

大 学 ★問合せ先等	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			2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出 対 象 高 校 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 通 ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>英</u> 】 (教 科 ・ 科 目) ・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 ( 合 格 基 準 点 等) 、 新 設 、 そ 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
<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	環境科学	<学校推薦型選抜A> 環境生態	30	6	県内 (注)	全	現役	×	各2 (注)	5-6	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】理→物・化・生・地学から2科目	11.1 ～ 11.8	2.13	面接800点、共通テスト800点、計1600点	5	5	1.0					
		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	5	5	1.0					
		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 【 <u>英</u> 】理→物・化・生・地学から2科目			8	8	1.0						
		生物資源管理	60	12						3-4	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】数・理(物・化・生・地学から2科目)・英			6	6	1.0						
	工	材料化学	50	10						5-7	書類審査・面接(約20分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】理→物・化指定			10	6	1.7						
		機械システム工 電子システム工	50 50	10 10						5-7	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】理→物・化指定			13 16	9 9	1.4 1.8						
	人間文化	地域文化 国際コミュニケーション 人間関係	60 50 30	12 10 6						×	書類審査・総合問題(120分)・面接(約10分)			16 22 16	13 12 6	1.2 1.8 2.7						
		生活デザイン	30	6						4-4 4-5	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】英必須、国・地公・数・理から3教科			12	6	2.0						
		生活栄養	30	6						5-7	書類審査・面接(約10分)・共通テスト 【 <u>英</u> 】理→物・化・生から2科目			15	5	3.0						
	人間看護	人間看護	70	20						3	×			書類審査・総合問題(120分)・面接(グループ討論形式、約30分) (注)総合問題は英語力を問う設問を含む	59	20	3.0					

大 学 ★問合先等	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		2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出 対 身 高 地 校 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 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【 <u>共テ</u> 】 (教 科 ・ 科 目) ・ そ 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 【 <u>共テ</u> 】 (合 格 基 準 点 等) 、 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 2023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 【 <u>共テ</u> 】国・数・理(物指 定)・英	11.1 ～ 11.8	11.26	2.13	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)		5-6	書類審査・面接(約10 分)・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】理→環境生態学科 ＝物・化・生・地学から 2科目	11.26	11.26	2.13	面接800点、共通テス ト800点、計1600点	10	4	2.5	
		環境政策・計画	40	4							7	5				1.4				
		環境建築デザイン	50	若干							4	1				4.0				
	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)		5-7	書類審査・面接(約20 分)・共通テスト 【 <u>共テ</u> 】理→物・化指定	11.1 ～ 11.8	11.26	2.13	面接200点、共通テス ト600点、計800点	4	3	1.3	
		機械システム工 電子システム工	50 50	若干 若干							6 5	4 1				1.5 5.0				
	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)		×	書類審査・総合問題 (120分)・面接(約10 分)	11.25	11.25	12.14	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	14	6	2.3	
		生活デザイン	30	若干							28	4				7.0				
		生活栄養	30	若干							16	3				5.3				

