

大 学 ★問合先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件					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	専 願 区 分	現 浪 分	成 績 基 準	取 活 動 資 格	特 定 条 件・そ の 他	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	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
公 指 長浜バイオ大学 ★入試係 TEL(0749)64-8100 〒526-0829 滋賀県 長浜市田村町1266	一般推薦 (トータル型)	バイオサイエンス	フロンティアバイオサイエンス *バイオデータサイエンス アニマルバイオサイエンス	88 70 50	20 15 10	併	浪	×	×	特になし (注)トータル型の推薦定員はポイント型との合計	書類・学科試験(英必須, 数・化・生から1科目<数・理(化または生)の2教科受験も可。その場合は高得点1教科を採用>, 各100点) 出題 英=C英 I II III・英表I II, 化=化基・化, 生=生基・生から1科目, 数=数 I II AB(数列・ベクトル)	10.14 ~ 10.28	Ⓐ11.4 Ⓑ11.5	11.15	12.8	書類100点(補正せず), 学科試験200点, 計300点 (注)メディカルバイオサイエンス→バイオデータサイエンス学科に名称変更	57 41 47	44 34 35	1.3 1.2 1.3		
		バイオサイエンス	フロンティアバイオサイエンス *バイオデータサイエンス アニマルバイオサイエンス	88 70 50	(一) (一) (一)					調査書一補正せず, 学科試験300点(英語100点, 選択科目200点), 計300点	57 45 44					49 39 35	1.2 1.2 1.3				
	地域推薦 (地域特別枠)	バイオサイエンス (臨床検査コース)	フロンティアバイオサイエンス <臨床検査学>	30	6	専	現	3.2	×	滋賀県および岐阜県内の高校出身者	書類・学科試験(英必須, 数・化・生から1科目<数・理(化または生)の2教科受験も可。その場合は高得点1教科を採用>, 各100点)・面接(個別, 約10分) 出題 一般推薦に同じ	10.14 ~ 10.28	11.5	11.15	12.8	調査書一補正せず, 学科試験200点, 計200点	9	6	1.5		
		バイオサイエンス	フロンティアバイオサイエンス <臨床検査学> *バイオデータサイエンス アニマルバイオサイエンス	88 30 70 50	2 2 2 2					書類(補正せず)+面接100点, 学科試験200点, 計300点	0 2 0 0					— 2 — —	— 1.0 — —				