

平成27年度「前期公開講義」の受講生を募集します

～ 本学学生と机を並べて一緒に学びませんか ～

大学を広く県民の皆様に開放し、学生が受講している講義を学生と机を並べて一緒に学習していただける「公開講義」の受講生を、下記により募集します。公開講義は、皆様の興味・関心のある科目について半年間大学に通学していただき、じっくりと腰を据えて学んでいただくものです。

記

☆ 開講科目 人間学と各学部専門科目 合計81科目

(各科目の講義概要は、このホームページ「講義概要(シラバス)」をご覧ください。)

【人間学等】(人間と社会を深く見つめ、新しい視点を探ろうとする科目：4科目)

比較都市論(川井 操) 人間の行動と空間(村上修一) 多文化共生論(河かおる)
地域づくり人材論(上田洋平)

【環境科学部専門科目】(18科目)

植物資源管理学(泉 泰弘) 海洋環境学(伴 修平) 農薬環境学(須戸 幹)
植物病害防除論(鈴木一実) 地域調査法(香川雄一) 土壤環境化学(飯村康夫)
廃棄物管理論(金谷 健) 地域環境政策論(香川雄一) 環境化学Ⅰ(丸尾雅啓)
水域物質循環論(田辺祥子) 食料経済システム論(増田佳昭) 河川環境学(倉茂好匠)
ラトスケープデザイン(村上修一) 構造力学Ⅱ(高田豊文)
[新]水質管理学(須戸 幹) 域環境影響調査指針(田辺祥子)
[新]水環境政策論(井手慎司) イベント計画論・演習(近藤隆二郎)

【工学部専門科目】(25科目)

微積分統論(谷口義治) 機器分析Ⅱ(谷本智史) 高分子合成(谷本智史)
基礎力学(材料)(山根浩二) 動力システム(山根浩二) 固体物性基礎(奥 健夫)
熱力学Ⅱ(山根浩二) 数値解析(安田孝宏) 流体力学Ⅱ(南川久人)
量子力学概論(柳澤淳一) 無機化学Ⅰ(松岡 純) 制御工学(稲葉博美)
ロボット工学(作田 健) 電子回路Ⅱ(稲葉博美) 電子システム工学概論(稲葉博美)
分析化学(秋山 毅) 材料強度物性(吉田 智) 制御工学Ⅰ(安田寿彦)
機器分析Ⅰ(徳満勝久) 基礎化学(機械)(松岡 純) 確率過程論〔大学院〕(宮城茂幸)
[新]機械力学Ⅰ(栗田 裕) 非晶質無機材料〔大学院〕(松岡 純)
[新]半導体デバイス(一宮正義) 天然高分子材料〔大学院〕(廣川能嗣)

【人間文化学部専門科目】(33科目)

近代デザイン史(面矢慎介) 考現学概論(面矢慎介) 現代中国論(横田祥子)
考古学(中井 均) 社会調査論(大橋松行) 栄養生化学(柴田克己)
社会調査方法論(大橋松行) 色彩学(宮本雅子) 服飾造形論(森下あおい)
対外文化交流論A(田中俊明) 教育方法論(木村 裕) 日本史概説(水野章二)
地誌学(塚本礼仁) 生活造形基礎演習(南政宏) 多民族社会論C(河かおる)
文化人類学概論A(島村一平) モンゴル語ⅠB(島村一平) インテリア計画論(宮本雅子)
モンゴル語ⅠA(島村一平) アジア文化論C(島村一平) 現場心理学(松嶋秀明)
チベット語基礎(棚瀬慈郎) アジア文化特論B(河かおる) メディアの英語(クリンガー)

文化人類学特論（棚瀬慈郎） 英語文献講読A（棚瀬慈郎） 地域研究論（上田洋平）
[新] 基礎栄養学Ⅱ（柴田克己） 朝鮮語コミュニケーションⅡA（河かおる）
[新] 人間形成論（木村 裕） 文化社会学（民衆芸能論）（武田俊輔）
[新] 教育学概論（杉浦由香里） 美術史B（亀井若菜）

【人間看護学部専門科目】（1科目）

小児看護学概論（古株ひろみ）

- ◆ 開講期間 平成27年度前期（平成27年4月9日～平成27年7月28日）
- ◆ 受講資格 18歳以上（申込に条件がある科目もあります。）
- ◆ 募集要項 講義概要、時間割等を掲載した詳しい募集要項を用意していますので、滋賀県立大学地域連携推進グループまで請求してください。
- ◆ 申込期間 平成27年3月2日（月）～平成27年3月13日（金）必着
募集要項に定める受講申込書に必要事項を記入して、提出して下さい。
- ◆ 経 費 受講料は、1科目（半年間）につき 6,000円です。
※4月末日までは、仮受講（「お試し」）期間です。
テキスト等教材が必要な場合は、別途個人負担となります。

【問合せ先】

〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町2500

滋賀県立大学地域連携推進グループ

TEL: (0749) 28-8210 FAX: (0749) 28-8473

E-mail: chiiki_grp@office.usp.ac.jp