

平成28年度前期単位互換授業履修対象科目一覧

(秋田大学)

| No. | ページ | 授業科目名 | 担当教員 | 単位数 | 学期 ()内初日 | 受入数 | 学部等 | 曜日/時限 | 備考 |
|-----|-----|---------------------------------|------------------------|-----|----------------|------|-------------------|--------|-----------------------------|
| 1 | | くらしと法A －法学－ | 小野寺倫子 | 2 | 前期 (4/14) | 10 | 教育文化学部 | 木 3・4 | |
| 2 | | 現代社会と経済Ⅰ －経済学入門－ | 荒井 壮一 | 2 | 前期 (4/12) | 10 | 教育文化学部 | 火 9・10 | |
| 3 | | 現代社会と経済Ⅱ －証券ビジネス論－ | 教育推進主管 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 教育推進総合センター | 水 7・8 | |
| 4 | | 現代社会と経済ⅢA －現代経済入門－ | 萩原 史朗 | 2 | 前期 (4/14) | 10 | 教育文化学部 | 木 3・4 | 27年度以降入学者(27年度以前保健学科入学者を除く) |
| 5 | | 現代社会と政治A | 中澤 俊輔 | 2 | 前期 (4/8) | 10 | 教育文化学部 | 金 3・4 | |
| 6 | | マクロ経済学入門 | 高樋さち子 | 2 | 前期 (4/14) | 10 | 教育文化学部 | 木 3・4 | |
| 7 | | 日本と諸外国の政治Ⅰ －現代日本政治－ | 中村 裕 | 2 | 前期 (4/12) | 10 | 国際資源学部 | 火 5・6 | |
| 8 | | 国際政治経済 －今世界でおきていること－ | 縄田 浩志 | 2 | 前期 (4/12) | 10 | 国際資源学部 | 火 9・10 | |
| 9 | | 倫理リテラシー | 銭谷 秋生 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 教育推進総合センター | 水 3・4 | |
| 10 | | フィールド情報学入門 | 辻 高明 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 評価センター | 水 7・8 | |
| 11 | | 心理学Ⅰ －心の科学史－ | 中野 良樹 | 2 | 前期 (4/11) | 10 | 教育文化学部 | 月 3・4 | |
| 12 | | 教育学Ⅰ －現代社会と教育－ | 佐藤 修司 | 2 | 前期 (4/8) | 10 | 教育文化学部 | 金 5・6 | |
| 13 | | 芸術と文化ⅢA －西洋美術の歴史－ | 佐々木千佳 | 2 | 前期 (4/8) | 10 | 教育文化学部 | 金 3・4 | |
| 14 | | 情報デザイン入門 －わかりやすさのデザイン－ | 石井 宏一 | 2 | 前期 (4/8) | 10 | 教育文化学部 | 金 3・4 | |
| 15 | | 欧米の歴史 | 佐藤 猛 | 2 | 前期 (4/12) | 若干数※ | 教育文化学部 | 火 1・2 | 60名以内 |
| 16 | | 科学史・科学哲学 | 勝守 真 | 2 | 前期 (4/11) | 10 | 教育文化学部 | 月 1・2 | |
| 17 | | 多文化コミュニケーション入門Ⅰ －他者の文化を発見する－ | 佐々木良造 | 2 | 前期 (4/13) | 若干数※ | 国際交流センター | 水 7・8 | 学生参加型 40名以内 |
| 18 | | 多文化間交流論Ⅰ －異文化コミュニケーションの実践－ | 宮本 律子 | 2 | 前期 (4/11) | 若干数※ | 国際資源学部 | 月 7・8 | 30名程度 |
| 19 | | 自然環境と資源Ⅱ －有機天然資源とその利用－ | 清野 秀岳 | 1 | 前期前半 (4/11) | 10 | 教育文化学部 | 月 9・10 | |
| 20 | | 地球の環境と資源Ⅰ －地球の誕生と進化－ | 佐藤 時幸 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 国際資源学部 | 水 9・10 | |
| 21 | | 地球の環境と資源Ⅱ －資源問題と地球環境－ | 佐藤 時幸 | 1 | 前期前半 (4/12) | 10 | 国際資源学部 | 火 9・10 | |
| 22 | | ライフサイエンスⅡA | 河又 邦彦 | 1 | 前期後半 (6/14) | 10 | 教育文化学部 | 火 7・8 | |
| 23 | | 化学の世界 －最新の化学－ | 小笠原正剛 | 1 | 前期後半 (6/14) | 10 | 工学資源学研究科 | 火 5・6 | |
| 24 | | 材料の世界 －暮らしと材料－ | 原 基 | 1 | 前期後半 (6/14) | 10 | 工学資源学研究科 | 火 5・6 | |
| 25 | | 情報工学の世界 －現代情報技術の実際－ | 情報工学 コース長 | 1 | 前期前半 (4/12) | 10 | 工学資源学研究科 | 火 7・8 | |
| 26 | | コンピュータの科学A －コンピュータ科学の基礎－ | 林 良雄 | 2 | 前期 (4/12) | 10 | 教育文化学部 | 火 3・4 | |
| 27 | | 資源循環と科学 －希少元素に注目して－ | ベンチャー・ビジネス ・ラボラトリー長 | 1 | 前期後半 (6/10) | 若干数※ | ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー | 金 5・6 | 100名以内 |
| 28 | | 食と健康 －栄養の分子生物学－ | 池本 敦 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 教育文化学部 | 水 1・2 | (理工)生命科学科は基礎生命科学に読替 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|-------|---|----------------|------|------------|--------|----------------------------------|
| 29 | 医学と健康ⅠAーグローバル・ヘルスとトラベル・メディスンー | 長谷川仁志 | 1 | 前期前半 (4/14) | 10 | 医学系研究科 | 木 9・10 | 27年度以前国際資源学部入学者除く |
| 30 | 医学と健康ⅡAー新しい医療機器を生み出す医工連携の実際ー | 南谷 佳弘 | 1 | 前期前半 (4/13) | 10 | 医学系研究科 | 水 5・6 | |
| 31 | 医学と健康Ⅳー障害と保健医療ー | 石川 隆志 | 2 | 前期 (4/11) | 10 | 医学系研究科 | 月 9・10 | |
| 32 | 生命と健康Ⅰー生命科学と健康増進ー | 久場 敬司 | 1 | 前期前半 (4/13) | 10 | 医学系研究科 | 水 7・8 | |
| 33 | 生命と健康Ⅱー環境安全学ー | 村田 勝敬 | 1 | 前期前半 (4/13) | 10 | 医学系研究科 | 水 1・2 | |
| 34 | がん治療ー検診・診断・治療・看取りー | 安藤 秀明 | 2 | 前期 (4/13) | 10 | 医学系研究科 | 水 9・10 | |
| 35 | 社会と地域Aー都市社会学の基礎ー | 和泉 浩 | 2 | 前期 (4/12) | 10 | 教育文化学部 | 火 3・4 | |
| 36 | 秋田の自然と文化Aー秋田の自然・資源・社会・文化ー | 今井 亮 | 1 | 前期後半 (6/16) | 10 | 国際資源学部 | 木 7・8 | |
| 37 | 防災学基礎Ⅰー防災のための地球科学入門ー | 鎌滝 孝信 | 1 | 前期前半 (4/13) | 10 | 地域創生センター | 水 3・4 | |
| 38 | 防災学基礎Ⅱー地域防災学入門ー | 水田 敏彦 | 1 | 前期後半 (6/15) | 10 | 地域創生センター | 水 3・4 | |
| 39 | 情報と知識・技術Ⅱー実際に役立つ統計学ー | 星野 満博 | 1 | 前期後半 (6/10) | 若干数※ | 教育推進総合センター | 金 5・6 | 50名以内 |
| 40 | 「起業力」養成ゼミナール | 今野 道人 | 2 | 前期 (4/14) | 若干数※ | 教育推進総合センター | 木 7・8 | 27年度以降入学者(27年度以前保健学科入学者を除く)20名以内 |

【注意事項】

- 応募者人数によっては調整することがあります
- 『特別聴講学生入学願』の提出期日：平成28年4月14日（木）
可能な限り、1回目の授業に間に合うように提出して下さい。
- シラバス：本年度よりWebシラバスでご覧いただけるようになりました。
よって『ページ』項目は空欄となっております。