学園大学	
Eコマース論丨	□ 岐阜聖徳学園大学	
金融論	□ 岐阜聖徳学園大学	
現代医療論	□ 岐阜聖徳学園大学	
スポーツ健康学	□ 岐阜聖徳学園大学短期大学部	













連絡先

岐阜大学 058-293-2134

朝日八子 058-329-1111(代)

岐阜聖徳学園大学 058-279-0804(代) 岐阜薬科大学(三田洞キャンパス) 058-237-3931

岐阜聖徳学園大学短期大学部 058-278-0711(代)

加盟大学一覧

岐阜県立看護大学 岐阜薬科大学 岐阜協立大学 岐阜女子大学 岐阜聖徳学園大学 東海学院大学 中京学院大学 中部学院大学 岐阜医療科学大学 岐阜保健大学 岐阜市立女子短期大学 岐阜聖徳学園大学短期大学部 東海学院大学短期大学部 中部学院大学短期大学部 大垣女子短期大学 中日本自動車短期大学 高山自動車短期大学 平成医療短期大学 中京学院大学短期大学部 岐阜工業高等専門学校 情報科学芸術大学院大学 放送大学岐阜学習センター

lember