

大分大学公開授業案内

大分大学は、日々の教育・研究・医療の成果を地域社会に還元して、地域との連携・共存を図り、その発展に貢献することをめざして、大学開放事業に取り組んでいます。

公開授業もその事業のひとつです。公開授業は、大分大学の学生が受講する大学の正規の授業を、学生と一緒に受講していただくもので、決められた曜日・時限に開講される通常の授業です。

みなさんの知的好奇心を満たすべく多彩な授業を公開しておりますので、この機会にぜひご応募ください。

開設期間 平成30年4月9日(月)～平成30年7月26日(木)

受講資格 高等学校卒業 ※但し、自己申告とし、証明書等の提出は必要ありません。

受講料 1科目につき、
18回：10,492円、15回・14回：9,462円、
12回：8,434円、8回：7,406円、6回：6,377円



1. 募集期間 平成30年3月30日(金)まで(必着)

各授業の定員は10名です。ただし、平成30年度前期公開授業科目等一覧のNo.4「共生社会論」、No.9「解剖学」及びNo.10「解剖学実習」は定員5名、No.34「国際健康コンシェルジュ養成講座」は定員20名とします。受付は先着順とし、定員になり次第締め切ります。

また、定員を満たさない場合は、期間を延長することがあります。

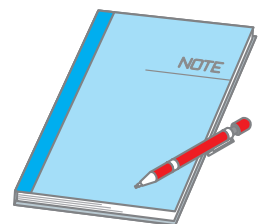
2. 申込先 大分大学高等教育開発センター(事務担当:教育支援課)

〒870-1192 大分市大字旦野原700番地

T E L : 097-554-7641、8522(受付:平日9時～17時)

E-mail : kyokikss@oita-u.ac.jp

ホームページ : <http://www.he.oita-u.ac.jp/>



3. その他

◎曜日・時限(時間)は都合により変更する場合があります。

また、受講者数が少ない場合は不開講とする場合がありますので、あらかじめご了承ください。

◎正規の授業科目ですが、公開授業では学期末試験は受講不可で単位の認定は行いません。

交通アクセス



■ 大学まで【鉄道】

■ 旦野原キャンパス

大分駅～JR豊肥本線(12分)～大分大学前駅～徒歩(約10分)～大分大学

■ 大学まで【バス】

■ 旦野原キャンパス

乗車バス停(大分バス)

中央通り「トキハ前1番のりば」又は
JR大分駅府内中央口(北口)「大分駅前3番又は4番のりば」

■ 「大南団地(高江ニュータウン)」行き～(約40分)～「大分大学(構内)」
又は「大分大学正門」下車

■ 「戸次」「臼杵」「佐伯」行き～(約40分)～「大分大学入口」下車 徒歩約10分

■ 挾間キャンパス

乗車バス停(大分バス)

中央通り「トキハ前2番のりば」又は
JR大分駅府内中央口(北口)「大分駅前4番のりば」

■ 「大学病院」行き又は「大学病院」経由～(約40分)～「大学病院」下車

※大学まで自家用車で通学も可能です。

平成 30 年度 前期公開授業科目等一覧

1 時限 = 9:00 ~ 10:30 2 時限 = 10:40 ~ 12:10 3 時限 = 13:10 ~ 14:40 4 時限 = 14:50 ~ 16:20 5 時限 = 16:30 ~ 18:00

No.	曜日	時限	区分	授業科目	授業概要	回数	学部・職名	担当教員	開講キャンパス
1	月	1	教養	基礎中国語 I	言語はその国を理解するための有効な手段の一つである。中国は「一帯一路」(シルクロード経済ベルト)という経済構想を打ち出している。経済成長を成し遂げつつある中国(経済、政治、社会、文化など)の動向を把握するには、中国語の習得も大事であろう。中国語は漢字で表記されているが、発音はローマ字(ピンイン字母)で表されている。しかし、その発音方法は必ずしも英語やローマ字と一致しない。前期には中国語独特の発音方法を学び、「ピンイン」を見て中国語の発音ができるようになること、基礎的な文法を理解することを目標とする。	15 回	経済学部 准教授	包 聯群	旦野原
2	月	1	専門	音響工学	音響工学の範囲は、音声、騒音・振動、超音波、音響機器等多方面にわたり、信号情報処理、建築音響等応用分野も広い。本講義では、これらを理解するための共通事項である音響工学の基本事項について概説します。	15 回	理工学部 教授	秋田 昌憲	旦野原
3	月	2	教養	現代天文学と生命	天文学を地球外知的文明探査と絡めて講義します。	15 回	理工学部 教授	仲野 誠	旦野原
4	月	2	教養	共生社会論	様々な立場の人々が生活する現代社会において、年齢(高齢者・子ども)・性別(女性・男性)・障がいの有無などに関わらず、お互いの個性や考えを尊重しあう「共生社会」を実現することは重要な課題です。本講義では、主に前近代日本の歴史を振り返り、それぞれの時代における様々な共生社会の事例を紹介していきます(様々な事例を通して、過去の社会と現代社会との共通点・相違点を考えてみてください)。(定員 5 名)	14 回	福祉健康 科学部 准教授	八木 直樹	旦野原
5	月	3	専門	臨床心理学概論	臨床心理学について概説を行います。特に、臨床心理学の機能、役割、領域、アセスメントから支援の流れについて概説し、発達段階別に、乳幼児期から、児童期、思春期、青年期、成人期、老年期までの発達の特徴と臨床心理学的な問題について説明を行い、理解を図ります。 ※申込書に、授業を希望する理由やどんなことを学びたいか簡単に記入ください。	15 回	福祉健康 科学部 教授	武内 珠美	旦野原
6	火	1	教養	生命観の変遷	いのちの考え方の移り変わりをテーマとして、古代ギリシャから 20 世紀までの生物学を振り返ります。	15 回	高等教育開発 センター 教授	牧野 治敏	旦野原
7	火	1	専門	経営史	企業経営の歴史について学ぶ授業です。経営史という学問や欧米経営史を概観したうえで、日本の経営史について、年代ごとの産業経済の発展とともに、モノやサービス、情報などの創出と提供、それによる利潤の追求などがいかになされてきたのかを、企業家や経営者、企業による意思決定や行動の経緯などから把握していきます。トヨタや日立製作所、鮎川義介や松下幸之助など具体的事例も交えながら説明していきます。(企業経営の歴史を確認し、これからの産業社会のあり方を一緒に考えてみませんか?)	15 回	経済学部 教授	渡邊 博子	旦野原
8	火	1	専門	電気化学	電気化学は電気化学反応を起こさせる仕掛を知るから始まり、その仕掛を用いることで、電気化学の特徴が生まれることを理解していきます。そして、様々な電池、燃料電池、電解合成、光電気化学、表面改質の原理・特徴を理解していきます。なお、理解を深めるため、計算演習、炭電池作製を行う予定です。	15 回	理工学部 准教授	津村 朋樹	旦野原
9	火	2 ~ 4	専門	解剖学	人々の生活行動を支援する看護を実践するには、人間の生活行動を支えるからだの構造・機能について、生命活動との繋がりに理解する必要があります。本科目は、①生活行動を支えるからだの仕組みと機能に関する知識を修得する、②生活行動と生命活動との繋がりに関する知識を修得する、③疾病や障害、加齢による生命活動への影響や生活行動の変化を看護の視点で捉え理解する、3点をねらいとし、本科目を人間の生命活動に関する知識体系として位置づけ、解剖学を総論、解剖学実習を各論として学修を深めます。本科目の受講を通して、生命の尊厳についての考えを深めるとともに、看護を学問的に探究していくための礎を築いていくこともねらいとしています。 ※解剖学実習は 22 回ありますが、その内講義 18 回を公開します。 ※看護師の資格を有する方のみ申込できます。(申込書に、所属先をご記入ください)また、講義の資料はパソコンで出力して持参することが必要です。 ※解剖学を 5 週(3 コマ×5 週=15 回)実施した後に解剖学実習を 6 週(3 コマ×6 週=18 回)実施します。解剖学のみ、解剖学実習のみでも受講可能です。(各定員 5 名)	15 回	医学部 教授	清村 紀子	挟間
10	火		専門	解剖学実習	18 回	医学部 教授	清村 紀子	挟間	
11	火	3	専門	企業論	私たちは様々な立場から企業と深く関わっています。経済活動の要である企業とはそもそもどのような存在なのでしょう。その発展の経緯を振り返り、企業の活動に関するいくつかのフレームワークを紹介しながら企業の本質について考えます。一方で不祥事や倒産といった企業が抱える課題にも目をむけてその解決の方向性も追求します。(担当教員は会社員として実務の現場で働いてきました。学生を交えてともに学びましょう。)	15 回	経済学部 教授	河野 憲嗣	旦野原
12	火	4	教養	スポーツと健康づくりの科学	15 回開講される実技・講義のうち、後半の【講義】10 回~15 回(計 6 回)を社会人に公開します。【講義】女性のための生涯健康論(内容)若い女性の過度なダイエット等による健康問題のみならず、更年期を迎えた女性にとっても骨粗鬆症の問題がクローズアップされています。本来は高齢者特有の病気が、なぜ多くの 20 歳代の女性にまで見られるようになったのか。本授業では、「NHK スペシャル」「NHK クローズアップ現代」等の興味深い映像をとおして、運動・食生活と女性ホルモンに隠された健康の秘密について生涯にわたる女性の視点から考えます。	6 回	教育学部 教授	住田 実	旦野原
13	水	2	教養	応用中国語 I	基礎中国語または教養中国語の修了者を対象に開講する。基礎中国語で学んだ力をもとに語学力をブラッシュアップすることと同時に中国に対する理解を深めることを目標にする。この授業では会話とヒアリングに力を入れる。中国留学希望者および中国語検定試験受験希望者はとりわけぜひ受講してほしい。	15 回	経済学部 准教授	包 聯群	旦野原
14	水	2	教養	人間・労働と技術の現代史	20 世紀はアメリカ的生活様式でもいうべき生活のひとつの型が確率しました。これは、まず家事労働が、次に日常の隅々まで人間のすることが商品としての機械に置き換えられていく、特殊な生活の型でした。それを支えていたのは主にアメリカで生じた機械を対象とする大量生産技術の発展です。本講ではこの点に着目し、その歴史を論じてゆきたいと思えます。	15 回	経済学部 教授	藤原 直樹	旦野原
15	水	2	教養	福祉テクノロジー入門	この講義では福祉に関連した工学技術に関する話題を提供し、福祉分野における機器利用・工学的手法の役割や重要性を認識してもらうことをねらいとしています。具体的には、バリアフリーやユニバーサルデザイン、福祉機器や支援技術(Assistive Technology)に関する考え方や事例、福祉工学技術に関する用語や歴史、研究概要などを紹介します。	15 回	理工学部 准教授	池内 秀隆	旦野原
16	水	2	専門	老年看護学概論	高齢期を生きる人々に個別性のある看護を提供する上で基盤となる知識を学習し、老いを支える看護について考えます。主な授業テーマは、「私の老年観」「加齢とは、老化とは」「加齢に伴う心身機能・生活の変化」「現代を生きる高齢者の実像」「老年看護における倫理的課題」です。 ※公開する講義は 5/16、5/23、6/6、6/13、6/20、6/27、7/4、7/11 です。(5/30 は休講)	8 回	医学部 教授	三重野英子 ほか	挟間
17	水	2	専門	電力エネルギー工学	毎日使っている電気はどのように生み出され、どうやって家まで運ばれてくるのでしょうか。ここではそれを明らかにするため、電力を発生させる方法「発電」、電力を効率よく運ぶため調節する方法「変電」、電力を運ぶ方法「送電・配電」の仕組みについて学びます。工学者育成の観点から講義を進めますので、技術的な話題や計算法に重点を置きます。(講義のレベルは第 3 種電気主任技術者試験「電力」の程度ですので、これに準ずる知識をお持ちの方には物足りないかもしれません!)	15 回のうち 12 回を公開	理工学部 助教	市来 龍大	旦野原

No.	曜日	時限	区分	授業科目	授業概要	回数	学部・職名	担当教員	開講キャンパス
18	水	3	教養	コミュニケーション入門Ⅰ	社会人として多様な価値観を持つ人々に適切な態度で接することができるよう、リーディングとライティングの力を向上させることでコミュニケーションに必要な要素を学ぶ。人間関係や社会的秩序を維持する上で適切な情報収集・情報伝達・情報交換・行動を適切に実行できる基本的なコミュニケーション能力を習得・体現する。本講座ではリーディングとライティングからコミュニケーション能力の向上を目指し、論理的文章を作成し、他者に考え方を伝える力を習得することを目指す。また、互いに信頼関係を構築できるように、汎用的能力の向上を目指し粘り強く取り組む態度を支援する。	15回	経済学部 非常勤講師	佐藤 裕哲	旦野原
19	水	3	教養	創造的思考法	情報を整理・視覚化し、新たな発想を生み出す手法について扱います。自由記述式の質問紙法の分析をはじめ、企画、会議、プレゼン、人材育成などの場面で応用できます。大分の地域に関するテーマでアイデアを出し、グループによるブレインストーミングを経て、創造的思考ができるようになることを目指します。定員若干名（コンピューターを使用するため）。	15回	高等教育開発 センター 准教授	鈴木 雄清	旦野原
20	木	1	専門	研究開発マネジメント論 1	研究開発は企業の競争力を左右する源泉として、主として製造業の領域で議論されてきました。現在は、ITや流通、また観光やエンターテインメントなど様々な分野で研究開発の重要性が注目されています。研究開発を成功裡に導くためのマネジメントの工夫について、ものづくりの事例からサービス業まで幅広く視野にいれながら考察します。（担当教員は会社員として実務の現場で働いてきました。学生を交えてともに学びましょう。）	15回	経済学部 教授	河野 憲嗣	旦野原
21	木	1	専門	化学 2	私たちの生活、身の周りの環境は物質（原子・分子）とそれらが関係するさまざまな化学的・物理的諸現象によって成り立っています。また、私たち自身も原子と分子からできています。この授業では、毎回のテーマに関する化学物質の構造や性質、反応、化学的な観点にたった諸現象の捉え方について学びます。化学の基礎概念がどのように実社会や実生活、私たち（人間）自身の理解に結びついているかを知っていただきたいと思います。	15回	理工学部 准教授	守山 雅也	旦野原
22	木	2	専門	小学校外国語活動指導法	小学校の授業である「外国語活動（3、4年生）・外国語（5、6年生）」を指導する能力を身に付けるための授業で、演習が中心です。受講生は4年生で、小学校教員か英語教員志望者です。内容：(1) 小学校外国語活動の目標の理解。(2) 実際の指導法を使った活動の体験。(3) 発音、教室英語、1分間スピーチの練習。教科書は初回に案内します。（ペアやグループで楽しく演習をおこなえるとの評価を、講座の受講者から得ています。）	12回	教育学部 教授	御手洗 靖	旦野原
23	木	2	専門	異文化間コミュニケーション論	この授業では、異文化間コミュニケーションという社会的実践をより良く知り、かつ円滑に進めるために、その実践に関する基礎的な概念を学習します。（授業の一環として、グループディスカッションの実施等も予定しています。教員との対話はもちろん、受講生との対話を通じた学習機会を提供したいと考えています。）	15回	経済学部 准教授	久保田 亮	旦野原
24	木	3	教養	小学校英語演習	小学校での英語の授業を担当するための基礎的な話す能力を身に付けることが目標です。受講者の教育学部2年生は、小学校教員志望者が中心です。内容は、(1) わかりやすい発音練習、(2) 小学校外国語活動の表現を使った対話、(3) 身近な話題についてのQ&Aやスピーチ、です。ペアワークを多用します。教科書は『誰でも使える テーマ別 自己紹介の英語』です。（日本人ならではの、自らの英語学習経験にもとづいた教え方をお楽しみ下さい。）	14回	教育学部 教授	御手洗 靖	旦野原
25	木	3	教養	EUの政治経済	To provide learners with an in-depth understanding of the organizational development of the European Union, its key institutions and a selection of EU policies. 授業は英語で行われます。	15回	経済学部 准教授	テイ スティーブン	旦野原
26	木	4	専門	ベンチャー起業論	ベンチャー企業の起業・創業について学ぶ授業です。企業の創出にかかわるアントレプレナーシップ、企業の成長や経営の仕組みにかかわるイノベーションの歴史や本質、日米のベンチャー企業の創出動向などについて説明するとともに、ヒト・モノ・カネ・情報といった経営資源の活用の仕方など起業のための条件や手法を具体的に考えていきます。また、いくつかのベンチャー企業を事例として取り上げます。（ベンチャー、イノベーション、アントレプレナーシップ等カタカナ用語をわかりやすく説明します。）	15回	経済学部 教授	渡邊 博子	旦野原
27	木	5	専門	舞踊創作実習Ⅲ	履修する学生とグループを作り、たっぷり13時間かけて自作自演の舞踊作品に挑戦します。最終的には、体育館に舞台を作り、観客を前に作品発表会をします。年齢、ダンス経験の有無は、考えなくてよいです。身体で表現する楽しさを味わい、ダンスという領域に興味を深めてもらいたいと思います。	15回	教育学部 教授	麻生 和江	旦野原
28	金	2	教養	英語ゼミナールE：英語運用力養成訓練Ⅰ	社会人と学生がペアを組み活動や会話をします。内容：(1) 音読、(2) 和文英訳、(3) 口頭英語要約、(4) 例文作成、(5) 10分間対話、(6) 解説。年齢制限は70歳未満。退職英語教員は受け入れられません。育休中の教員にはよい研修になっています。英検準1級程度の方が最適ですが、英語を話し続けられれば受け入れます。申込書に英語能力の情報を書いて下さい。教科書はImpact IssuesⅠです。（5年以上受講している方もいる、切磋琢磨による意欲が湧く授業です。）	14回	教育学部 教授	御手洗 靖	旦野原
29	金	2	教養	生涯学習論入門	生涯学習について基本的な理解を獲得することを目的とした授業です。生涯学習の考え方やその推進方策について学びます。また、学生自身の生涯学習の展望を形成する観点から外部講師を招いてライフデザイン講座も実施する予定です。	15回	高等教育開発 センター 教授	岡田 正彦	旦野原
30	金	2	専門	基礎経営論Ⅰ	経済学の古典をテキストとして用いながら、経営に関する基礎概念を習得する講義です。具体的には、1. マニファクチュアに焦点を当て、経営の基礎である、分業および協業・管理の概念を十分に理解すること。2. 資本主義経済ならびに資本主義の経営の原理的な機能を認識すること。を目的としています。	15回	経済学部 教授	藤原 直樹	旦野原
31	金	3	専門	社会政策	社会政策では、国内外を取り巻く雇用・社会保障の問題について、経済学、社会学、教育学、政治学等の多様な視点からのアプローチを紹介し、一緒に考えていきます。これからの社会政策を考えるためには、これまでの社会政策の問題点を考える必要があり、歴史についても一定の時間を割きます。社会問題は発見されてはじめて問題になります。一緒に社会政策を学んでみませんか。	15回	経済学部 教授	石井 まこと	旦野原
32	金	3	専門	都市経営論Ⅰ	戦後の都市経営論は地方自治体の行政改革をめぐる議論です。ごみ収集、学校給食、保育などを中心に、主として公共サービス分野を中心にそれらの改革の課題を考えます。行政改革というとコスト削減や民営化だという短絡的な理解が目立ちますが、先進国ではコスト削減が行き過ぎて質を低下させた反省から、コスト、質、利用率、再公有化など多面的な視点で議論されています。NPM（ニューパブリックマネジメント）の紹介と批判的検討を軸に展開します。	15回	経済学部 准教授	高島 拓哉	旦野原
33	金	4	専門	現代国際関係論	21世紀の国際関係の現状について、国際政治の理論と、現代国際関係が取り組むべき課題について学習します。たとえば、理論では、リアリズム、リベラリズム、マルクス主義について、課題では、平和の構築、軍縮、国際政治経済などです。	15回	経済学部 教授	高山 英男	旦野原
34	集中講義		教養	国際健康コンシェルジュ養成講座	2019年のラグビーワールドカップ、2020年の東京オリンピックの開催を控え、訪日外国人数は今後さらに増加すると思われます。そこで本授業では、突発的な病気等で困っている訪日外国人を助けることができるように、病気の症状を確認する基本的な英語・中国語表現と、疾患の重症度を判断できる基本的な医学知識、応急処置法を学びます。（海外旅行が好きな方や今後留学予定の方にも役に立つ内容です。）（定員20名） ※大分大学公開講座講習料規程第2条第3項により受講料は無料です。 ※詳細が確定後、改めて御案内を送付しますので、興味のある方はお申し込み下さい。（仮申込み）	8回	医学部 准教授	大下 晴美 ほか	旦野原
35	集中講義 (8月初旬 予定)		大学院	システムLSI設計特別講義	半導体関連分野で活躍できる技術者の育成・輩出を目指して、企業技術者や大分大学大学院生を対象に、システムLSI設計に必要な実践的な最先端の知識を、座学と実習によって体系的に会得してもらいます。 ※連続4日間で15回行います。 ※詳細が確定後、改めて御案内を送付しますので、興味のある方はお申し込み下さい。（仮申込み）	15回	工学研究科 非常勤講師	三浦 典之	旦野原

お申込方法等

- 申込みフォーム <http://www.he.oita-u.ac.jp/2018aopenlec/> からお申込みください。
右記 QR コードからもアクセスできます。(申込フォームから正しく送信された場合は、「申込完了通知」が自動で送信されます。万が一「申込完了通知」が届かなかった場合は、表紙の申込先までご連絡願います。)
- 下記の「平成30年度前期大分大学公開授業受講申込書」に記入のうえ郵送するか、電子メールに申込書の情報を記入して、お申込み頂くことも可能です。
- 募集期間終了後、大分大学から教室案内や受講料振込銀行口座のお知らせ等関係書類をお送りします。
- 一度納入いただいた受講料は、原則として返還しません。
- 授業プログラムが変更される場合がありますが、ご了承ください。
- 講座によっては受講料の他にテキスト代及びその他の費用が必要になる場合があります。
- 本学が行う教育及び研究に支障をきたさないよう努めるとともに、担当教員の指示に従ってください。
- 本事業は授業時間内での学習を原則としており、授業時間外での質疑等には応じかねる場合があることをご理解ください。
また、成績評価に関するレポート・小テストの採点についても原則として対応しかねますのでご了承ください。
- 受講にあたっては正規学生の学習の妨げにならないよう、格段のご配慮を賜りますようお願いいたします。
- 本学の規則に違反したとき、学校の秩序を乱したとき、その他受講生としてふさわしくない行為等があった場合は、受講を停止する場合があります。その場合、納付済みの受講料は返還しません。



QRコード

平成30年度前期学年カレンダー

月 火 水 木 金 補講日 予備日

平成30年度前期 大分大学学年暦

学 事	期 日	備 考
前学期開始	4月 1日(日)	
春季休業	4月 1日(日)～4月 8日(日)	(注 1, 2)
入学式	4月 4日(水)	
新入生ガイダンス	4月 5日(木)～4月 6日(金)	
新入生オリエンテーション	4月 5日(木)	
前学期授業開始	4月 9日(月)	(注 1)
前学期振替授業	7月17日(火)	月曜日の授業
前学期振替授業	7月25日(水)	金曜日の授業
前学期末試験	7月30日(月)～8月 8日(水)	
夏季休業	8月 9日(木)～9月30日(日)	(注 1, 2)
前学期終了	9月30日(日)	

	日	月	火	水	木	金	土	事 項
4月	1	2	3	4	5	6	7	4 入学式
	8	9	10	11	12	13	14	5・6 ガイダンス・オリエンテーション
	15	16	17	18	19	20	21	9 授業開始
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						
5月			1	2	3	4	5	
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
6月						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	
7月	1	2	3	4	5	6	7	
	8	9	10	11	12	13	14	17 月曜の授業
	15	16	17	18	19	20	21	25 金曜の授業
	22	23	24	25	26	27	28	27 補講日
	29	30	31					30 予備日

- (注)
- 1 太字の学事日程は、標準日(期間)を示したもので、学部・研究科で異なることがあります。
 - 2 休業日において、特に必要がある場合には授業を行うことがあります。

切り取り線

平成30年度前期 大分大学公開授業受講申込書 (コピー可)

授業科目名 (複数可) *No.も併せて記入願います。	【例】No.1 基礎中国語Ⅰ、No.3 現代天文学と生命、No.5 臨床心理学概論		
ふりがな		性 別	年 齢
氏 名		男・女	10・20・30・40・50・60・70・80代以上
住 所	〒 ー		
連絡先	TEL: ()	※メールアドレス	
受講料	円 (複数科目を申し込みの方は合計金額をご記入ください。)		
備 考	「No.5 臨床心理学概論」をお申込の方は、この授業の受講を希望する理由や、どのようなことを学びたいか簡単にご記入ください。「No.9 解剖学とNo.10 解剖学実習」をお申込の方は、ご自身の所属先(勤務先等)をご記入ください。「No.28 英語ゼミナールE:英語運用力養成訓練Ⅰ」をお申込の方は、ご自身の英語検定の得点や英語使用経験についてご記入ください。		

- ※休講情報など、公開授業に関するご連絡を差し上げる場合がありますので、メールアドレスは極力ご記入願います。(携帯電話のアドレス可)
- この申込書は、公開講座の実施において必要な書類(受講者名簿等)の作成のほか、その他公開講座のご案内に携する資料として利用します。
- 受講風景の写真撮影、および撮影した写真の本学ホームページ等への掲載を、あらかじめご了承ください。
- チラシは1人1枚としますので、申込書を切り取るができない場合は、お手数ですがコピーしてご使用ください。
- 申込書類に不備等がある場合は、申込みが無効となる事があります。