

曜日	回数	1 (8:50~10:20)			2 (10:30~12:00)			3 (12:50~14:20)			4 (14:30~16:00)			5 (16:10~17:40)																																																																																																														
		授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室	授業科目名	担当	教室																																																																																																												
月	1	生命環境学概論	稲谷 隆史ほか		教育学原論	長谷川 豊																																																																																																																						
	三大学共同化科目開講あり																																																																																																																											
	2	●日本国憲法 ●人権論(人文・社会科学系)	中島 正雄 市村 太郎ほか		生化学Ⅱ	佐野 智		動物生理学Ⅰ	岩崎 有作		京都府域フィールドワーク演習(一部集中)	桂 明宏ほか		ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型① ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型②	松村 千鶴 前田 武司																																																																																																													
	3	有機機能物質化学	沼田 宗典		無機材料化学 分子栄養学Ⅱ	芥田 宏明 亀井 康富		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員																																																																																																													
火	1	新入生セミナー(生化・農生・森林)化学Ⅰ	学科教員 芥田 宏明		基礎生物学	山下 博史		数学Ⅰ	西田 俊樹		●環境共生論 理科教育法Ⅰ	辻 横一郎ほか 内村 浩		教育心理学A	木村 洋太																																																																																																													
	2	分子遺伝学	森田 重人											日本の文学と文化Ⅰ	大関 綾																																																																																																													
	3				応用微生物学	辻本 晋之		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員																																																																																																													
	4										飛翔なからぎ講座Ⅱ	浅田 太郎																																																																																																																
水	1	ドイツ語Ⅰc(生化・農生・森林) フランス語Ⅰa(農・生・環学部) 中国語ⅠA(生化・森林) 生物学Ⅰ	横道 誠 GICQUEL 田村 彰子 山下 博史		フランス語Ⅰc(農・生・環学部) 日本語ⅠA(全学留学生) 朝鮮語ⅠA(生化・農生・理情)	GICQUEL 松本 朋子 朴 株順		英語A(1)(生化)	Gareth Howells		スポーツ実習Ⅰ(公共政策学部・生化・農生・森林)	谷口 祐一ほか		基礎化学Ⅰ	佐野・堀内																																																																																																													
	2	フランス語Ⅱa(全学) ドイツ語Ⅱa(欧米以外) 中国語ⅡB(福祉・生命環境学部) 朝鮮語ⅡA(全学) 日本語ⅢA(全学留学生)	阪口 勝弘 村本 容子 鄭 愛莉 崔 杉昌 松本 朋子		物理化学 教育学概論Ⅰ	藤田・リンケルオト 瀧本 知加								ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型③	松村 千鶴																																																																																																													
	3	機器分析学	杉本 健士		博物館教育論	竹中 友里代		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員																																																																																																																
	4																																																																																																																											
木	1	ドイツ語Ⅰa(生化・農生・森林) 中国語ⅠB(生化・森林) 朝鮮語ⅠB(生化・農生・理情) 日本語ⅡA(全学留学生)	和田 資康 呉 少華 朴 株順 川上 萌実		英語C(1)(生化)	Hall William		基礎生物学Ⅰ	辻 元人ほか		基礎物理化学	伊藤 秋男		基礎数学	岩崎 雅史																																																																																																													
	2	有機化学Ⅰ 植物生理学	樺 一典 武田 征士		フランス語Ⅱc(全学) ドイツ語Ⅱc(欧米以外) 中国語ⅡA(福祉・生命環境学部) 朝鮮語ⅡB(全学) 日本語ⅣA(全学留学生)	江川 記世子 横道 誠 菊地 俊介 崔 杉昌 川上 萌実		英語D(1)(分子) 剛体の力学	Paul Evans 安田 啓介					ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型④ ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型⑤	松村 千鶴 前田 武司																																																																																																													
	3	遺伝子工学	増村 威宏		生物物理化学 動物生理学Ⅱ	織田 昌幸 岩崎 有作		生命分子化学実験	学科教員		生命分子化学実験	学科教員		キャリアデザイン演習	森田 祐司																																																																																																													
	4													博物館実習(分子・農生・理情・森林)	平山 真美子ほか																																																																																																													
金	1	情報処理基礎演習(生化)	沼田 宗典ほか		基礎物理学	安田 啓介		化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法	学部教員 学部教員 学部教員		化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法	学部教員 学部教員 学部教員		化学実験及び同実験法 物理学実験及び同実験法 生物学実験及び同実験法 理工・情報学概論	学部教員 学部教員 学部教員 学部教員																																																																																																													
	2	●生涯学習Ⅰ 土壌環境学	田所 祐史 矢内 純太		細胞分子生物学	安部 聡		●英語B(1)(分子)	Rylander		博物館概論	野田 浩子		生徒指導論(進路指導・キャリア教育を含む)	横内 廣夫																																																																																																													
	3				高分子化学	久保 拓也		教育制度論Ⅰ	吉岡 真佐樹		科学英語	沼田 宗典ほか																																																																																																																
	4																																																																																																																											
集中講義	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>教養教育科目 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回数</th> <th>専門科目 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回数</th> <th>資格等 授業科目名</th> <th>担当</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>京都府域フィールドワーク演習(一部週間授業)</td> <td>桂 明宏ほか</td> <td>2回</td> <td>専攻科目演習</td> <td>高野 和文</td> <td>4回</td> <td>教育課程論</td> <td>李 露</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>環境共生フィールド演習Ⅰ</td> <td>辻横 一郎ほか</td> <td>1回</td> <td>専攻科目実験及び卒業論文</td> <td>高野 和文</td> <td>4回</td> <td>教育方法論A(2021年度以前入学生)</td> <td>未定</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>★飛翔なからぎ講座Ⅰ</td> <td>学長・副学長</td> <td>4回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教育方法論A(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)</td> <td>未定</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>情報セキュリティと情報倫理</td> <td>石田 昭人</td> <td>1回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教育方法論B(2021年度以前入学生)</td> <td>井上 真求</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>ケースメソッド・キャリア演習就業体験型</td> <td>松村 千鶴</td> <td>2回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教育方法論B(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)</td> <td>井上 真求</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A、B</td> <td>前田 武司</td> <td>2回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>学校インターン</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td>情報処理応用演習</td> <td>重村 壮平</td> <td>3回</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教職インターンシップ</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>介護等体験活動</td> <td>長谷川 豊</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>教育実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ</td> <td>長谷川 豊</td> <td>4回</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>博物館資料論</td> <td>平松 良雄</td> <td>3回</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>●博物館情報・メディア論Ⅰ</td> <td>宮崎 幹子</td> <td>3回</td> </tr> </tbody> </table>																教養教育科目 授業科目名	担当	回数	専門科目 授業科目名	担当	回数	資格等 授業科目名	担当	回数	京都府域フィールドワーク演習(一部週間授業)	桂 明宏ほか	2回	専攻科目演習	高野 和文	4回	教育課程論	李 露	2回	環境共生フィールド演習Ⅰ	辻横 一郎ほか	1回	専攻科目実験及び卒業論文	高野 和文	4回	教育方法論A(2021年度以前入学生)	未定	2回	★飛翔なからぎ講座Ⅰ	学長・副学長	4回				教育方法論A(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)	未定	2回	情報セキュリティと情報倫理	石田 昭人	1回				教育方法論B(2021年度以前入学生)	井上 真求	2回	ケースメソッド・キャリア演習就業体験型	松村 千鶴	2回				教育方法論B(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)	井上 真求	2回	ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A、B	前田 武司	2回				学校インターン	長谷川 豊	3回	情報処理応用演習	重村 壮平	3回				教職インターンシップ	長谷川 豊	3回							介護等体験活動	長谷川 豊	3回							教育実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ	長谷川 豊	4回							博物館資料論	平松 良雄	3回							●博物館情報・メディア論Ⅰ	宮崎 幹子	3回
	教養教育科目 授業科目名	担当	回数	専門科目 授業科目名	担当	回数	資格等 授業科目名	担当	回数																																																																																																																			
京都府域フィールドワーク演習(一部週間授業)	桂 明宏ほか	2回	専攻科目演習	高野 和文	4回	教育課程論	李 露	2回																																																																																																																				
環境共生フィールド演習Ⅰ	辻横 一郎ほか	1回	専攻科目実験及び卒業論文	高野 和文	4回	教育方法論A(2021年度以前入学生)	未定	2回																																																																																																																				
★飛翔なからぎ講座Ⅰ	学長・副学長	4回				教育方法論A(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)	未定	2回																																																																																																																				
情報セキュリティと情報倫理	石田 昭人	1回				教育方法論B(2021年度以前入学生)	井上 真求	2回																																																																																																																				
ケースメソッド・キャリア演習就業体験型	松村 千鶴	2回				教育方法論B(ICT活用を含む)(2022年度以降入学生)	井上 真求	2回																																																																																																																				
ケースメソッド・キャリア演習学内PBL型A、B	前田 武司	2回				学校インターン	長谷川 豊	3回																																																																																																																				
情報処理応用演習	重村 壮平	3回				教職インターンシップ	長谷川 豊	3回																																																																																																																				
						介護等体験活動	長谷川 豊	3回																																																																																																																				
						教育実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ	長谷川 豊	4回																																																																																																																				
						博物館資料論	平松 良雄	3回																																																																																																																				
						●博物館情報・メディア論Ⅰ	宮崎 幹子	3回																																																																																																																				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>【留意事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教職に関する科目の「社会教育特講Ⅰ・Ⅱ」、「教育福祉論」、「生活教育論Ⅰ・Ⅱ」、「発達心理学Ⅰ・Ⅱ」は、福祉社会学科の時間割を参照すること。 ・「生命分子化学実験」=Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ Ⅱ：4~5月、Ⅲ：5~6月、Ⅳ：6~7月に実施。 </div>																																																																																																																												