

大 学 ★問合せ等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 高 校 人 数 の 限	選 考 方 法		2023年度入試日程			備 考		2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 地 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他  ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ ス 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	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 共 テ (教 科 ・ 科 目) 、 新 設 、 そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
<div style="display: flex; align-items: center;"> <b>滋賀県立大学</b>            ★教務課人試室            TEL(0749)28-8217            〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町2500         </div>	<学校推薦型選抜A> <b>環境科学</b>	環境生態	30	6	県内 (注)	全	現役	×	志望する学科のアドミッション・ポリシーに対し適性を有し、学習意欲のある者 (注)本人または保護者が2022年4月1日から県内居住の場合は、県外高校出身も出願可 (注)推薦人数→推薦A～C合わせて各学科2名以内(人間看護学部除く) (注)環境科学部、工学部、人間文化学部(生活栄養学科除く)は個別面接時にアドミッション・ポリシーに沿った口頭試問を実施	各2 (注)	5-6	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【英】理→物・化・生・地学から2科目	11.1 ～ 11.8	2.14	面接800点、共通テスト800点、計1600点	10	6	1.7		
		環境政策・計画	40	8							5-6 5-7	書類審査・面接(約10分)・共通テスト			面接600点、共通テスト600点、計1200点	8	4	2.0		
		環境建築デザイン	50	10							5-6	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【英】理→物・化・生・地学から2科目			13	10	1.3			
		生物資源管理	60	12							3-4	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【英】数・理(物・化・生・地学から2科目)・英			12	10	1.2			
	工	* 材料化学	50	10							5-7	書類審査・面接(約20分)・共通テスト 【英】理→物・化指定			10	8	1.3			
		機械システム工 電子システム工	50	10							5-7	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【英】理→物・化指定			14	6	2.3			
			50	10											14	7	2.0			
		人間文化	地域文化	60							12	×			書類審査・総合問題(120分)・面接(約10分)	19	12	1.6		
	国際コミュニケーション		50	10							16					11	1.5			
	人間関係		30	6							21					6	3.5			
	生活デザイン		30	6							18					6	3.0			
	人間看護	人間看護	70	20							3	×			8	4	2.0			
															書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【英】理→物・化・生から2科目	総合問題200点、面接100点、計300点 (注)グループ討論のテーマは当日の面接試験前に発表	45	20	2.3	

大 学 ★問合せ等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 高 校 人 数 制 限	選 考 方 法		2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 地 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ 他  ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略		共 テ ス ト	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 共 テ (教 科 ・ 科 目) 、 新 設 、 そ 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
滋賀県立大学 (続)	工	<学校推薦型選抜B> 機械システム工	50	若干	県内 (注)	工業 総合	現役	×	志望する学科のアドミッ ション・ポリシーに対し適性 を有し、学習意欲のある者 で、工業に関する科目20単 位以上の取得者 (注)本人または保護者が 2022年4月1日から県内居住 の場合は、県外高校出身も 出願可 (注)個別面接時にアドミッ ション・ポリシーに沿った 口頭試問を実施	各2 (注)	4-5	書類審査・面接(約10 分)・共通テスト 【英】国・数・理(物指 定)・英	11.1 ～ 11.8	11.27	2.14	機械システム工学科＝ 面接300点、共通テス ト700点、計1000点 材料化学科＝面接200 点、共通テスト600点、 計800点 電子システム工学科＝ 面接400点、共通テス ト800点、計1200点 (注)推薦人数→推薦A ～C合わせて各学科2 名以内	0	－	－		
		* 材料化学	50	若干							0	－					－				
		電子システム工	50	若干							0	－					－				
	環境科学	<学校推薦型選抜C> 環境生態	30	3	全国	全	現役	×	志望する学科のアドミッ ション・ポリシーに対し適性 を有し、学習意欲のある者 (注)推薦人数→推薦A～C 合わせて各学科2名以内 (注)個別面接時にアドミッ ション・ポリシーに沿った 口頭試問を実施(生活栄養 学科除く)	各2 (注)	5-6	書類審査・面接(約10 分)・共通テスト 【英】理→環境生態学科 ＝物・化・生・地学から 2科目	11.27	11.27	2.14	面接800点、共通テス ト800点、計1600点	9	3	3.0		
		環境政策・計画	40	4							6	6				1.0					
		環境建築デザイン	50	若干							9	1				9.0					
	工	* 材料化学	50	若干	全国	全	現役	×	志望する学科のアドミッ ション・ポリシーに対し適性 を有し、学習意欲のある者 (注)推薦人数→推薦A～C 合わせて各学科2名以内 (注)個別面接時にアドミッ ション・ポリシーに沿った 口頭試問を実施(生活栄養 学科除く)	各2 (注)	5-7	書類審査・面接(約20 分)・共通テスト 【英】理→物・化指定	11.1 ～ 11.8	11.27	2.14	面接200点、共通テス ト600点、計800点	5	3	1.7		
		機械システム工 電子システム工	50 50	若干 若干							8 5	3 4				2.7 1.3					
	人間文化	地域文化	60	若干	全国	全	現役	×	志望する学科のアドミッ ション・ポリシーに対し適性 を有し、学習意欲のある者 (注)推薦人数→推薦A～C 合わせて各学科2名以内 (注)個別面接時にアドミッ ション・ポリシーに沿った 口頭試問を実施(生活栄養 学科除く)	各2 (注)	×	書類審査・総合問題 (120分)・面接(約10 分)	11.26	11.26	12.21	総合問題100点、面接 100点、計200点 (注)総合問題は英語力 を問う設問を含む	18	4	4.5		
		生活デザイン	30	若干							22	4				5.5					
		生活栄養	30	若干							12	3				4.0					