

## (9) 吉備国際大学

### ① 開講期間・試験期間・授業時間

開講期間	前期	2026年4月6日	～	2026年7月24日
	後期	2026年10月2日	～	2027年1月29日
試験期間	前期	2026年7月27日	～	2026年7月31日
	後期	2027年2月1日	～	2027年2月5日
授業時間	1限	9:30	～	11:00
	2限	11:10	～	12:40
	3限	13:30	～	15:00
	4限	15:10	～	16:40
	5限	16:50	～	18:20

### ② アクセス(案内図)

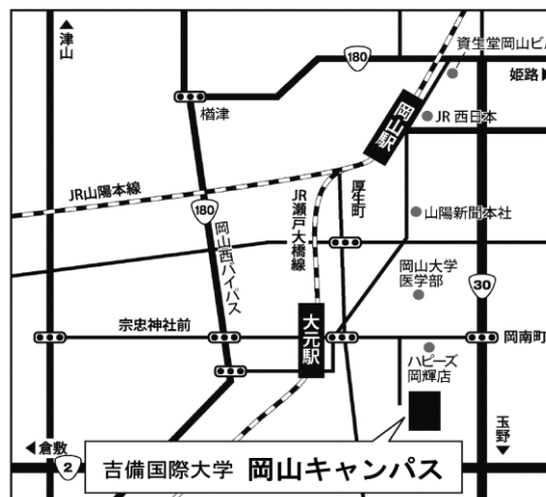
#### ● 吉備国際大学 高梁キャンパス

JR伯備線 備中高梁駅 下車  
徒歩 20分 または バス 6分



#### ● 吉備国際大学 岡山キャンパス

JR瀬戸大橋線 大元駅 下車  
徒歩 15分



③ 担当窓口

スチューデントサポートセンター 教務部 教務課	
所在地:	岡山県高梁市伊賀町 8 3号館 1階
電話:	0866-22-7779

④ 開講大学から単位互換履修生への連絡事項

・ 履修申込期限

申込受付期間どおり。  
所属大学によって提出期間が別に定められている場合は、その指示に従ってください。

・ 履修手続

初回授業で来学の際には、印刷物等の配付、講義室の場所等の説明を行いますので、時間の余裕を持って教務課(3号館)窓口まで来てください。

・ 施設利用

図書館を利用される場合は、受講生所属大学の学生証を本学図書館のカウンターに提示し、登録手続きを行ってください。登録後から利用することができます。

・ 特記事項

⑤ 各科目のシラバス

大学ホームページ シラバス掲載URL

<https://unipa.office.kiui.ac.jp/uprx/>

・対面授業科目

対面授業				09001
授業科目名：社会学			担当教員氏名：赤坂 真人	
Sociology				
履修年次 1～4	2 単位	秋学期	1コマ	
<p><b>【授業の目的】</b>          この講義の目的は、社会学という学問がどのような学問であるかを理解し、次に講義で学習した社会学的な見方、考え方を応用し、学生の周囲で起こっている日常の出来事について考えさせる。具体的には人口減少に伴って起こる様々な問題、人口高齢化と年金・医療保険の問題、現代家族の変化、晩婚化・非婚化、教育の社会的意義、AI化とこれからの教育、Society5.0における産業と労働、経済的格差、日本の経済不況と対策などを取り上げる。</p>				
<p><b>【授業内容】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 社会学とは何か</li> <li>2. 他の社会科学・人間科学との違い</li> <li>3. 社会科学は何の役に立つか</li> <li>4. 世界の人口動向</li> <li>5. 日本の人口問題：少子高齢化</li> <li>6. 現代家族：家族とは何か？・家族の種類・家族・世帯・親族</li> <li>7. 現代家族：結婚・家族の変容</li> <li>8. 現代家族の諸問題：ひきこもり・ニート・虐待</li> <li>9. 教育が個人と社会に果たす役割</li> <li>10. 教育の諸問題：いじめ・校内暴力・不登校・ひきこもり</li> <li>11. 教育の諸問題：教員の多忙化と燃え尽き</li> <li>12. 産業と労働：伝統的な分類と産業形態</li> <li>13. 知識・情報産業社会から IT 社会へ</li> <li>14. AI の進化と産業・労働の変容</li> <li>15. 日本経済の長期的衰退と将来設計</li> <li>16. 定期試験</li> </ol>				
<p><b>【テキスト】</b>          毎回、教員が作成したハンドアウトを配布する。</p>				
<p><b>【参考図書】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・社会学(有斐閣) ISBN:978-4641-053892</li> <li>・基礎社会学(ふくろう出版) ISBN:978-4861864278</li> </ul>				
<p><b>【成績評価の方法】</b>          授業中の小テスト(40%)・定期試験(60%)によって評価する。小テストは採点し、コメントつけて返却するので必ず復習すること。</p>				
<p><b>【備考欄】</b></p>				

・対面授業科目

対面授業				09002
授業科目名：生涯スポーツ論			担当教員氏名：羽野 真哉	
CAREER SPORTS TRAINING 1				
履修年次 1～4	2 単位	秋学期	1 コマ	
<b>【授業の目的】</b> 学生が年齢に応じた「スポーツ」に参加することの意味を理解し、グループワークやディスカッションすることによって自らの言葉で伝えられるようになる。				
<b>【授業内容】</b> 1. オリエンテーション 2. 生涯スポーツ 3. 発育・発達 4. 発育・発達とスポーツ 5. 健康寿命・フレイル 6. 健康とは 7. 休養とは 8. 睡眠とは 9. 体力とは 10. 体内時計 11. ストレスとスポーツ 12. 健康と飲酒 13. トレーニングとは 14. 教育とスポーツ 15. 競技スポーツと生涯スポーツ 16. 試験				
<b>【テキスト】</b> ・生涯スポーツの理論と実際(大修館書店) ISBN:978-4469266986				
<b>【参考図書】</b> ・生涯スポーツ実践論(市村出版) ISBN:978-4902109290				
<b>【成績評価の方法】</b> 定期試験とレポートおよび授業態度にて評価する。定期試験を 50%とし、レポートの記述内容 30%、授業での積極的発言など授業態度を 20%とする。				
<b>【備考欄】</b> 毎回の授業において問題提起と討論が可能なように、テキストの指定されたページをまとめるなど予習しておくこと。				

・対面授業科目

対面授業			09003	
授業科目名:健康支援と社会保障制度			担当教員氏名:磯濱 亜矢子	
Theory of Administration for Health and Social Welfare				
履修年次 2~4	2 単位	春学期	1コマ	
<b>【授業の目的】</b> 看護職として、知っておかなければならない保健医療福祉施策の基本的な知識を理解し、行政の仕組みと変遷・地域保健医療福祉関連の法制度までを把握する				
<b>【授業内容】</b> 1. ガイダンス、保健師・助産師・看護師法 2. 保健師・助産師・看護師法 3. 社会保障制度:趣旨・概要① 4. 社会保障制度:趣旨・概要② 5. 社会保障制度:医療保障制度① 6. 社会保障制度:医療保障制度② 7. 社会保障制度:医療保障制度③ 8. 社会保障制度:医療制度・医療提供体制 9. 社会保障制度:介護保障① 10. 社会保障制度:介護保障② 11. 社会保障制度:年金・生活保護制度 12. 社会保障制度:雇用保険 13. 社会保障制度:社会福祉 14. 社会保障制度:演習 15. 社会保障制度:雇用保険と労災保険、授業の振り 16. 筆記試験				
<b>【テキスト】</b> ・健康支援と社会保障制度 3 社会保障・社会福祉(医学書院) ・公衆衛生が見える(メディックメディア)				
<b>【参考図書】</b> ・国民衛生の動向(厚生統計協会) ・国民福祉と介護の動向(厚生統計協会)				
<b>【成績評価の方法】</b> 最終試験 60%, 課題 20%, 小テスト 20%で評価を行う。				
<b>【備考欄】</b> 社会情勢や健康課題への関心を持ち、自分の考えを議論する習慣を身につける。講義内容に関する関係法の予習・復習を行い、法令の用語や言い回し等の理解をすること。指定した教科書は必ず持参すること。				

・対面授業科目

対面授業				09004
授業科目名: リハビリテーション概論			担当教員氏名: 河村 顕治	
Introduction to Rehabilitation				
履修年次 1~4	1 単位	春学期	1 コマ	
<p><b>【授業の目的】</b>  リハビリテーションの理念と社会的、地域的リハビリテーションを含めた包括的なリハビリテーションの考え方を教授する。平成 12 年度より始まった公的介護保険制度についても、社会的背景より講義を行う。障害者スポーツの意義についても講義を行う。  リハビリテーションを単なる後療法と位置づけるのではなく、人間らしく生きるための技術、学問として考えていきたい。また、リハビリテーションにおけるチームアプローチの重要性を強調したい。</p>				
<p><b>【授業内容】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. リハビリテーションとは</li> <li>2. 障害のとらえかた</li> <li>3. リハビリテーション医学の歴史</li> <li>4. リハビリテーション医学の実際</li> <li>5. 機能障害の評価(ROM)</li> <li>6. 機能障害の評価(MMT)</li> <li>7. 活動の評価(ADL)</li> <li>8. QOL の評価</li> <li>9. 理学療法</li> <li>10. 作業療法</li> <li>11. 言語聴覚療法</li> <li>12. 補装具、自助具</li> <li>13. 社会保障体制</li> <li>14. 公的介護保険制度と地域リハ</li> <li>15. スポーツとリハビリテーション</li> <li>16. 単位認定試験</li> </ol>				
<p><b>【テキスト】</b>  リハビリテーション医学 第1版 羊土社 安保雅博／監, 渡邊 修, 松田雅弘／編  ISBN: 978-4-7581-0231-5</p>				
<p><b>【参考図書】</b></p>				
<p><b>【成績評価の方法】</b>  定期試験(80%)を中心に、学期末に提出するポートフォリオの内容(20%)にて総合的に判定を行う。</p>				
<p><b>【備考欄】</b>  評価のために実施した課題やレポート等は、授業でフィードバックするので、単位認定試験までに見直しをしておくこと。</p>				

・対面授業科目

対面授業			09005	
授業科目名: 作業療法概論			担当教員氏名: 京極 真 他	
Introduction to Occupational Therapy				
履修年次 1~4	1 単位	春学期	1コマ	
<p><b>【授業の目的】</b>            保健・医療・福祉、あるいは新しく開拓される領域での作業療法の役割を多様な観点で捉えることができる。作業療法の専門性と独自性を明確に理解できることを目標とする。</p>				
<p><b>【授業内容】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. オリエンテーション, 作業とは何か</li> <li>2. 作業療法の対象, Enabling occupation</li> <li>3. 身体障害領域の作業療法</li> <li>4. 精神障害領域の作業療法</li> <li>5. 高齢者・認知症の作業療法</li> <li>6. 地域社会と作業療法</li> <li>7. 作業療法の歴史</li> <li>8. 作業療法の実践理論 1</li> <li>9. 作業療法の実践理論 2</li> <li>10. 高次脳機能障害領域の作業療法</li> <li>11. 生活行為向上マネジメント</li> <li>12. 発達障害領域の作業療法</li> <li>13. 作業療法における研究の重要性</li> <li>14. 文化の理解と作業療法</li> <li>15. 作業療法を取り巻く状況、まとめ</li> <li>16. 試験</li> </ol>				
<p><b>【テキスト】</b>            ・作業療法学概論 第4版(医学書院) ISBN:978-4260047852</p>				
<p><b>【参考図書】</b></p>				
<p><b>【成績評価の方法】</b>            授業への参加度(50%)、単位認定レポート試験(50%)の結果で総合評価する。なお、単位認定レポート試験は採点結果を返却し、模範解答を掲示する。</p>				
<p><b>【備考欄】</b>            グループワークや発表時に欠席した場合は成績評価に大きく影響するため、必ず担当教員に連絡すること。日常生活の中で人(自分自身も含む)と作業の関係について洞察を深めること。</p>				

・対面授業科目

対面授業				09006
授業科目名：神経・生理心理学Ⅱ			担当教員氏名：橋本 翠	
Neuro-and Physiological Psychology II				
履修年次：3～4	2 単位	秋学期	1コマ	
<b>【授業の目的】</b> 神経系の働きや生理的反応の測定・記録法を学ぶとともに、さまざまな認知活動とそれに伴う生理反応との関連性についての理解を深める。				
<b>【授業内容】</b> 1. OR/生理心理学のあゆみ 2. 脳と神経-1-中枢神経- 3. 脳と神経-2-末梢神経- 4. 脳電位の測定-1-原理- 5. 認知活動と脳波-1-脳波の測定- 6. 認知活動と脳波-2-分析- 7. 認知活動と脳波-3-脳波のスペクトル分析- 8. 認知活動と事象関連脳電位-1-脳内情報処理過程の解析- 9. 認知活動と事象関連脳電位-2-脳内情報処理過程の応用- 10. 確認テスト 11. 確認テストのフィードバック 12. 脳波測定実習 1 (グループ A) 13. 脳波測定実習 1 (グループ B) 14. 脳波測定実習 1 (グループ C) 15. 脳波測定実習 1 (グループ D) 16. 定期試験				
<b>【テキスト】</b> ・生理心理学 -人間の行動を生理指標で測る-(培風館) ISBN:978-4-563-05878-4				
<b>【参考図書】</b>				
<b>【成績評価の方法】</b> 学修態度(減点法), 理解度確認テスト(20%), 実験(ディスカッション含)(20%)・実験レポート, 試験の得点(60%)の合計点により総合的に評価する。				
<b>【備考欄】</b>				

・対面授業科目

対面授業				09007
授業科目名: ディスカッション英語			担当教員氏名: ジョン フォーセット	
Discussion English				
履修年次 2~4	2 単位	秋学期	1 コマ	
<b>【授業の目的】</b> 社会問題等の物事について意見交換と説明ができる英語表現力を身につける。				
<b>【授業内容】</b> 1. コース紹介など 2. ウィンストン・チャーチル 3. ミハエル・ゴルバチョフ 4. ロバート・キャパ 5. アンネ・フランク 6. ジークムント・フロイト 7. アルベルト・アインシュタイン 8. フランツ・カフカ 9. パブロ・ピカソ 10. ココ・シャネル 11. ジョン・レノン 12. チャールズ・チャプリン 13. J・K・ローリング 14. オードリー・ヘップバーン 15. プレゼン「私のアイコン」 16. 定期試験 プレゼンテーション				
<b>【テキスト】</b> ・European Icons(山口書店) ISBN:978-4-8411-1464-5 C7082				
<b>【参考図書】</b> ・授業中に適宜資料を配付する				
<b>【成績評価の方法】</b> 定期試験の成績(40%)、予習・レポート・プレゼン・授業姿勢(60%)				
<b>【備考欄】</b>  				

・対面授業科目

対面授業				09008
授業科目名：美術史 B			担当教員氏名：前嶋 英輝	
Art History B				
履修年次 3～4	2 単位	秋学期	1 コマ	
<p><b>【授業の目的】</b>          世界の伝統的な美術を学ぶことは、同時に日本の歴史文化及び地域の歴史文化を学ぶことである。世界の芸術作品や文化を比較しながら、広く芸術の意味について学習する。アニメーションと美術史の関係についても考察する。          美術史上の具体的な例を挙げながら、芸術作品に対する考えをまとめることを到達目標とする。</p>				
<p><b>【授業内容】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. アニメーションと美術</li> <li>2. 北斎漫画</li> <li>3. 浮世絵</li> <li>4. 水墨画</li> <li>5. 中国と韓国の絵画</li> <li>6. シルクロード美術</li> <li>7. オリент美術</li> <li>8. ギリシャ・ローマ美術</li> <li>9. ヨーロッパの中世</li> <li>10. ルネッサンス</li> <li>11. バロック・古典主義</li> <li>12. 印象派</li> <li>13. 西洋と日本の近代</li> <li>14. 現代美術</li> <li>15. 芸術とアニメーション</li> <li>16. 単位認定試験</li> </ol>				
<p><b>【テキスト】</b>          ・適宜プリントなどを配布する。</p>				
<p><b>【参考図書】</b>          ・概説日本美術史(吉川弘文館) ISBN:978-4642072229</p>				
<p><b>【成績評価の方法】</b>          芸術について理解し自分の視点で鑑賞できる能力を身につけることを目的としていることから、発言を含む毎回のレポート(60点)、到達目標達成度を見る期末試験(40点)の割合によって評価を行う。詳しい評価内容については、最初の授業で説明する。</p>				
<p><b>【備考欄】</b>          学生が提出した課題は、授業時間中に上映しながら教員がコメントする形でフィードバックする。</p>				

大学コンソーシアム岡山 単位互換履修科目履修願

所属大学の 受付番号	
受入大学の 受付番号	

\* 学生は太枠内のみ記入

吉備国際大学長 殿

提出日	年	月	日
ふりがな			
氏名			印



この度、貴学において単位互換履修生として下記の科目を履修したいので、許可をお願いいたします。

所属大学等							
学部・学科・学年	学部			学科			年
学生番号		性別	生年 月日	西暦 年			
		男・女		昭和・平成	年	月	日
現住所	〒 - Tel ( ) -						
メールアドレス							

\* 履修受付締切日：前期：4月11日(土)まで 後期：10月8日(木)まで

\* 区分(教養/専門)：開講大学の区分を示しています。受講生の所属大学における区分については、申込みの際に所属大学で確認してください。

No	授業科目	区分	担当教員	単位	開講期	配当学年	備考	曜日・時限	履修希望	評価
<b>対面授業科目</b>										
09001	社会学	教養	赤坂 真人	2	秋学期	1~4	高梁キャンパス開講	火 11:10~12:40		
09002	生涯スポーツ論	教養	羽野 真哉	2	秋学期	1~4	高梁キャンパス開講	火 9:30~11:00		
09003	健康支援と社会保障制度	専門	磯濱 亜矢子	2	春学期	2~4	高梁キャンパス開講	火 9:30~11:00		
09004	リハビリテーション概論	専門	河村 顕治	1	春学期	1~4	高梁キャンパス開講	水 15:10~16:40		
09005	作業療法概論	専門	京極 真他	1	春学期	1~4	高梁キャンパス開講	火 11:10~12:40		
09006	神経・生理心理学Ⅱ	専門	橋本 翠	2	秋学期	3~4	高梁キャンパス開講	火 11:10~12:40		
09007	ディスカッション英語	専門	ジョン フォーセット	2	秋学期	2~4	岡山キャンパス開講	水 15:10~16:40		
09008	美術史 B	専門	前嶋 英輝	2	秋学期	3~4	高梁キャンパス開講	金 11:10~12:40		

写真提出枚数 (カラー、4 cm × 3 cm、裏面に大学名・氏名を記入する)	身分証明書用	学生原簿用	計
	0 枚	0 枚	0 枚