

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 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 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			
滋賀県立大学 ★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		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)	各2 (注)	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)	各2 (注)	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	4				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)	各2 (注)	×	書類審査・総合問題 (120分)・面接(約10 分)	11.25	12.14	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				

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		出 身 象 高 地 校 域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	推 薦 条 件 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	1 推 薦 入 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							共 テ ス ト	書 類 ・ 面 接 ・ 共 テ ス ト (教科・科目)・その他	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, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
滋賀県立大学 (続)	<学校推薦型選抜D> 人間看護		70	10					次の全条件。(1)本学卒業後、滋賀県内において看護職員(看護師、保健師、助産師)の業務に6年以上就業する強い情熱と意欲を有する者(養護教諭除く)、(2)主要6教科の平均が4.0以上、(3)本学に入学し滋賀県の看護地域枠奨学金を必ず申請することを確約できる者	1	×	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	11.1 ～ 11.8	11.25	12.14	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				(新規実施)
	人間看護				全国	全	現役	○												