

受講方法

下記いずれかのご都合の良い受講方法が選択できる科目もあります。その場合、申込時に受講方法を選択してください。

対面

講師との対面授業で、大学生等と同じ教室での受講になります。
なお、募集の定員を超える場合は先着順になりますので、あらかじめご理解願います。

eラーニング

インターネットに接続したパソコン等で、ご都合のよい時に受講できます。
質疑応答は、科目に設けられたフォーラムへの投稿または電子メール等を利用して行います。
映像等の配信期間は、各講義開催日の概ね3日後から2月下旬までです。授業により異なります。
他に、遠隔授業（授業を生中継してサテライトキャンパスで受講。質疑応答も可）も充実しています。

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜は

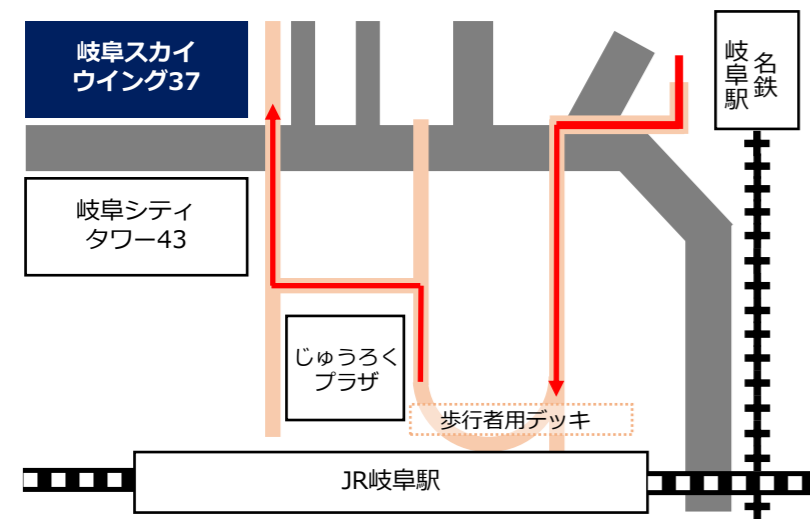
岐阜県内の大学・短大・高等専門学校等と岐阜県が共同で組織する連合体です。
「だれでも・いつでも・どこでも」高等教育を受講できる機会を地域のみなさんに提供しています。

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜の加盟校(22校)

岐阜大学 岐阜県立看護大学 岐阜薬科大学 岐阜経済大学 岐阜女子大学 朝日大学
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
岐阜保健短期大学 高山自動車短期大学 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

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 岐阜スカイウイング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



名鉄岐阜駅ご利用の方は、JR岐阜駅方面へ進み、JR岐阜駅につながつている歩行者用デッキ（2階レベル）にて、岐阜スカイウイング37にお入りください。

平成28年度後学期

社会人公開授業 受講生募集案内

もう一度、
大学で学んで
みようかな

あの先生に直接学ぶ
ことができるなんて！

社会学

デジタルシステム応用

薬学史

公共倫理と市民社会

法思想史B

えっ？こんな授業
が受けられるんだ

基礎から学び
直したい

教養の生物学
(ヒトのからだ)

数学アラカルト

高校生は無料
なんだ

最新のことを
学びたいな

現代社会論(社会の基盤)

フューチャー
センター入門

自然科学総合(医学・生物学
のための量子サイエンス)

教育論(岐阜大学の
歴史と高等教育論)

野生動物
管理学入門

eラーニングでは自宅
で受けられるみたい

実験アラカルト

社会人公開授業は

ネットワーク大学コンソーシアム岐阜加盟校の授業を社会人に公開します。大学の講義室での対面授業、インターネットを利用して自宅等でeラーニング、交通アクセスに便利なサテライト会場での授業、何れかご都合の良い方法で受講できます。

社会人公開授業の科目案内

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を社会人（一部は高校生）に公開しています。

科目ごとに開講日と用意されている受講方法が異なりますので、よく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ください。事務室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。

◎は高校生が受講できます。

現代社会論(社会の基盤)◎

岐阜大学 工学部
高木朗義 教授ほか
(たかぎ あきよし)
開講日:毎週月曜 10:30-12:00
初回講義予定:10/3
聴講方法:対面又はeラーニング
主会場:岐阜大学

地域社会の発展に不可欠な基盤の整備・管理を担う社会基盤学について概説する。特に、近年における都市化、情報化、多様化、国際化、さらには自然災害、環境保全などへの関心の深まりに対応した、人間と社会の関係を踏まえた基盤整備や管理のあり方について学ぶ。

対面については講義の事前に資料を配布。eラーニングについてはeラーニングの画面から各自でダウンロードする等して、講義に臨むこととする。

教養の生物学(ヒトのからだ)◎

岐阜大学 医学部
千田 隆夫 教授ほか
(せんだ たかお)
開講日:毎週火曜 10:30-12:00
初回講義予定:10/4
聴講方法:対面
会場:岐阜大学

11/1,12/20は授業は行われません。高校で生物を学んでいる方が理解しやすい。

“ひと”(人,ヒト,人間,人類)を対象とする学問分野がどんどん増えています。“ひと”をどのような切り口でとらえるにしても、生き物としての“ヒト”の特性を無視しては、“ひと”を正しく理解することはできません。この授業では、“ひと”に関係する学問分野を志向する学生を対象に、形ある生き物としての“ヒト”を知っていただきたいと考えています。

社会学

岐阜経済大学 経営学部
竹内 治彦 教授
(たけうち はるひこ)
開講日:毎週木曜更新
初回配信予定:9/29
聴講方法:eラーニング
平成25年度収録コンテンツを利用

今日の社会変動の基本的な要因の一つとして、グローバル化を考え、経済的なグローバル化と生活的な保守性やローカリズムの相克の問題として、今日の社会問題を考える。半期の講義では多くをとりあげることではできないので、人口問題、社会階層問題を中心に講義を行う。

実験アラクルト◎

岐阜工業高等専門学校 建築学科
小川 信之 教授ほか
(おがわ のぶゆき)
開講日:毎週木曜更新(全15回)
初回配信予定:10/20
聴講方法:eラーニング

日常では体験することができない、多様な分野の科学実験を、インターネットを通じて体験的に習うことで、偏りのない科学の知識を学ぶことを目的とする。講義では、領域の異なる基礎的な実験テーマを1回毎に設定している。それぞれが違つトピックスのため、興味あるテーマだけ選択して受講することもできる。高校の科学実験の基礎知識があることが望ましい。岐阜高専のLMSでのeラーニングです。

現代社会論(社会の基盤)◎

岐阜大学 工学部
高木朗義 教授ほか
(たかぎ あきよし)
開講日:毎週月曜 10:30-12:00
初回講義予定:10/3
聴講方法:対面又はeラーニング
主会場:岐阜大学

地域社会の発展に不可欠な基盤の整備・管理を担う社会基盤学について概説する。特に、近年における都市化、情報化、多様化、国際化、さらには自然災害、環境保全などへの関心の深まりに対応した、人間と社会の関係を踏まえた基盤整備や管理のあり方について学ぶ。

対面については講義の事前に資料を配布。eラーニングについてはeラーニングの画面から各自でダウンロードする等して、講義に臨むこととする。

教育論(岐阜大学の歴史と高等教育論)◎

岐阜大学 教育推進・学生支援機構
廣内 大輔 准教授
(ひろうち だいすけ)
開講日:毎週水曜 8:00-9:30
初回講義予定:10/5
聴講方法:対面
会場:岐阜大学サテライトキャンパス

資料の発掘状況等により、講義の順番や内容が変わることがあります。

岐阜大学には140年以上の歴史があります。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します。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します。これを通じて受講生は、大学史と岐阜大学の歴史を理解し、自己をその連続性の担い手として認識することを目指します。自らテーマを設定し、文献を探し、調査を進め、文章にまとめていく主体性が求められます。

公共倫理と市民社会

岐阜経済大学 経済学部
高木 博史 准教授
(たかぎ ひろし)
開講日:毎週水曜 10:50-12:20
初回講義予定:9/21
聴講方法:対面
会場:岐阜経済大学

授業終了10分前前後にリアクションペーパーの記入を求めます。当日の授業での学び及び感想、考察などを記入してください。

「公共倫理と市民社会」では、公共倫理とは何か、市民(社会)とは何かという抽象的な概念を考えていくきっかけとして「民主主義」について考えます。一般的な講義に加え、視聴覚教材の活用や必要に応じてゲスト講師による講義を予定しています。とくに、身近な生活が「政治」と深くつながっていることやその「政治」に対して民主主義の担い手である市民としての関わり方について学習を深めていきます。

自然科学総合(医学・生物学のための量子サイエンス)◎

岐阜大学 医学部
桑田 一夫 教授ほか
(くわた かずお)
開講日:毎週月曜 14:45-16:15
初回講義予定:10/3
聴講方法:対面
主会場:岐阜大学

難しい数学や物理を学ぶ理由は、現在、治らない病気の治療法を開発するためです。量子力学は、現代の生命科学を支える基礎理論です。大学病院にあるMRIを理解するためには量子論が必要で、本授業では数学の基礎(集合・位相、代数、幾何)、熱力学、統計力学、量子力学の歴史からシュレディンガー方程式の解まで、を生命科学の例を交えて、分かりやすく解説します。

指定教科書
書籍名:なるほど量子力学Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ
著者:村上雅人
出版社:海鳴社
発行年:2003年

野生動物管理学入門

岐阜大学 応用生物科学部
鈴木 正嗣 教授ほか
(すずき まさつぐ)
開講日:毎週金曜 14:45-16:15
初回講義予定:10/7
聴講方法:対面
会場:岐阜大学

12/20も授業が行われます。

野生動物管理学とは「野生動物による農林業被害や環境・植生破壊の防止」と「地域における野生動物個体群の健全な存続」との両立を科学的に追及する「実学」である。本授業では、主として国内における野生動物管理上の諸問題(歴史的・社会的背景を含む)を紹介するとともに、その解決に貢献し得る保全生物学的な知識・技術に関わる基礎事項を講じる。

法思想史B

朝日大学 法学部
岡峯 修 准教授
(おかさき おさむ)
開講日:毎週水曜 13:00-14:40
初回講義予定:9/26
聴講方法:対面
会場:朝日大学 穂積キャンパス

10/10,1/2,1/9は休講です。

19世紀末から20世紀初めのアメリカでは、とりわけ労働契約に関連し、この契約自由の原則を巡って、自由を優先すべきか、それともその規制を容認するかが、法律上の重要な争点になりました。こうした中で、20世紀の初めにある事件を巡り最高裁が下した判決を契機に、後に熾烈な法解釈論争へと発展しました。この講義では、日本の民法における解釈技法の諸問題も取り上げながら、アメリカにおけるこの論争を通じ、法の解釈とはどのような知的作業なのかを見てゆきます。

フューチャーセンター入門◎

岐阜大学 地域協学センター
益川 浩一 教授ほか
(ますかわ こういち)
開講日:毎週月曜 14:45-16:15
初回講義予定:10/3
聴講方法:対面
会場:岐阜大学

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。座学と合わせてグループワーク(実践)を軸とした講義形式である。基本的な知識や手法、事例を学び基礎的な素養を習得し、地域の人たちとの対話の場を実践する。地域など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。

講義内容(実践)によっては学外で行うこともある。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。

薬学史

岐阜薬科大学 薬用資源学研究室
田中 稔幸 教授
(たなか としゆき)
開講日:毎週木曜 9:00-10:30
初回講義予定:10/6
聴講方法:対面
会場:岐阜薬科大学 三田洞キャンパス

人は長い歴史の間に数多くの薬を発見してきた。いつまでもなく薬の発見は病との闘いに必要な武器のひとつである。薬がどのような経緯で発見され、また改良されて使われていったかを知ること、言い換えるならば、数多くの研究者の努力・業績を知ること、薬に関わる者にとって重要である。本講義では古代から現代にわたる薬にまつわるエピソードを主として化学を主眼として講義する。

数学アラクルト◎

岐阜工業高等専門学校 一般科目
岡田 章三 教授ほか
(おかだ しょうぞう)
開講日:毎週火曜 17:00-18:30
初回講義予定:10/18
聴講方法:対面、遠隔、eラーニング
主会場:岐阜高専 遠隔会場:岐阜大学 サテライトキャンパス

全ての授業をeラーニング出来ませんが、10/18,10/25,11/8,11/15,11/22,12/6の計6回は対面授業及び遠隔授業でも受講できます。eラーニング用のアカウント発行前でも対面・遠隔授業を受講できます。

これまで学校で習う数学ではあまり取り上げられないことのない「実用的な数学」を様々なトピックに分けて解説するので、数学が現代社会に深く根付いていることが認識できるようになる。高校の数学の基礎知識があることが望ましい。岐阜高専のLMSでのeラーニングです。

デジタルシステム応用

岐阜工業高等専門学校 電子制御工学科
福永 哲也 教授
(ふくなが てつや)
開講日:毎週月曜更新(全15回)
初回配信予定:10/17
聴講方法:eラーニング
平成27年度収録コンテンツを利用

前学期の基礎科目を受講した方のみが受講できます。岐阜高専から貸し出しされる、演習用のパソコン基盤が必要ですので、必ず事前にお問い合わせください。

HDLを用いてデジタルシステムを設計するために必要な、SoC(System on Chip)システム等の設計方法を学習する。設計方法等の学習だけでなく、開発環境と演習ボードを用いた設計演習を取り扱う。主な学習内容として、①SoCとは何かを理解する ②LCD制御回路とタッチパネル制御回路の基礎的理解 ③CMOSカメラ制御回路の基礎的理解 ④IPの利用と画像変換回路の理解。岐阜高専のLMSでのeラーニングです。

申込方法

科目と受講方法を確認のうえ、ネットワーク大学コンソーシアム岐阜のホームページにある、申込フォームを利用して申込みください。折り返し、講義室の場所、受講料の振込方法などの案内を郵送いたします。また、FAXでも申込みいただけます。その際はFAX用受講申込書をご利用ください。

受講料：1科目につき 社会人 5,000円
高校生 無料

申込締切 平成28年10月7日(金)
※担当大学が岐阜工業高等専門学校となっているものは同年10月14日(金)まで

問合せ先・申し込みページ

検索ワード

TEL:058-212-0393 FAX:058-212-0391
メールアドレス info@gifu-uc.jp
ホームページ http://www.gifu-uc.jp/

上記トップページの「社会人公開授業」をクリックし、開いたページの下方に、申し込みフォームのページへのリンクがあります。