

令和2年度
香川県立保健医療大学
単位互換科目履修案内



KAGAWA PREFECTURAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES

令和2年度 香川県立保健医療大学の単位互換科目について、下記のとおり募集します。

1 単位互換の制度について

香川大学、高松大学、四国学院大学、徳島文理大学及び香川県立保健医療大学は、相互の交流と協力を促進し、教育内容の充実を図ることを目的として授業科目の単位互換協定を締結しています。

単位互換とは、単位互換協定校の学生諸君が、他の大学の授業科目を履修し、そこで修得した単位を、所属する大学（以下「所属大学」と呼びます。）が、単位として認定するものです。

参加大学からは、それぞれ特色ある授業科目や、所属大学にはないユニークな授業科目が提供され、学生諸君の関心や興味に応じた授業を履修できるようにしたものです。

この制度により受け入れられた学生は、受入大学では「特別聴講学生」といいます。

☆ 単位互換制度による特別聴講学生は派遣（所属）大学における在学を条件とします。したがって、派遣大学を退学した場合、本学における特別聴講学生の資格を失います。

** 特別聴講学生になるまで **

履修希望の申し出	履修を希望する旨を所属大学担当係へ申し出ます。
↓	
当該大学への連絡	開講日時、場所等について、所属大学担当係から当該大学担当係に確認します。
↓	
当該大学で受講	実際に授業を受けて、受講するかどうかを学生本人が決めます。
↓	
単位互換科目履修願の提出	単位互換科目の履修を希望する場合は、単位互換科目履修願・写真票を所属大学に提出します。 (所属大学から当該大学へ派遣を申請します。)
↓	
科目履修の許可	科目履修の許可は、所属大学から出願者に通知されます。 (単位互換科目履修願に基づいて選考を行い、その結果を所属大学に連絡します。)
↓	
受講	受講者には、特別聴講学生証が交付されます。 受講の際には必ず携帯するよう心掛けてください。

2 授業料について

この特別聴講学生については、検定料、入学料、授業料及び単位認定試験料は必要ありません。ただし、放送大学の授業科目については授業料が必要となります。

また、実験・実習・実技等にかかる教材費等については、実費を徴収する場合があります。

3 単位互換履修対象授業科目・受入人数

履修対象授業科目・受入人数は、別紙「単位互換提供科目一覧表」, 「シラバス」記載のとおりです。

4 手続方法等

(1) 受講者の資格

単位互換協定校（香川大学、高松大学、四国学院大学、徳島文理大学、香川県立保健医療大学）の学生で、所属大学が許可をすれば、どなたでも受講の資格があります。（ただし、科目等履修生・研究生を除きます。）

(2) 履修期間

履修する授業科目の開講期間とします。

(3) 履修手続

①「単位互換科目履修願」等の提出

履修を希望する科目について「単位互換科目履修願」及び「写真票」を下記期間内に所属大学へ提出して下さい。ただし、前期、通年科目の履修を許可されたもので、引き続き後期に履修するものは提出する必要はありません。

提出期限	前期	2020年	4月10日(金)	【前期授業開始	4月	7日】
	後期	2020年	9月25日(金)	【後期授業開始	10月	1日】

②科目履修の許可

本学において、単位互換科目履修願、その他の書類により選考を行い、その結果を所属大学に連絡します。出願者へは所属大学から科目履修の許可が通知されます。

③特別聴講学生証

特別聴講学生は、本学が発行する特別聴講学生証の交付を受け、本学の施設・設備等を利用する際に携帯しなければなりません。

④履修の辞退

単位互換科目の履修許可を受けたものが、やむを得ない理由で履修を辞退する場合は所属大学を通じ辞退届を速やかに提出しなければなりません。

(4) 試験の実施方法

受験上の取扱い及び追試験の実施等については、本学学則等によります。

詳細は各科目担当教員の指示に従って下さい。

所属大学と本学の試験日時が重複した場合は、原則として所属大学の試験を優先し、本学の授業科目については追試験を受験することになります。

(5) 単位認定

本学の評価基準による成績通知に基づき、所属大学の授業科目の履修単位として認定されます。成績証明書は、原則として所属大学が発行します。

5 その他

(1) 本学の授業時間割について

1時限	8:50~10:20	4時限	14:40~16:10
2時限	10:30~12:00	5時限	16:20~17:50
3時限	13:00~14:30		

(2) 休講、補講等履修科目に関する周知は、学内掲示板(実習棟1階)への掲示により行います。

(3) 追試験・再試験

本学での追試験の制度は、病気、忌引等やむを得ない理由ある場合のみ認められます。

また、試験を受けて不合格になった者に対して再試験が行われることがあります。

詳細については、事務局教務・学生担当へ問い合わせして下さい。

(4) 車での通学を希望される場合は、あらかじめ事務局教務・学生担当までご相談ください。

この単位互換の実施についての詳細は、所属大学の担当窓口まで問い合わせして下さい。

令和2年度 学部・専攻科 学年暦

前 期								後 期									
	日	月	火	水	木	金	土	行事		日	月	火	水	木	金	土	行事
4				1	2	3	4	入学式・ガイダンス 4/2 新入生オリエンテーション 4/3	10					1	2	3	
	5	6	7	8	9	10	11	履修登録・教科書販売 4/6 健康診断 4/8午後		4	5	6	7	8	9	10	
	12	13	14	15	16	17	18			11	12	13	14	15	16	17	大学祭 10/17
	19	20	21	22	23	24	25			18	19	20	21	22	23	24	開学記念日 10/20(休)
5	26	27	28	29	30	1	2	GW5/2～5/6	11	25	26	27	28	29	30	31	
	3	4	5	6	7	8	9	内科検診(4年生・院生・専攻科生) 5/7		1	2	3	4	5	6	7	
	10	11	12	13	14	15	16	内科検診(3年生) 5/14		8	9	10	11	12	13	14	
	17	18	19	20	21	22	23	内科検診(2年生) 5/21 宿泊研修(1年生) 5/22・23		15	16	17	18	19	20	21	
6	24	25	26	27	28	29	30	内科検診(1年生) 5/28	12	22	23	24	25	26	27	28	
	31	1	2	3	4	5	6			29	30	1	2	3	4	5	
	7	8	9	10	11	12	13			6	7	8	9	10	11	12	
	14	15	16	17	18	19	20			13	14	15	16	17	18	19	
7	21	22	23	24	25	26	27		1	20	21	22	23	24	25	26	冬季休業 12/23～1/4
	28	29	30	1	2	3	4			27	28	29	30	31	1	2	
	5	6	7	8	9	10	11	専攻科前期試験 7/6～7/14		3	4	5	6	7	8	9	
	12	13	14	15	16	17	18			10	11	12	13	14	15	16	4年後期試験 1/12～1/15
8	19	20	21	22	23	24	25		2	17	18	19	20	21	22	23	
	26	27	28	29	30	31	1	臨検1年生及び両学科2～4年生 前期試験 7/31～8/13		24	25	26	27	28	29	30	専攻科後期試験 1/25～1/29
	2	3	4	5	6	7	8	看護1年生前期試験8/3～8/13		31	1	2	3	4	5	6	臨検1年生及び両学科2～3年生 後期試験 2/8～2/19
	9	10	11	12	13	14	15	夏季休業 8/14～9/30		7	8	9	10	11	12	13	看護1年生後期試験 2/15～2/19
9	16	17	18	19	20	21	22		3	14	15	16	17	18	19	20	卒業・修了判定結果揭示(4年生・ 専攻科生)
	23	24	25	26	27	28	29			21	22	23	24	25	26	27	
	30	31	1	2	3	4	5			28	1	2	3	4	5	6	春季休業3/1～3/31
	6	7	8	9	10	11	12			7	8	9	10	11	12	13	卒業式・修了式3/11(案)
	13	14	15	16	17	18	19			14	15	16	17	18	19	20	進級判定結果揭示(1～3年生)
	20	21	22	23	24	25	26			21	22	23	24	25	26	27	
	27	28	29	30						28	29	30	31				

■: 土・日曜、休日

■: 休業日

◆キャンパス案内図・アクセス



◆問い合わせ先

香川県立保健医療大学事務局 教務・学生担当
TEL 087-870-1212(代表)
〒761-0123 高松市牟礼町原 281-1

令和2年度単位互換提供科目一覧表

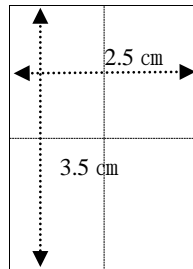
授業の内容については、4月上旬に各大学の学務課・教務課に送付予定のシラバス・時間割・履修案内を閲覧し、参考にしてください。

科目名	科目概要	区分	単位	履修時期	曜日・時限	受入人数	担当教官
化学	原子の構造をはじめ、さまざまな物質や反応についての基礎的な知識を修得する。	教養科目 (講義)	2	前期	木・3時限など	若干名	小森准教授 (香川大学 教育学部)
生物学	「細胞」「食」「免疫」「老化」「環境」について講義する。	教養科目 (講義)	2	前期	月・3時限など	10名	教養部 加太教授
教養講座・香川	各教員が様々なテーマについて講演を行い、幅広い知識を伝えるとともに、県内の様々な機関の講師が香川県に関する講演を行う。	教養科目 (講義)	1	前期	木・2時限	2～3名	教養部 加太教授 ほか
人体の構造と機能Ⅲ (生化学/栄養代謝)	糖質、脂質、タンパク質、核酸、ビタミン、生体分子などの性質、機能、立体構造、分析方法、代謝について学ぶ。	専門基礎科目 (講義)	1	後期	金・3時限4時限	若干名	教養部 加太教授
疾病と治療Ⅰ	呼吸器、循環器、消化器の主な疾患に関する症候、病態生理、検査、診断、治療について学ぶ。	専門基礎科目 (講義)	2	後期	金・5時限	若干名	臨床検査 学科 樋本教授
疾病と治療Ⅲ	血液、脳・神経、運動器系の疾患に関する症候、病態生理、検査、診断、治療について学ぶ。	専門基礎科目 (講義)	2	後期	火・1時限 金・4時限	若干名	臨床検査 学科 中村教授 ほか
看護教育	看護学教育の目的とその制度の現状と課題を理解する。	専門科目 (講義)	1	後期	木・1時限	若干名	看護学科 平木教授
看護技術論Ⅰ (援助的人間関係)	援助的人間関係について、実際の対人関係における自分自身の分析を通して、援助的人間関係を形成する上で必要なことを考察する。	専門科目 (講義)	1	前期	金・1～2時限	若干名	看護学科 國方教授 ほか
慢性期ケア	慢性疾患をもつ人とその家族の特徴を理解し、病いと共に生きることを支える看護方法について学ぶ。	専門科目 (講義)	2	前期	木・3～4時限など	若干名	看護学科 近藤教授 ほか
リハビリテーション看護	疾病や外傷によって生じた障害をもつ人がその人らしく生きる支援としてのリハビリテーションの理論を理解する。	専門科目 (講義)	1	後期	月・3～4時限	若干名	看護学科 近藤教授
成人看護学概論	成人期にある人の特徴と成人期にある人への看護を展開する上で必要となる理論や概念について学ぶ。	専門科目 (講義)	1	前期	水・1～2時限 木・3時限 金・1～2時限	若干名	看護学科 近藤教授
離島看護学Ⅰ	離島・へき地の特徴とその地で暮らす人々の生活や文化を理解し、その特性に応じた保健医療の現状を知り、課題と対策について学ぶ。	専門科目 (講義)	1	後期	木・1時限	若干名	看護学科 近藤教授 ほか

生涯発達学	人間の生涯における機能的・形態的・構造的変化と普遍、人間の可塑性などの現象について生涯発達学の視点から学ぶ。	専門基礎科目(講義)	1	後期	水・3時限	若干名	看護学科 松村(恵)教授
生化学Ⅰ	糖質、脂質、タンパク質、核酸、ビタミン、生体分子などの性質、機能、立体構造、また分析方法について理解する。	専門基礎科目(講義)	1	前期	月・1時限	2~3名	教養部 加太教授
生化学Ⅱ	細胞レベルでの生体物質の代謝、および個体が生命活動を営むためそれぞれの特異な作業を分担している器官の生化学的特徴について理解する。	専門基礎科目(講義)	1	後期	木・2時限	2~3名	教養部 加太教授
生命科学概論	分子生化学、生物の進化、細胞の発生・分化・増殖に関する基本事項とその応用(再生医療等)を学ぶ。	専門基礎科目(講義)	1	前期	金・3時限など	若干名	臨床検査学科 中村教授
地域チーム医療論	他職種が活躍する医療現場で、真の意味でのチーム医療について学習するとともに、臨床検査技師の地域での役割についても学習する。	専門基礎科目(講義)	1	前期	火・1時限	若干名	臨床検査学科 中村教授 ほか
分子生物学	遺伝子複製、発現と制御、翻訳、機能的タンパクの生成に至る経路と調整機構について理解する。	専門科目(講義)	1	前期	水・3時限	若干名	臨床検査学科 中村教授
臨床遺伝子検査学	遺伝子検査に利用されている主要な検査技術を学ぶ。検体の採取から検査結果の報告までの手順について理解し、遺伝カウンセリングについても学ぶ。	専門科目(講義)	1	前期	水・1時限 2時限	若干名	臨床検査学科 中村教授
生体防御検査学	免疫担当細胞・関連分子・関連遺伝子の機能等について学習し、生体防御機構(免疫の仕組み)を理解する。	専門科目(講義)	1	前期	木・1時限	1年生に限る 2名	臨床検査学科 行正教授
生体画像情報検査学	臨床検査技師が行いうる循環器系の生理検査と超音波検査、MRI、熱画像検査などの画像検査について、その基本的な理論と検査方法を理解する。	専門科目(講義)	2	前期	月・1時限 水・4時限	若干名	臨床検査学科 大栗講師
検査精度保証管理学	臨床検査データの標準化、標準物質、測定誤差要因、内部精度管理、外部精度保証など、国際的な標準化の視野から検査精度保証に関する基本的な考え方や実践方法について習得する。	専門科目(講義)	1	前期	木・2時限	若干名	臨床検査学科 立石准教授
瀬戸内圏環境論	瀬戸内地域の自然的環境及び人文社会的環境を視野に入れ、地理学的な視点を重視して、瀬戸内圏の環境を総合的に理解する。	専門基礎科目(講義)	1	前期	夏季集中(2日間)	若干名	平教授 (香川大学教育学部)

写真票 (特別聴講学生用)

写真票



※ 特別聴講学生学生番号

--

※この欄は記入しないでください。

正面上半身のカラー写真を中心線に合わせて貼り付けて下さい。

所属大学	
所属大学 学籍番号	

氏名	
生年月日	年 月 日生

複数科目を履修する場合でも1人、1部だけの提出で結構です。

香川県立保健医療大学単位互換科目履修願

令和 年 月 日

香川県立保健医療大学長 殿

下記のとおり貴学の授業科目を履修したいので出願します。

記

1. 出願者

所属大学 学籍番号		ふりがな 氏名		年 月 日生	男 ・女
所属大学 学部・学科等	大学		学部	学科	第 学年次
現住所	(〒 -)				
電話番号			携帯電話 (PHS)		
電子メール			※ 特別聴講学生 学生番号		

※過去(現在) 本学において履修許可された者のみ記入して下さい

2. 出願科目等

開設学科・部	学 科 部	担当教員		※ 科目 コード	
科 目 名					
単 位 数		開講区分	前 期 ・ 後 期 ・ 通 年 ・ 集 中		
出 願 理 由					

※本学において記入します

3. 本学における他科目の出願状況等

今回出願する 科目を希望順 に記入	1	前期・後期・通年・集中	単位
	2	前期・後期・通年・集中	単位
	3	前期・後期・通年・集中	単位
	4	前期・後期・通年・集中	単位
現在受講中、 又は過去に受 講した科目を 新しい順に記 入	1	平成 年度 前期・後期・通年・集中	
	2	平成 年度 前期・後期・通年・集中	
	3	平成 年度 前期・後期・通年・集中	
	4	平成 年度 前期・後期・通年・集中	

(注) この単位互換科目履修願は1科目について1枚提出して下さい。

これ以下は記入しないで下さい

審 査 結 果	許 可	不 許 可	学 生 番 号	
推 薦 順 位 (大学序列)		推 薦 順 位 (科目序列)		

