# 平成22年度教育連携協議会教育連携事業

≈高校生が岡大キャンパスで大学生と共に受ける授業≈

#### 1 目 的

高校と大学は、高校の生徒に対して大学の授業の聴講を認めることにより、特定の分野について高い能力と強い意欲を持ち、高等学校レベルの内容にとどまらず様々な教育を受けることを希望する生徒に大学レベルの教育を履修する機会を与える。それによって、個々人の持つ多様で特色ある能力や個性を効果的に伸ばすとともに、生徒自らの進路決定への意識的な取り組みの促進を図ることを目的とする。

#### 2 聴講科目

○ 開講学部: 文学部・教育学部・法学部・理学部・医学部・歯学部・薬学部

環境理工学部·農学部

○ 開講時限: 月・火・木・金曜日 各5時限(16:15~17:45)

鹿田キャンパスは 16:20~17:50)

○ 開講授業科目:

前期(授業期間 4月 9日~8月 5日)

開講授業科目は別紙参照 (本学ホームページよりシラバス閲覧可能)

シラバス確認→ http://www.okayama-u.ac.jp/tp/life/syllabus link.html

後期(授業期間 10月 1日~2月15日)

開講授業科目は別紙参照 (本学ホームページよりシラバス閲覧可能)

3 受入れ人数及び受入れ条件

受入れ人数は、授業科目毎に定められた人数(別紙参照)とする。 受入れ条件は、高校の校長からの推薦を受けた生徒とする。

4 聴講の申込み及び聴講の決定

高校は、聴講を希望する生徒のうち校長の推薦を受けた生徒について、推薦書(希望学部毎に一葉)を添付して前期は平成22年3月17日までに、後期は平成22年9月6日までに大学に申込む。大学は、聴講を許可する生徒を決定し、前期は平成22年3月31日までに、後期は平成22年9月21日までに高校に通知する。

#### 5 聴講証

大学は、聴講証を発行しない。聴講する生徒は、高校の発行する生徒手帳を携行し、 これをもって聴講証とする。

### 6 成績の評価

大学は、高校の生徒が聴講した授業科目の成績評価は行わない。授業の出欠の確認は 高校が行い大学へ報告すると共に、履修状況等から判断して、高校の学校設定教科の単位として認定を行う。

#### 7 聴講の費用

聴講料は、無料とする。ただし、授業に使用するテキスト代及び授業にかかるその他の費用は、生徒各自が負担する。

## 8 事故の免責

聴講中の不慮の災害事故及び聴講のための通学途中における事故等については、高校 が傷害保険等に加入して責任を負い、大学は責任を問われない。

問合せ先

岡山大学学務部学務企画課企画室 担当 真田 明

**2** 086-251-7186

koudai@adm.okayama-u.ac.jp

	22年度 前期 :	公開講義(17講義)
月	文学部 専門科目 言語学演習3 栗林裕 2名	文学部 専門科目 社会文化学概説 中尾知代 10名
	世学部 専門科目 化学数学 I 田中秀樹 若干名	
火	文学部         専門科目         哲学路次         若干名         教育学部         専門科目         住生活論         富士田亮子         5名         専門基礎科目         5名         環境理工学部         専門基礎科目	文学部       専門科目       言語学講義1       辻星児       2名       法学部       専門基礎科目       現代社会と政治       河原祐馬       20名       医学部       専門科目       医学概論       上者郁夫       15名
水	基礎からの力学 ※微分方程式などを含みアドバンストな内容 市川康明,木本和志 5名	
木	理学部 専門科目 地形学 隈元崇 5名 農学部 専門科目 栄養生化学 坂口英, 宮本拓 5名	薬学部 専門基礎科目 有機化学 I 竹内靖雄, 佐々木健二 10名
金	教育学部 専門科目 英語科教育(第二言語習得研究) 髙塚成信 5名 理学部 専門科目 分子生物学 I 冨永晃 10名	理学部 専門科目 現代数学要論 I 未定 若干名 理学部 専門科目 力学1 大嶋孝吉 3名

	22年度 後期 公	·開講義(10講義)
月	理学部	環境理工学部
	専門科目	専門基礎科目
	化学数学Ⅱ	基礎地球科学
	未定	赤江剛夫 他
	若干名	5名
	農学部	
	専門基礎科目	
	地球環境論	
	吉川賢	
	10名	
火	文学部	歯学部
	専門科目	専門基礎科目
	哲学講義	細胞生物学
	吉谷啓次	杉本朋貞 他
	若干名	5名
	薬学部	
	専門基礎科目	
	生物化学Ⅱ(代謝学)	
	岡本敬の介	
	10名	
水		
	文学部	
木	専門科目	
	哲学概説1	
	竹島あゆみ	
	若干名	
	教育学部	理学部
	専門科目	専門科目
金	中等英語科教育法A	現代数学要論 Ⅱ
	髙塚成信	未定
	5名	若干名
	農学部	
	専門基礎科目	
	基礎分子生物学	
	稲垣善茂	
	5名	