

# 「生涯学習講座」開講のお知らせ

■受付期間 ※窓口は平日のみとなります。

後期  
8月28日(水)～  
8月30日(金)  
受付時間  
9:30～12:00  
14:00～16:00

受講料

1単位につき 講義・演習の科目 8,000円 実験・実習・実技の科目 15,000円～16,000円  
※ご希望の「講義」が1科目2単位のものであれば16,000円となります。  
※このほかに教科書代・材料費等がかかることがありますので、予めご了承ください。  
目安といたしましては、約5,000円～10,000円ぐらいになります。  
※受講料の納付は授業開始後となります。  
※初めて受講される方は申し込みの際に手数料として、2,000円必要です。

## 〈後期開講科目〉

### 人間環境学

環境問題を知る

環境問題の原点である水俣病、放射線汚染、環境中での分解が難しい有機塩素系化合物ダイオキシンや水道水中のトリハロメタン、妊娠と医薬品についてサリドマイドを例とし講義します。

(影山 志保准教授・博士(家政学))

水 10:30～12:00(¥16,000)

### 家庭支援論

家族の変化や子育て家庭の抱える諸問題を取り上げながら、各地の子育て支援策や海外の子育てサポートシステムにも目を向け、今後の子育ての支援の在り方を考えます。

(知野 愛教授)

金 8:50～10:20 (¥16,000)

金 10:30～12:00

※どちらかを選んでください

### 実用英語 I

英語は世界で広く使われ、国際コミュニケーションのために必要度は増えています。本講座では、音読や練習を繰り返すことによって実用的な英語力アップを目指します。

(安田 純子教授・博士(家政学)・博士(事業構想学))

月 8:50～10:20 (¥16,000)

### 服飾デザイン論 「着る」ことと「扱う」こと

多様化する衣生活の中で、快適な衣生活を創造し、心地よく自分にあった衣服選びができるように、色について学び、カラーニュートン実習等を通して、「着る」から「扱う」を考えます。

(難波 めぐみ教授)

月 16:10～17:40 (¥16,000)

### 生理学

人体の機能を学ぶ

人体を構成している組織や器官、たとえば血液、心臓、脳、腎臓などの正常な機能について体系的に学習します。生体のもつ恒常性(ホメオスタシス)の維持について理解を深めます。

(紺野 信弘教授・博士(医学)・農学博士)

月 12:50～14:20(¥16,000)

### 保育の心理学 I 理論を見据えた保育とは

子どもの望ましい発達とは？望ましい自己概念形成に必要なアプローチとは？主にこの2点を、これから保育の現場に立つ学生と考えていきます。

(折笠 国康准教授)

火 12:50～14:20(¥16,000)

火 14:30～16:00 ※どちらかを選んでください。

### 社会科学(経済)

生活と密接にかかわる経済の基本的知識と経済学的視点を養うことを目的としている本講座。デフレ経済、円高・円安から消費生活、生活経済まで幅広くテーマを取り上げて、分かりやすく解説します。

(長谷川 貴弘准教授・博士)

金 14:30～16:00(¥16,000)

### 応用栄養学

心身の健康と食生活

人の一生の各時期には、生理的に大きな違いがあります。それぞれの時期(妊娠期・授乳期、成長期、成人期、高齢期)の身体特性、栄養特性、栄養ケアについて学びます。

(水野 時子教授・管理栄養士)

火 10:30～12:00(¥16,000)

### 特別支援教育基礎論

子どもの心に寄り添った  
保育を目指して

昨今、保育現場には、さまざまな支援を必要とする子どもたちが存在しています。彼らの支援に有効な知識、技能を学びながら、目指すべき保育の在り方について考えていきます。(小林 徹教授・博士(教育情報学))

火 8:50～10:20 10:30～12:00(¥16,000)

12:50～14:20 14:30～16:00

※いずれかを選んでください。

### 考古学

土の中に埋もれた歴史

考古学は人類の制作・使用したモノをもとに過去の人間の行動を研究する学問です。考古学の定義・目的・研究範囲・資料・研究方法について、考古学の基礎を学びます。

(倉田 容弘教授)

水 10:30～12:00 (¥16,000)

なお、この時間と曜日は変更になる場合がありますので、お申し込みの際にご確認ください。