



●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				共テ ス 通ト	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
				対象課程	出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他	書類・学科・小論文・面接・ [共テ] (教科・科目)・その他	出願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法、[共テ] (合 格基準点等)、新設、その他	出願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
●総合型選抜 香 川 大 学 (続)	創造工	<総合型選抜 I > 創造工 -情報システムセキュリティ	6	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＝口頭試問・面接 [出題]口頭試問→志望理由書・ 課題レポートに基づいた項目	9.1 ～ 9.7	<1次> － <2次> 10.21	9.29	11.1	1次＝書類＋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)	25	7	3.6		
		-人工知能・通信ネットワーク	6							19						7	2.7			
		-機械システム	3							8						5	1.6			
		-材料物質科学	9							13						9	1.4			
	農	応用生物科学	30							特になし (注)専門教育を主とする学 科および総合学科を履修し た者の優先枠を設け、2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・提出エッセ イ (募集人員の2倍程度を合 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)	9.4 ～ 9.8	<1次> － <2次> 10.21	10.6	11.1	2次＝授業理解力テスト100点、 面接100点、計200点	95	38	2.5	