

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格			成績基準	特定条件・その他	共テ ス 通ト	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2022年度入試日程			備考	2021年度入試結果																			
				対象課程	出願 時区 の分	現 浪 区 分					出願 期 間	試 験 日	合格 発表 表		合 否 判 定 評 価 法, 共 テ (教 科 ・ 科 目), 新 設, そ の 他	出 願 者 数 (正 シ リ ー ズ 整)	合 格 者 数	競 争 率																
●ナーシング・プロフェッショナル育成入試 ●総合型選抜 香 川 大 学 ★入試グループ Tel.(087)832-1182 〒760-8521 香川県高松市幸町1-1 出願：ネット	医	<ナーシング・プロフェッショナル育成入試>		25	全	専	浪	×	特になし	×	1次＝書類審査（募集人員の約4倍を選抜） 2次＝小論文ⅠⅡ（各100点・60分）・面接	9.1 ～ 9.7	<1次> — <2次> 10.2	9.24 11.1	2次＝小論文200点、面接100点、計300点 (注)小論文Ⅰ→英語問題、小論文Ⅱ→日本語による人文社会・自然科学系の論述式問題で、読解力、論理的思考力、表現力、文章構成力などを評価する (注)面接→将来、看護・医療に従事する者として倫理観、コミュニケーション力、主体性、協働性、社会性などを総合的に評価する			134	27	5.0														
		教育	<総合型選抜>												2	全	専				浪	×	特になし	×	1次＝書類審査（募集人員の約3倍を選抜） 2次＝グループ・ディスカッション（約20分）、リフレクション・レポート、面接（個別）のほか、技術・家庭科・美術は口頭試問、音楽・保健体育は実技を課す	9.1 ～ 9.7	<1次> — <2次> 10.2	9.24 11.1	2次＝グループ・ディスカッション＋リフレクション・レポート100点、調査書等＋面接150点、口頭試問・実技－各200点、計450点 (注)美術→提出したポートフォリオのうち、実物3点以上を持参すること			4 8 9 23	2 2 3 3	2.0 4.0 3.0 7.7
	創造工		学校教育-中学校	2	全	専	浪	×	特になし (注)工業・商業・情報などに関する専門教育を主とする教育課程を履修した者の優先枠を各コースに設け、1名以上を合格者とする(ただし、受験者が合格基準に達していない場合はこの限りではない)	×	1次＝書類審査・提出課題レポート（募集人員の2倍程度を合格とする） 2次＝課題制作に関するプレゼンテーション（発表<5分>・質疑応答）・面接	9.1 ～ 9.7	<1次> — <2次> 10.23	10.1 11.1				1次＝書類審査＋課題レポート120点、2次＝1次120点、口頭試問またはプレゼンテーション360点、面接120点、計600点 (注)調査書では勉学状況、特記事項を評価する（全コース共通） (注)口頭試問→建築・都市環境コース＝数ⅠⅡAB、物基・物（力と運動）から出題											25 37	10 12	2.5 3.1			
			-技術>	2																														
-家庭科>		2																																
-音楽>	2																																	
-美術>	2																																	
-保健体育>	2																																	
創造工	創造工	10	全	専	浪	×	特になし (注)工業・商業・情報などに関する専門教育を主とする教育課程を履修した者の優先枠を各コースに設け、1名以上を合格者とする(ただし、受験者が合格基準に達していない場合はこの限りではない)	×	1次＝書類審査・提出課題レポート（募集人員の2倍程度を合格とする） 2次＝提出課題レポートに基づくプレゼンテーション（発表<5分>・質疑応答）・口頭試問・面接	9.1 ～ 9.7	<1次> — <2次> 10.23	10.1 11.1	1次＝書類審査＋課題レポート120点、2次＝1次120点、口頭試問またはプレゼンテーション360点、面接120点、計600点 (注)調査書では勉学状況、特記事項を評価する（全コース共通） (注)口頭試問→建築・都市環境コース＝数ⅠⅡAB、物基・物（力と運動）から出題			25 15	10 6	2.5 2.5																
	-造形・メディアデザイン	10																																
	-建築・都市環境	6																																
-防災・危機管理	5																																	

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2022年度入試日程			備 考		2021年度入試結果		
				対象課程	出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 共 テ (教 科 ・ 科 目), 新 設, そ の 他	出 願 者 数 (エ ントリー 数)	合 格 者 数	競 争 率	
●総合型選抜 香 川 大 学 (続)	<総合型選抜> 創造工	創造工 -情報システム・セキュリティ	6	全	専	浪	×	×	1次＝書類審査・提出課題レポート(募集人員の2倍程度を合格とする) 2次＝口頭試問・面接	9.1 ～ 9.7	<1次> － <2次> 10.23	10.1 11.1	1次＝書類審査＋課題レポート120点, 2次＝1次120点, 口頭試問360点, 面接120点, 計600点 (注)口頭試問→情報システム・セキュリティコース＝情報分野の基礎学力や将来性を評価する, 情報通信コース＝数Ⅱから出題 (注)調査書では勉学状況, 特記事項を評価する(全コース共通)	23	6	3.8		
		-情報通信	6										17	6	2.8			
		-機械システム	3										8	3	2.7			
		-先端マテリアル科学	9										10	8	1.3			
	農	応用生物科学	25	全	専	浪	×	×	1次＝書類審査(募集人員の約2.5倍を合格とする) 2次＝授業理解力テスト(講義40分, 記述式テスト60分)・面接(個別, 約15分)	9.6 ～ 9.10	<1次> － <2次> 10.23	10.8 11.1	2次＝授業理解力テスト100点, 面接100点, 計200点 (注)面接→志望する動機と修学に必要な科学的基礎知識, 論理的思考力, 自分の考えを的確に伝える表現力, 勉学に対する意欲などを評価する	77	29	2.7		