

## 2026年度 科目等履修生、聴講生 科目一覧

### 太秦キャンパス開講科目

#### 【人文学部】

学期	曜日	講時	科目名	担当者	単位
春	月	3	古文書講読1	河瀬 真弥	2
春	火	4	心理学統計法	行廣 隆次	2
春	火	5	妖怪文化論A (歴史文化学特別講義A(妖怪文化))	木場 貴俊	2
春	水	2	江戸文化論	宮本 陽佳	2
春	水	2	歴史文化学入門B (歴史言語)	丸田 博之	2
春	木	3	口承文芸論A (神話学)	手塚 恵子	2
秋	火	3	社会・集団・家族心理学	有馬 淑子	2
秋	火	4	歴史学特別講義C (中世)	中西 裕樹	2
秋	火	5	妖怪文化論B	木場 貴俊	2
秋	水	5	先端ツーリズム入門	Alex Kerr	2
秋	木	3	口承文芸論B (口承文芸論)	手塚 恵子	2
秋	木	3	日本思想史	佐々木 政文	2

## 2026年度 科目等履修生、聴講生 科目一覧

### 亀岡キャンパス開講科目

#### 【バイオ環境学部】

学期	曜日	講時	科目名	担当者	単位
春	月	1	栄養学	井口 博之	2
春	月	3	環境化学	高澤 伸江	2
春	火	1	植物細胞工学	高瀬 尚文	2
春	火	2	食品安全学	藤田 裕之	2
春	火	2	生物学	大西 信弘	2
春	火	2	地域食農論	坊 安恵	2
春	水	2	物理学	櫻間 晴子	2
春	水	3	バイオ環境と社会のつながり	永野 真理子 他1名	2
春	木	1	機器分析学	清水 伸泰	2
春	木	1	作物学	船附 秀行	2
春	木	2	発酵醸造学	萩下 大郎	2
春	木	2	分子生物学	賓関 淳	2
春	木	3	微生物学	井口 博之	2
春	金	1	生物有機化学	清水 伸泰	2
春	金	1	園芸学	佐藤 隆徳	2
春	金	2	遺伝子工学	賓関 淳	2
春	金	2	里山学	鈴木 玲治	2
春	金	3	保全生態学	丹羽 英之	2
秋	月	1	生理学	矢野 善久	2
秋	月	1	植物生理学	プリエト ラファエル	2
秋	月	3	食品化学	矢野 善久	2
秋	火	2	微生物の世界	萩下 大郎	2
秋	火	4	生態学	大秦 正揚	2
秋	水	1	植物生化学	高瀬 尚文	2
秋	木	2	有機化学	清水 伸泰、森山 太介	2
秋	木	2	京の食材	藤井 康代 他5名	2
秋	木	3	生化学	賓関 淳	2
秋	金	1	応用微生物学	櫻間 晴子	2
秋	金	1	生体栄養科学	矢野 善久	2
秋	金	2	細胞生物学	奥 公秀	2
秋	金	2	食品分析化学	四日 洋和	2
秋	金	3	遺伝育種学	船附 秀行	2
秋	金	3	バイオテクノロジー産業の最前線	藤田 裕之	2

## 2026年度 科目等履修生、聴講生 科目一覧

### 亀岡キャンパス開講科目

#### 【教職課程科目】

学期	曜日	講時	科目名	担当者	単位
春	水	5	農業科教育法Ⅰ	長谷川 清隆	2
春	木	4	教育相談	森下 文	2
春	木	4	職業指導Ⅰ（農業）	長谷川 清隆	2
春	木	5	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	池田 恭浩・柳澤 彰紀	2
春	金	5	教職入門	池田 恭浩・佐々木 幸寿	2
春	集中		教育制度論	山本 陽葉・西川 潤	2
春	集中		教育原論	松下 晴彦	2
春	集中		特別支援教育	青木 好子	1
秋	水	1	農業科教育法Ⅱ	長谷川 清隆	2
秋	水	2	生徒・進路指導論	金丸 京子	2
秋	水	4	理科教育法Ⅱ	大館 健司・野原 博人	2
秋	水	5	理科教育法Ⅳ	大館 健司・野原 博人	2
秋	木	2	道徳教育の指導法	谷口 雄一	2
秋	木	4	職業指導Ⅱ（農業）	長谷川 清隆	2
秋	金	5	教育課程論	池田 恭浩	2
秋	集中		発達と学習の心理学	田中 希穂	2
秋	集中		教育の方法及び技術（ICT活用の理論と実践を含む）	池田 恭浩・田中 希穂	2