

長浜バイオ大学の約束

1 質の高い知識を主体的に学ぶことで、
できる自分の再発見を約束します。

“大学の知名度や難易度だけで、
大学選びを考えていませんか？”

長浜バイオ大学の講義と実習は、自ら課題を設定し情報の収集と整理・分析、まとめ、表現のサイクルで主体的に学びます。能動的に学ぶアクティブラーニングの手法を取り入れた、これらの講義や実験・実習で得る知識と日々の驚きは、「自分って、できるんだ!」と気付かせてくれることでしょう。

2 世界トップレベルのバイオ研究を通して、
調べる楽しさを約束します。

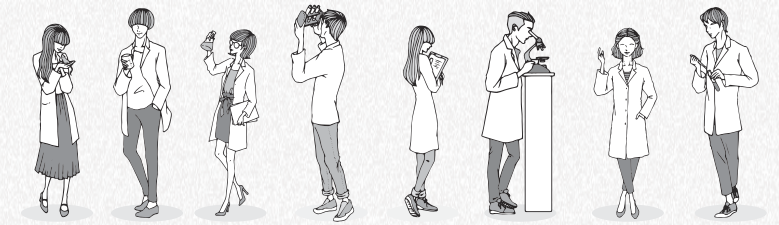
“誰も知らなかったことを発見するって、
すごいことだと思いませんか？”

最も権威ある科学誌『ネイチャー』への論文掲載数が日本の私立大学で第15位※など、優れた教員による最先端のバイオ研究の一員として研究室で学ぶことができます。これまでの知見を調べて「何がわかっていないのか」を知り、誰も知らなかった発見を研究室の一員として体験できることでしょう。
※朝日新聞出版『大学ランキング 2023』

3 学んだことを、他人にうまく伝える
楽しさを約束します。

“自分の意見を伝えることは、
苦手だと諦めていませんか？”

地域の経済界と連携したキャリア教育を通して培う柔軟力と自律力、そして論理的思考力。こうした就業力が、コミュニケーション能力を育みます。実験・実習や課題解決型学習（PBL）では、班ごとに考察した結果をプレゼンテーションするなど、伝える楽しさを実感することができるでしょう。



2023 年度 長浜バイオ大学

入学者選抜要項

バイオサイエンス学部

フロンティアバイオサイエンス学科
フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース
メディカルバイオサイエンス学科
アニマルバイオサイエンス学科

長浜バイオ大学 入試係

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町 1266 番地
TEL. 0749-64-8100 (代) FAX. 0749-64-8140
E-mail : jim@nagahama-i-bio.ac.jp
URL : <https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/>



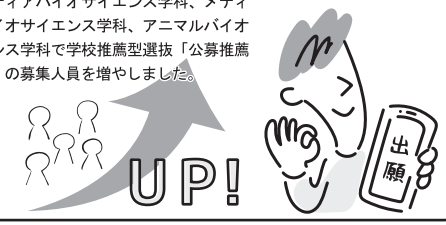
n·bio 人と地球の未来を学ぶ
長浜バイオ大学
Nagahama Institute of Bio-Science and Technology

今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、
選抜要項の記載と異なる方法で選抜を実施することがあります。

2023年度 入試のポイント

学校推薦型選抜 募集人員を増加!

フロンティアバイオサイエンス学科、メディカルバイオサイエンス学科、アニマルバイオサイエンス学科で学校推薦型選抜「公募推薦A・B」の募集人員を増やしました。



2023年度 長浜バイオ大学 入学者選抜要項 目次

■ 入試概要	
2023年度入試のポイント	… 1
入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）	… 2
学力の3要素と本学独自で評価する能力	… 2
新型コロナウイルス感染症等における注意事項	… 3
■ 2023年度 入試カレンダー	… 4
■ 総合型選抜 模擬授業参加型 / 実験・実習評価型	… 6
■ 学校推薦型選抜 公募制推薦 A・B	… 8
■ 学校推薦型選抜 公募制推薦 B 地域特別枠	… 10
■ 総合型選抜 多面評価型 / 専門・総合学科枠	… 12
■ 学校推薦型選抜 / 総合型選抜 FAQ	… 15
■ 学校推薦型選抜 / 総合型選抜 共通注意事項	… 16
■ 一般選抜 前期 A・B / 共通テスト併用型	… 18
■ 一般選抜 中期 / 共通テスト併用型	… 21
■ 一般選抜 後期	… 24
■ 一般選抜 共通注意事項	… 27
■ 一般選抜 FAQ	… 29
■ 大学入学共通テスト利用入試	… 30
■ 入学試験会場について（全選抜日程共通）	… 33
■ インターネット出願について（全選抜日程共通）	… 36
■ インターネット出願 FAQ（全選抜日程共通）	… 39
■ 合格発表後の入学手続に関する事項（全選抜日程共通）	… 40
入学手続について・納付金	… 40
入学辞退に伴う授業料等返還について	… 41
奨学金制度・教育ローンについて	… 41
寮・下宿の紹介について	… 41
■ 受験生のための宿泊のご案内	… 42
● 推薦書（学校推薦型選抜 公募制推薦 A・B・地域特別枠用）	… 巻末
● 出願確認票が印刷できない方へ	… 巻末
■ 大学アクセスガイド	

同時出願で入学検定料を減免!

公募制推薦A・B、一般選抜前期A・Bの両日を同時出願した場合と、一般選抜と共通テスト利用入試を同時出願した場合に「入学検定料減免制度」が適用されます。

PATTERN 1 A・B日程の両日を同時出願で割引!

公募制推薦A・B (11月5日・6日)	or	一般選抜前期A・B (1月27日・2月2日)	通常 70,000円	20,000円の 減免
両日を同時出願した場合…			割引後 50,000円	

⚠ 共通テスト利用入試A・Bの同時出願は減免対象になりません。

PATTERN 2 大学入学共通テストセット出願（一般選抜と同時出願で無料）

一般選抜前期(1日出願)	+	共通テスト利用前期	or	一般選抜中期	+	共通テスト利用中期	or	一般選抜後期	+	共通テスト利用後期	を同時出願した場合…
共通テスト利用入試検定料											
1学科	2学科	3学科									
15,000円	25,000円	35,000円									
1学科	2学科	3学科									
0円	0円	0円	全ての学科・コースが無料								

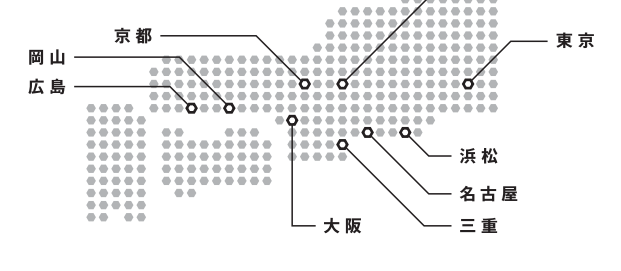
⚠ 一般選抜前期A(B)と共通テスト利用前期B(A)の組み合わせは可能です。

**追加検定料なしで
3学科+1コースの
出願が可能!**

併願学科の検定料(10,000円)を無償化。検定料35,000円で複数の学科・臨床検査学コースを併願できます。

**地元で受験できるよう、
全国9会場
入試を実施!**

本学会場のほかに、公募制推薦A・Bと一般選抜中期・後期は3会場、一般選抜前期Aは7会場、前期Bは6会場を実施します。いちばん受験しやすい会場を選択してください。



特別奨学生選抜入試を 一般選抜前期A・B・中期で実施! (2022年度入試 対象者 112名)

- 指定の入試合格者で、各学科成績上位10%以上(臨床検査学コースは上位2名)での入学者が対象で、採用の発表は合格通知と一緒にいきます。臨床検査学コースでは、公募制推薦A・Bも特別奨学生選抜入試とします。
- 対象者は1年次・2年次の授業料を50%減免(1年次47.5万円、2年次51.5万円)。

新型コロナウイルス感染症等における注意事項

【受験における注意事項】

- マスクは、昼食時を除き必ず着用してください。
- 休憩時間や昼食時等の他者との接触、会話は極力控えるようにしてください。
- 大学構内・玄関・教室・各試験会場試験室入口等に設置する、手指消毒液をご利用ください。
- 休憩時間や昼食時等は換気のため、窓や扉は開放しています。
- 大学の教室・実験室では、内外の空気を入れ換える換気装置が備わっています。教室・実験室内では、常に空気の流れをつくり換気を促進しています。
- 移動または退出時には、人数制限を行い、順番に退場していただきます。
- 面接を実施する選抜方式については、受験生と面接試験官との距離を2メートル確保し、定期的に換気、机や椅子の消毒を行います。
- 感染拡大防止のため、試験監督者等のマスク着用にご理解をお願いします。
- 大学、各試験会場内ではマスクの廃棄をせずに、各自でお持ち帰りください。
- 保護者（付添い者）控室は原則設置いたしません。付添いが必要な場合は入試係までお問合せください。
- 昼食に関しては、感染拡大防止のため食堂の営業を中止させていただきますので、各自お弁当など昼食を準備して来校ください。なお、昼食時間帯は試験教室の自席で黙食となります。
- 試験終了後は、まっすぐ帰宅し、帰宅後は手や顔を洗ってください。

【新型コロナウイルス感染症等に伴う個別学力検査の対応について】

- 試験当日、新型コロナウイルスに罹患し治癒していない場合は、他の受験生や監督者等に伝染の恐れがあるため、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医や医師において伝染の恐れがないと認められた場合はこの限りではありません。なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置や入学検定料の返還措置はございませんが、追加の受験料を徴収せずに、他方式（別日程）への受験の振替を行いますので、入試係までお問合せください。
発熱や咳等の症状がある場合は、あらかじめ医療機関での受診をおこなってください。
- 他の疾患の罹患等のリスクを減らすため、インフルエンザワクチンその他の予防接種を受けるなど当日の体調管理に十分に気を付けてください。
- 日頃から、手洗い・手指消毒、マスクの着用、身体的距離の確保、「三つの密」の回避や換気をはじめとした基本的な感染症対策の徹底を行うとともに、バランスのとれた食事、適度な運動、休養、睡眠など体調管理に心がけてください。

なお、今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、入学者選抜要項の記載と異なる方法で選抜を実施することがあります。その際は本学ホームページにて案内しますので随時確認してください。

入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

◆バイオサイエンス学部

理科が好きで、バイオサイエンスおよびバイオテクノロジーを学び、社会の役に立ちたいという意欲を持つ、次のような人を求めます。

- 1) バイオサイエンスを学ぶ上で必要な基礎学力を持つ人
- 2) 物事を論理的に考え、他者とコミュニケーションが取れる人
- 3) 向上心を持って勉学に取り組むことができる人
- 4) 医療、製薬、食品、環境、情報などの分野で活躍したい人

◆フロンティアバイオサイエンス学科

生物の機能や営みに関心を持っており、フロンティアバイオサイエンスを学び、バイオサイエンスを始めとする様々な分野で社会の役に立ちたいという意欲を持つ、次のような人を求めます。

- 1) フロンティアバイオサイエンスを学ぶ上で必要な基礎学力を持つ。
- 2) 物事を論理的に考え、他者とコミュニケーションが取れる。
- 3) 向上心を持って勉学に取り組むことができる。
- 4) フロンティアバイオサイエンスの知識を持って、社会の様々な分野での活躍を望む。

◆フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース

サイエンスイノベーション時代を迎え、大きく発展する臨床検査学に知的関心を持ち、将来は臨床検査学に係わる病院、大学、国公立機関、企業などで臨床検査技師や研究者、教育者、技術者などとして社会の役に立ちたいという意欲を持つ次のような人を求めます。

- 1) 臨床検査学を学ぶ上で必要な基礎学力を持つ。
- 2) 新しい時代において発展する臨床検査学分野で活躍したいとの意欲を持つ。
- 3) 論理的な思考力を持ち、弱者に心配りが出来、他者とのコミュニケーションが取れる。
- 4) バイオサイエンスを基盤とした臨床検査学に興味があり、向上心を持って勉学に取り組むことができる。

◆メディカルバイオサイエンス学科

現代の医療や医療に貢献しうる研究分野に知的関心を持っており、メディカルバイオサイエンスを学び、製薬、医用機器、臨床分析、化学、医療データサイエンスなどの産業に係わる企業、大学、病院、国公立機関などで社会の役に立ちたいという意欲を持つ、次のような人を求めます。

- 1) メディカルバイオサイエンスを学ぶ上で必要な基礎学力を持つ。
- 2) 物事を論理的に考え、他者とコミュニケーションが取れる。
- 3) 向上心を持って勉学に取り組むことができる。
- 4) メディカルバイオサイエンスの知識を持って、社会の様々な分野での活躍を望む。

◆アニマルバイオサイエンス学科

動物の機能や営みに関心を持っており、アニマルバイオ科学を学び、新しい時代の食品、医薬、畜産、愛玩動物、環境保全などの分野で社会の役に立ちたいという意欲を持つ、次のような人を求めます。

- 1) アニマルバイオサイエンスを学ぶ上で必要な基礎学力を持つ。
- 2) 物事を論理的に考え、他者とコミュニケーションが取れる。
- 3) 向上心を持って勉学に取り組むことができる。
- 4) アニマルバイオサイエンスの知識を持って、社会の様々な分野での活躍を望む。

学力の3要素と本学独自で評価する能力

選抜方式	知識 / 技能	思考力 / 判断力 / 表現力	主体性 / 多様性 / 協働性	志望明確性	外部取得資格 / 課外活動
公募制推薦 トータル型	個別学力検査	学習成績の状況 / 高等学校長の推薦書 / 調査書	高等学校長の推薦書		
公募制推薦 ポイント型	個別学力検査	高等学校長の推薦書 / 調査書	高等学校長の推薦書		
公募制推薦 B 地域特別枠	個別学力検査	高等学校長の推薦書 / 調査書	高等学校長の推薦書 / 面接 / 調査書	面接 / 入学志願理由書	
多面評価型	口頭試問	小論文	面接	面接 / 自己推薦書	調査書 / 自己推薦書
専門・総合学科枠	口頭試問	小論文	面接	面接 / 自己推薦書	調査書 / 自己推薦書
一般選抜 前期・中期・後期	個別学力検査				
一般選抜 後期 多面総合評価型	個別学力検査	調査書	調査書 / 活動報告書	活動報告書	調査書 / 活動報告書
一般選抜 後期 総合記述型	個別学力検査	総合問題			
大学入学共通テスト利用 前期・中期・後期	大学入学共通テスト成績				

2023年度 入試カレンダー

	特別奨学生選抜	募集人員				試験地	出願期間 ※1	試験日	合格発表日	入学手続締切日			
		フロンティア バイオサイエンス	臨床検査学 コース	メディカル バイオサイエンス	アニマル バイオサイエンス					第1次 入学申込金の納入	第2次 前期納付金の納入+ 入学手続書類の提出		
		88名	30名	70名	50名					118名			
総合型選抜	オープンキャンパス参加型 ※1	15名	2名	10名	10名	本学または オンライン	2022年 9月1日(木)～9月6日(火)	2022年 9月11日(日)	2022年 11月1日(火) ※内定通知9/22(木)	2022年 11月18日(金)	2022年 12月9日(金)		
	オンライン模擬授業型 ※1												
	模擬授業参加型	3名	-	3名	2名	本学	2022年 9月12日(月)～9月26日(月)	2022年 10月1日(土)	2022年 11月1日(火) ※内定通知10/20(木)	2023年 1月6日(金)	2023年 1月27日(金)		
	実験・実習評価型												
	多面評価型												
	専門・総合学科枠	2名	-	2名	2名	本学 京都	2022年 11月14日(月)～12月5日(月)	2022年 12月11日(日)	2022年 12月17日(土)				
学校推薦型選抜	公募制推薦A・B	トータル型/ポイント型	20名	-	15名	10名	本学 京都 大阪 名古屋	2022年 10月15日(土)～10月30日(日)	2022年 11月5日(土) 11月6日(日)	2022年 11月16日(水)	2022年 12月9日(金)	2023年 1月6日(金)	
		臨床検査学コース	○	-	6名	-							-
	公募制推薦B 地域特別枠(専願)	減免制度	○	2名	2名	2名	2名	本学	2022年 11月6日(日)				
一般選抜	前期A	高得点2教科型	34名	10名 ※2教科型のみ 実施	26名	13名	本学 京都 大阪 名古屋 三重 岡山(前期A) 浜松(前期A) 広島(前期B) 東京	2023年 1月2日(月・祝)～1月20日(金)	2023年 1月27日(金)	2023年 2月10日(金)	2023年 2月17日(金)	2023年 3月10日(金)	
		理科重視型											
		共通テスト併用型											
	前期B	高得点2教科型	3名	2名 ※2教科型のみ 実施	3名	3名	本学 京都 大阪 名古屋	2023年 1月2日(月・祝)～1月26日(木)	2023年 2月2日(木)	2023年 2月21日(火)	2023年 2月28日(火)	2023年 3月10日(金)	2023年 3月23日(木)
		理科重視型											
		共通テスト併用型											
	中期	高得点2教科型	2名	2名 ※2教科型のみ 実施	2名	1名	本学 京都 大阪 名古屋	2023年 1月30日(月)～2月15日(水)	2023年 2月9日(木)～3月5日(日)	2023年 3月11日(土)	2023年 3月16日(木)	2023年 3月23日(木)	
		理科重視型											
		共通テスト併用型											
	後期	2教科型	2名	2名 ※2教科型のみ 実施	2名	1名	本学 京都 大阪 名古屋	2023年 2月9日(木)～3月5日(日)	2023年 3月11日(土)	2023年 3月16日(木)	2023年 3月23日(木)	2023年 3月23日(木)	
多面総合評価型													
総合記述型													
共通テスト利用	大学入学共通テスト利用入試 前期A	○	4名	3名	4名	4名	各地区 指定の 試験会場	2023年 1月2日(月・祝)～1月13日(金) 2023年 1月2日(月・祝)～1月26日(木)	本学独自の 試験は 行いません	2023年 2月10日(金)	2023年 2月17日(金)	2023年 3月10日(金)	
	大学入学共通テスト利用入試 前期B	○											
	大学入学共通テスト利用入試 中期	○	2名	2名	2名	2名	2023年 1月30日(月)～2月15日(水)	2023年 2月28日(火)	2023年 3月10日(金)	2023年 3月23日(木)			
	大学入学共通テスト利用入試 後期	○	1名	1名	1名	1名	2023年 2月9日(木)～3月5日(日)	2023年 3月16日(木)	2023年3月23日(木)				

※1 別途「総合型選抜要項」をご請求ください。
 ※2 出願について、郵送の場合は締切日当日消印有効です。
 インターネット出願の出願締切日は、正午が登録完了締切時刻となっておりますのでご注意ください。

各試験会場の地図については、33 ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所地
本学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266 番地

入学検定料

35,000 円
※インターネット出願で入学検定料総額から 5,000 円割引となります。

第2志望学科について

※ 出願時に出願学科を第2志望まで申請できます。
※ 第2志望学科の記入の有無により第1志望学科の可否に有利不利はありません。
※ 第1志望学科に合格した場合、第2志望学科の可否判定は行いません。
※ 第1志望学科が不合格だった場合、第2志望学科で可否判定を行います。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】
提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成、入学前教育以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】

- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
- ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送（締切日消印有効）してください。

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。
市販の角形 2 号サイズ（240mm×332mm）の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル（A4 版）を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票（大学提出用）
- ②受験票・照合票
- ③顔写真（縦 4cm×横 3cm、裏面に氏名を記入すること） 1 枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください（3ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定）。写真は、入学手続後の学生証にも使用する場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1 枚
- ⑤調査書 1 通
1. 出願時に出身学校長が出願前3ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などそれに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
3. 高等学校卒業程度認定試験合格（見込）者および大学入学資格検定合格者は、次の必要書類を提出してください。
【合格（見込）証明書】1 通 + 【合格（見込）成績証明書】1 通
※免除科目がある場合は、最終高等学校等の調査書又は成績証明書、技能審査による免除の場合は、合格証明書を添付してください。
- ⑥入学志願理由書（本学ホームページからダウンロードしてください）
本学所定用紙に必要事項と志願理由、活動実績報告欄を志願者本人の自筆で記入してください。活動実績報告欄には、中学校入学以降、生徒会・クラブ活動・ボランティア活動・地域活動・サークル活動など自由に記入してください。また、外国語検定試験および技能や資格を修得している場合は記入してください（必ず黒のボールペンを使用してください）。
- ⑦職業経歴書（本学ホームページからダウンロードしてください）社会人のみ
本学所定用紙に必要事項を、志願者本人の自筆で記入してください。記入にあたっては、必ず黒のボールペンを使用してください。なお、記入事項については、必要に応じて事業所に問い合わせを行うこともあります。
- ⑧入学検定料納入方法
39 ページを参照してください。

試験会場

併願可

模擬授業参加型 / 実験・実習評価型

総合型選抜

選抜方法

■模擬授業参加型

●レポート作成、個人面接、志望理由書、調査書により総合的に審査し、可否を判定

模擬授業	レポート作成	個人面接	
配点 / 50点		配点	時間
時間 / 50分	時間 / 45分	50点	15分

■実験・実習評価型

●実験・実習、レポート作成・発表、個人面接、志望理由書、調査書により総合的に審査し、可否を判定

実験・実習	レポート作成	個人面接	
配点	配点 / 50点		
50点	時間 / 45分	時間 / 20分	

出題範囲	模擬授業
レポート作成	10月1日(土)に開催する、模擬授業を受講します。
個人面接	模擬授業を受講して、定められた項目に従い課題レポートを作成します。(600字以内) 課題レポートの内容、志望理由などについての質疑応答、また理科(物理基礎・化学基礎・生物基礎から1科目選択)についての口頭試問を行い、勉学に対する意欲や適性などを評価します。

出題範囲	実験・実習
レポート作成	ガイダンスと説明書に従って実験・実習を実施します。実験を正しい方法で実施できているか、内容を的確に把握できているかなどを評価します。
個人面接	実験・実習の経過や結果を定められた項目に従いまとめ、わかったことを記述します。 実験・実習のレポートを発表します。レポートの内容、志望理由などについての質疑・応答。また、理科(物理基礎・化学基礎・生物基礎から1科目選択)について口頭試問を行います。

テーマ

模擬授業テーマ

バイオサイエンスは人類社会の発展に大きく貢献する
バイオサイエンスの歴史は紀元前 8,000 年の作物栽培や家畜の利用にはじまるといわれています。これまでに、多くのバイオサイエンス分野における発見や知見が我々の社会の発展に大きく寄与してきました。この模擬授業では、バイオサイエンスが我々の社会の発展にどのように寄与してきたのかを知ると共に、人工知能、ゲノム編集、iPS 細胞などがどのように社会の発展に寄与するのかを学びたいと思います。

実験・実習テーマ

生物分野・植物【花の顕微鏡観察】
当日配布される植物の花を観察し、スケッチします。スケッチを元に、植物による花の構造や花序(花のつき方)の違いに関する課題についてレポートを作成します。
双眼実体顕微鏡やピンセット、ハサミなど実験に必要な器具類は長浜バイオ大学で準備します。



募集人員

学科	選抜方式	募集人員
フロンティアバイオサイエンス学科	模擬授業参加型	3名
メディカルバイオサイエンス学科	実験・実習評価型	3名
アニマルバイオサイエンス学科		2名

※臨床検査学コースの募集は行いません。

出願資格

次に該当する者
①長浜バイオ大学バイオサイエンス学部で勉強したいと強く希望する者
②下記の〈1〉～〈3〉のいずれかに該当する者
〈1〉高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または 2023 年 3 月卒業見込みの者。
〈2〉通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者、または 2023 年 3 月修了見込みの者。
〈3〉学校教育法施行規則第 150 条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または 2023 年 3 月 31 日までにこれに該当する見込みの者。

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第1次	第2次
模擬授業参加型 実験・実習評価型	2022年 9月12日(月) ～9月26日(月)	2022年 10月1日(土)	2022年 11月1日(火)	2022年 11月18日(金)	2022年 12月9日(金)

※2022年10月20日(木)に合格内定通知を発送します。

試験時間割

【模擬授業参加型】

9:00~	9:30~10:20	10:30~10:45	10:45~11:30	11:30~12:30	12:30	12:45~
入室	模擬授業(50分)	諸注意・連絡(15分)	レポート作成(45分)	昼休憩	集合	個人面接

1. 模擬授業とレポート作成の開始時間に 10 分以上遅刻した者は、受験できません。

【実験・実習評価型】

9:00~	9:30~9:45	10:00~11:30	11:50~12:35	12:35~13:20	13:20	13:45~
入室	諸注意・連絡(15分)	実験・実習(90分)	レポート作成(45分)	昼休憩	集合	個人面接

1. 試験(実験・実習)時間の開始時間に 10 分以上遅刻した者は、受験できません。

試験会場

下記より試験会場を出願時に選択してください。
各試験会場の地図については、33・34 ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所在地
本学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266 番地
京都	長浜バイオ大学 京都 CAMPUS 河原町学舎	京都市上京区河原町通広小路上ル (旧関西文理学園 バイオカレッジ京都)
大阪	新大阪丸ビル【新館】	大阪市東淀川区東中島 1-18-27
名古屋	安保ホール	名古屋市中村区名駅 3 丁目 15-9

※出願後の試験会場の変更はできません。
※志願者が各会場の定員に達した場合は、受験会場の振替を行う場合があります。

入学検定料

○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1 学科 (1 日)	35,000 円	1 学科 (2 日間同時出願)	50,000 円
複数 (2 or 3) 学科 (1 日)	35,000 円	複数 (2 or 3) 学科 (2 日間同時出願)	50,000 円

※1 回の入学検定料で「トータル型」と「ポイント型」の2 方式で複数学科の合否判定ができます。

○臨床検査学コース 3 学科と併願した場合でも、入学検定料は変わりません。

臨床検査学コース (1 日)	35,000 円	臨床検査学コース (2 日間同時出願)	50,000 円
3 学科と併願した場合 (1 日)	35,000 円	3 学科と併願した場合 (2 日間同時出願)	50,000 円

※1 回の入学検定料で「臨床検査学コース」と複数学科の「トータル型」と「ポイント型」での合否判定ができます。

1. 入学検定料は、インターネット出願画面で自動計算されます。
2. 複数学科の併願検定料 (10,000 円) を無償化しました。
3. インターネット出願で入学検定料総額から 5,000 円割引となります。
4. 2 日間同時出願の場合、20,000 円減免します。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】

提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成、入学前教育以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】

- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
- ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送 (締切日消印有効) してください。

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。

市販の角形 2 号サイズ (240mm×332mm) の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル (A4 版) を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票 (大学提出用)
- ②受験票・照合票・試験座席票
- ③顔写真 (縦 4cm×横 3cm、裏面に氏名を記入すること) 1 試験日につき 1 枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください (3 ケ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定)。写真は、入学手続後の学生証にも使用する場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1 枚
- ⑤出身学校長推薦書 (本学所定用紙)
 1. 本学所定用紙を使用して、出身 (在学) 学校長が作成し、厳封したものを提出してください。
 2. 推薦書は、巻末もしくは本学ホームページからダウンロードしてください。
 3. 公募制推薦 A と B を同時出願する場合や複数学科を併願する場合も 1 通の提出です。
- ⑥調査書 1 通
 1. 出願時に出身学校長が出願前 3 ケ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
 2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などそれに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
 3. 公募制推薦 A と B を同時出願する場合や複数学科を併願する場合も 1 通の提出です。
- ⑦入学検定料納入方法
39 ページを参照してください。

学校推薦型選抜 **公募制推薦 A・B** 特別奨学生選抜入試 臨床検査学コース 併願可

選抜方法

- 出願時に提出する書類の審査と基礎テスト (学科試験) の総合点で合否を判定します。
- 試験形式は全ての教科で「マークセンス方式」です。
- 1 回の受験で〈トータル型〉と〈ポイント型〉の2 方式で複数学科の合否判定ができます。
- 臨床検査学コースを受験する者は、1 回の受験で「臨床検査学コース」と複数学科の〈トータル型〉と〈ポイント型〉での合否判定が可能です。

■トータル型 指定 2 教科の得点と書類審査の合計 300 点で判定

外国語		理科		書類審査		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	100点	-	

■ポイント型 指定 2 教科の得点の合計 300 点で判定 (理科の得点を 2 倍)

外国語		理科		書類審査		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	200点	60分	-	-	

■臨床検査学コース 指定 2 教科の得点の合計 200 点で判定

外国語		理科		書類審査		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	-	-	

募集人員

学科	選抜方式	公募制推薦 A・B		
		トータル型	ポイント型	臨床検査学コース
フロンティアバイオサイエンス学科		20 名		6 名
メディカルバイオサイエンス学科		15 名		
アニマルバイオサイエンス学科		10 名		

出願資格

下記の①②いずれかに該当し、出身学校長から推薦された者
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または 2023 年 3 月卒業見込みの者
 ②専修学校の高等課程 (修業年限が 3 年以上であることとその他の文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る) で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者または 2023 年 3 月 31 日までに修了見込みの者
 ※出願時における学習成績の状況の基準は設けません。

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第 1 次	第 2 次
トータル型 公募制推薦 A ポイント型 臨床検査学コース	2022 年 10月15日 (土)	2022 年 11月5日 (土)	2022 年 11月16日 (水)	2022 年 12月9日 (金)	2023 年 1月6日 (金)
トータル型 公募制推薦 B ポイント型 臨床検査学コース	10月30日 (日)	2022 年 11月6日 (日)			

受験科目について

※上記「選抜方法」の出題範囲を参照してください。
 ※理科は出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。
 ※臨床検査学コースに出願し学科併願した受験生は、〈トータル型〉と〈ポイント型〉 (300 点満点) で併願学科の合否を判定します。

試験時間割

9:30~	10:30~10:50	10:50~11:50	(昼 食)	13:00~14:00
入 室	諸注意・連絡	英 語		理 科

※各教科とも試験開始 30 分以上遅刻した者は、当該教科を受験することができません。

各試験会場の地図については、33 ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所在地
本学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266 番地

入学検定料

35,000 円
※インターネット出願で入学検定料総額から 5,000 円割引となります。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】
提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成、入学前教育以外の用途には一切使用しません。

- 【インターネット出願上の注意点】
- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
 - ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
 - 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
 - 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送（締切日消印有効）してください。

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。
市販の角形 2 号サイズ（240mm×332mm）の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル（A4 版）を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票（大学提出用）
- ②受験票・照合票・試験座席票
- ③顔写真（縦 4cm×横 3cm、裏面に氏名を記入すること） 1 試験日につき 1 枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください（3 ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定）。写真は、入学手続後の学生証にも使用する場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1 枚
- ⑤出身学校長推薦書（本学所定用紙）
1. 本学所定用紙を使用して、出身（在学）学校長が作成し、厳封したものを提出してください。
2. 推薦書は、巻末もしくは本学ホームページからダウンロードしてください。
3. 公募制推薦 A と地域特別枠を同時出願する場合も 1 通の提出です。
- ⑥入学志願理由書（本学ホームページからダウンロードしてください）
本学への志願理由を志願者本人が記述したものを提出してください。
- ⑦調査書 1 通
1. 出願時に出身学校長が出願前 3 ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
2. 公募制推薦 A と地域特別枠を同時出願する場合も 1 通の提出です。
- ⑧入学検定料納入方法
39 ページを参照してください。

授業料減免制度

公募制推薦 B 地域特別枠の入学選考において得点率 70%以上の合格者は、1 年次の授業料 50%が減免されます。
（2 年次も前年度の成績が優秀と認められた場合は継続されます。3 年次以降は、前年度の年間成績上位者を学内奨学金、サポーター奨学金各制度の支給対象者として審査・選考します。）

学校推薦型選抜 **公募制推薦 B 地域特別枠** 授業料減免制度 **専願**

- 優秀な人材を近隣に輩出し地域発展に貢献するため、公募制推薦 B 地域特別枠を設けています。
- 入学選考において得点率 70%以上の合格者は、1 年次の授業料 50%が減免されます。

選抜方法

- 出願時に提出する書類の審査と基礎テスト（学科試験）、個人面接の総合点で合否を判定します。
- 学科試験の出題形式は全ての教科で「マークセンス方式」です。

外国語		理科		個人面接 (書類審査)	
配点	時間	配点	時間	配点	時間
100点	60分	100点	60分	100点	10分

指定 2 教科の得点と個人面接、書類審査の合計 300 点で判定

出題範囲

外国語	英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ）
理科	「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から 1 科目
書類審査	出身学校長推薦書、調査書、入学志願理由書
個人面接	調査書、入学志願理由書についての質疑応答を行い勉学に対する意欲や適性などを評価します。

※成績基準：学習成績の状況（調査書）が 3.2 以上

募集人員

学科・コース	選抜方式	公募制推薦 B 地域特別枠
フロンティアバイオサイエンス学科		2 名
フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース		2 名
メディカルバイオサイエンス学科		2 名
アニマルバイオサイエンス学科		2 名

出願資格

- 次の全てに該当する者
- (1) 長浜バイオ大学バイオサイエンス学部で勉強したいと強く希望し、本学を第一志望とする者【専願】
 - (2) 下記の 1～4 すべてに該当する者
 1. 滋賀県および岐阜県内の高等学校を 2023 年 3 月卒業見込みの者
 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 3.2 以上の者
 3. 出身高等学校長から推薦された者
 4. 合格した場合は、入学することを確約できる者【専願】

※1 学科または 1 コースのみ出願することができます。学科間、学科とコースの併願はできません。
※公募制推薦 A と同時に併願することも可能です。

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第 1 次	第 2 次
公募制推薦 B 地域特別枠	2022年 10月15日(土) ～ 10月30日(日)	2022年 11月6日(日)	2022年 11月16日(水)	2022年 12月9日(金)	2023年 1月6日(金)

受験科目について

※上記「選抜方法」の出題範囲を参照してください。
※理科は出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。

試験時間割

9:30～	10:30～10:50	10:50～11:50	(昼食)	13:00～14:00
入室	諸注意・連絡	英語		理科
14:00～	14:15～14:30	14:30～		
入室	諸注意・連絡	個人面接		

※各教科とも試験開始 30 分以上遅刻した者は、当該教科を受験することができません。
※面接時間までは、集合教室で待機してください。試験担当係員から受験番号・氏名の呼び出しを受けたら、すみやかに面接試験教室に入り、面接を受けてください。

総合型選抜

多面評価型 / 専門・総合学科枠 評価対象項目一覧

評価項目		評価基準				
人物評価	生徒会等活動	生徒会長を1期以上つとめる 体育祭・文化祭の実行委員長を1期以上つとめる 生徒会執行部役員を1期以上つとめる				
	課外活動	都道府県大会以上に正選手として出場し、個人成績または団体成績がベスト4以上 都道府県大会以上に正選手として出場し、個人成績または団体成績がベスト8以上 主将または部長を1期または1年以上つとめる 副主将または副部長を1期または1年以上つとめる 同一クラブに2年以上継続して在籍（同好会・サークル、マネージャーを含む）				
	その他	在学中に、6ヶ月以上の海外留学経験がある 皆勤賞（欠席0日）または精勤賞（1～3日間の欠席） ボランティア活動、地域貢献活動				
科学技術 コンテスト	化学グランプリ	エントリー	一次試験通過	国際化学オリ ピック代表候補	国際化学オリ ピック出場	
	全国物理コンテスト 物理チャレンジ	参加申し込み	第1チャレンジ 通過	第2チャレンジ 通過	ファイナル通過 国際大会出場	
	日本生物学オリンピック	エントリー	予選通過 (本線で賞なし)	本戦で金賞・ 銀賞・銅賞	代表選抜試験 出場	国際生物学オリ ンピック出場
	日本数学オリンピック	エントリー (予選でBランク・Cランク)	予選でAランク	本選でAAランク	代表選抜試験 出場	国際数学オリ ンピック出場
	日本情報オリンピック	エントリー (予選でBランク・Cランク)	予選でAランク	本戦で金賞・ 銀賞・銅賞	代表選抜試験 出場	アジア太平洋情報 オリンピック出場
	日本学生科学賞 高校の部	エントリー・ ISEF選考審査登録	地方審査・ 事前審査通過	中央予備審査 で2等・3等	中央最終審査 出場	国際学生科学 技術フェア出場
	日本水大賞	エントリー	その他の賞	大賞 (グランプリ)		
	日本ストックホルム青少年水大賞	エントリー	一次審査通過	二次審査で 各賞受賞	ストックホルム 青少年水大賞出場	
	高校生ものづくりコンテスト全国大会	エントリー	3位	準優勝	優勝	
	高校生科学技術チャレンジ	エントリー	予備調査通過	一次審査会通過	最終審査会で 入賞	国際科学技術 チャレンジ出場
高等学校総合文化祭での発表	県大会 地方大会 全国大会	(1位 1位 1位)	(2位 2位 2位)	(3位 3位 3位)		
科学の甲子園	県大会 地方大会 全国大会	(1位 1位 1位)	(2位 2位 2位)	(3位 3位 3位)		
学会発表 その他発表会	生化学・分子生物・動物・植物・生態学・農芸化学・植物生理・水産・化学工業など 高校生バイオサミット in 鶴岡、全国高等学校総合文化祭、サイエンスアゴラ、 高校化学グランドコンテスト					

外部取得資格 評価基準	英語	実用英語技能検定	3級以上
		TOEFL	iBT (28点以上)
		TOEIC (Listening + Reading)	290点以上
		GTEC (4技能)	590点以上
		GTEC (3技能) / GTEC for STUDENTS	350点以上
		GTEC CBT	500点以上
	情報・ワープロ	情報処理技術者試験	応用情報技術者、基本情報技術者、ITパスポート
		情報処理検定	3級以上
		情報技術検定試験	3級以上
		パソコン利用技術検定試験	3級以上
		パソコン検定試験 (P検)	3級以上
		ワープロ実務検定	3級以上
	数学・計算	実用数学技能検定	準2級以上
		統計検定試験	4級以上
		計算技術検定試験	3級以上
	その他	公害防止管理者 (水質及び大気。第1種～4種)	
		計量士 (一般及び濃度)	
		放射線取扱主任者 (第2種以上)	
		実験動物技術者 (2級)	
		初級バイオ技術者	
		毒物劇物取扱責任者	
		危険物取扱者 (丙種 乙種 甲種)	
		化学分析技能士	

- 人物評価および取得資格評価の各項目をあわせ 30点を限度に点数化します。
- 各評価事項については、各種活動の種別・実績、資格の種類等に応じて点数化します（詳細は非公表）。

- 複数の評価事項に該当する場合、
 - ①同種の評価事項については、最高実績のみを採用し、重複加算はしません。
 - ②異種の評価事項については、30点を限度として加算します。
 - ③各種大会は、過年度に実施された大会でも評価します。

学校推薦型選抜 / 総合型選抜 FAQ

学校推薦型選抜

Q 公募制推薦A・Bの制度について教えてください。

A この選抜制度の出願要件として、学習成績の状況（評定平均値）による出願基準は設けておりませんが、出身学校長の推薦が必要になります。
選抜方式には、「トータル型」…基礎学力テスト（200点）+調査書（100点）と「ポイント型」…基礎学力テスト（300点）のみの2方式があります。この2方式は同時に希望することも可能です。また、複数学科への同時出願も可能となっています。
入学検定料は、複数学科、複数方式に出願しても1日程 35,000円となります。（インターネット出願で検定料総額から5,000円割引されます。）

Q 高卒認定（大検）を取得していますが、公募制推薦に出願できますか？

A 出願資格が「出身学校長から推薦された者」で、出身学校長の推薦書が必要書類となっています。高卒認定（大検）の資格取得により公募制推薦A・Bに出願することはできません。ただし、総合型選抜と一般選抜への出願は一切問題ありません。

Q 公募制推薦AとBを同時出願しますが、共通の書類は、1通で良いのでしょうか？

A 同時に希望される場合、共通の書類「出身学校長推薦書」「調査書」は、1通のみ提出頂ければ結構です。1枚の出願用封筒（簡易書留速達）に、公募制推薦AとBの出願確認票等と一緒に封入して郵送してください。

Q 公募制推薦A・Bで複数学科を併願した場合の可否の判定について教えてください。

A それぞれ出願した受験学科の受験番号で受験し、その試験結果で受験学科と併せて併願学科も可否判定します。
例えば、受験学科の合格最低点に至らず不合格となってしまった場合も、併願学科の合格最低点を上回っていた場合には併願学科では合格となります。

Q 公募制推薦で合格した学科が第1希望の学科・コースではありません。一般選抜で再度第1希望学科・コースを受験できますか？

A 受験できます。
公募制推薦で合格した学科で入学手続全てを完了した者が、一般選抜等で第1希望学科・コースに合格した場合、入学金・納付金・手続書類等は、第1希望学科・コース手続として、振り替えることができます。詳細は、入学手続要項に記載しますのでご確認ください。

Q 公募制推薦で希望する学科・コースに合格しました。特別奨学生を目指し、一般選抜を受験できますか？

A 一般選抜や大学入学共通テスト利用入試の特別奨学生をめざして再受験することは可能です。ただし、公募制推薦で全ての入学手続を完了されておくことを強くお勧めします。入学手続全て（第1次手続と第2次手続）を完了せず一般選抜等を再受験し不合格となった場合、入学許可は出ませんのでご注意ください。特別奨学生をめざし再受験を希望する方が、公募制推薦の第2次入学手続を行う場合、必ず納付金の分割納入を選んでください。

Q 公募制推薦Aと公募制推薦B「地域特別枠」の出願について教えてください。

A 公募制推薦Aと公募制推薦B地域特別枠は併願受験可能です。ただし、公募制推薦B地域特別枠は専願となります。

総合型選抜

Q 多面評価型 / 専門・総合学科枠の「小論文」について教えてください。

A 生物関連分野の文章を読んで、その内容と設問の意図を正しく読み取る力があるかどうかを判定します。
試験時間は60分、配点は50点です。設問は、要約・説明形式です。試験時間内に、文章の中の言葉を使って客観的に筆者の考え方をまとめられているかどうかで、読解力や文章力を判定します。

Q 「個人面接」は、どのように行われるのですか？

A 個人面接は受験生1人に対し面接官は2名で、約15分間行います。
面接は「自己推薦書」に記述した内容で自己アピールを行い、その後「小論文」の内容や行った自己アピールに対しての質疑を行います。さらにバイオサイエンスに関する基礎的な知識について質問を行います。

Q 「自己推薦書」の自己アピールできる経歴とは具体的にどのようなものですか？

A 経歴での「評価対象項目と基準」は14ページの一覧の通りです。一覧以外の項目であっても、選考の際に検討しますので積極的に記入してください。
なお、「英語外部検定試験」「外部取得資格」「課外活動」「文化活動」「社会活動」、大会成績等を証明できるものがあれば、コピーを提出してください。

学校推薦型選抜 / 総合型選抜 共通注意事項

公募制推薦A、B、公募制推薦B地域特別枠、模擬授業参加型、実験・実習評価型、多面評価型、専門・総合学科枠

出願先

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町 1266 番地 長浜バイオ大学 入試係

※出願は郵送または本学窓口で受付を行います。

(本学窓口事務取扱時間…平日 月～金の9：00～17：00)

ただし、本学窓口では入学検定料の取扱は一切行いませんので、ご注意ください。

出願上の注意

1. 出願書類に不備があるものは一切受付しません。
2. いったん提出された出願書類および入学検定料は、理由の如何を問わず、一切返却いたしません。
3. 障がい等があり、受験および就学に際して特別な対応が必要な場合は、出願前に本学入試係へご相談ください。(電話：0749-64-8100 (代))
4. 出願書類一式については、切り離さずそのままの状態でご提出してください。
5. 入学検定料の支払い後は、受験学科(コース)、試験会場、選抜方式の変更は認めません。
6. インターネット出願で入力した住所等に変更が生じた場合は、直ちに本学入試係までご連絡ください。

受験票の交付

1. 受験票は、出願書類の受付処理後、順次速達にて郵送します。受験票の到着後、受験学科・コース・受験番号・氏名・試験日・試験会場・併願学科等を必ず確認してください。
2. 受験票の記載事項に誤りや変更があった場合、また、受験票が試験日の3日前になっても届かない場合は、本学入試係(電話：0749-64-8100 (代))までご連絡ください。
3. 試験日が間近で受験票の発送が間に合わない想定される場合、出願者本人に電話連絡の上、本学で保管します。受験票は試験当日、各試験会場の実施本部係員から受け取ってください。

受験に関する注意事項

1. 受験票は、試験当日必ず持参してください。受験票を忘れてたり紛失したりした場合は、試験当日係員に申し出てください。
2. 試験当日は、指定された時間までに試験教室(当日会場に掲示)に入室してください。
3. 試験教室入室後、各自の受験番号・氏名が記された「試験座席票」で指定された座席に着席し、受験票を机の右上に置いてください。
4. 試験教室への入室の際は、スマートフォン・携帯電話・ウェアラブル型端末等の電子機器類の電源を必ず切ってください。監督者の確認後カバンにしまい、身につけないでください。
5. 試験時に使用できる用具は、HBの鉛筆(シャープペンシル可)・消しゴム・鉛筆削り、および時計(計算機・辞書機能付は使用不可)、眼鏡、ハンカチ、目薬です。下敷・正規の使用は認めません。
6. 問題・解答用紙とも、試験監督の指示があるまで手を触れないでください。また、各教科の試験開始前に問題についての注意事項を確認します。指示に従ってください。
7. 各教科とも、試験開始後30分以上遅刻した者は、当該教科の受験を認めません。また、いずれの試験においても、試験時間中の退室は認めません。なお、気分が悪いなど身体の調子がよくない場合は、監督者に申し出てください。
8. 不正行為者については、直ちに退室を命じ、全ての教科の試験を無効とします。また、警察に被害届を提出する場合があります。
9. 試験終了後、試験監督が解答用紙を回収し終わるまでは退室できません。退室は監督の指示に従ってください。なお、解答用紙を持ち帰ることはできません。問題冊子は試験終了後持ち帰ることができます。
10. その他、試験教室内では、全て試験監督の指示に従ってください。
11. 各試験会場とも食事施設がありません。昼食は、各自でお弁当類を必ず持参してください。また、ごみは各自で持ち帰ってください。
12. 各試験会場とも、駐車場はありません。必ず公共交通機関を利用してください。
13. 各試験会場内の教室下見はできません。また、各試験会場への直接の問い合わせはできません。
14. 付添いの方は試験教室へ入室できません。また、付添いの方の控室は原則設置いたしませんので、付添いが必要な場合は入試係までお問合せください。
15. 試験当日、新型コロナウイルスや学校保健安全法施行規則によって出席停止が定められている感染症(インフルエンザ、麻疹、風疹等)に罹患し治療していない場合は、他の受験生や監督者等に伝染の恐れがあるため、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医や医師において伝染の恐れがないと認められた場合はこの限りではありません。なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置や入学検定料の返還措置はございませんが、追加の受験料を徴収せずに他方式(別日程)への受験の振替を行いますので、入試係までお問合せ下さい。当日の体調管理には十分に気を付けてください。

受験に関する注意事項

16. 入学試験実施の際、日常生活騒音が発生した場合、特別な救済措置は行いません。
 【日常生活騒音の具体的な事例】
 - ・航空機、自動車などの騒音や通過する緊急自動車のサイレン等の音
 - ・風雨や雷鳴など自然発生する騒音
 - ・廃品回収やイベントや選挙などのアナウンスや工事の音
 - ・動物の鳴き声
 - ・空調機器や照明など試験会場に備える施設や設備が発する音
 - ・周囲の受験者が発する咳やくしゃみ、鼻をすする音など
 - ・携帯電話等の短時間の鳴動
 - *試験時間中に携帯電話などの鳴動が発生し、その発生源であるかばんなどが特定できた場合は、その持ち主の同意なしに試験監督者が試験室外に持ち出し、試験終了まで試験本部で保管することがあります。
17. 試験室内の設備(机、椅子、空調、照明、音響設備等)の違いなどは、合否判定の際、一切考慮しません。

発表方法

郵送

合格者には、本人宛に方式・学科(コース)ごとの合格通知書と入学手続書類を郵便局の「レターパック」で郵送します。不合格者にはその結果を郵便で通知します。なお、通知発送は発表日の午前に行います。本人に通知が届くのは翌日以降になります。

ホームページ

発表日の12:00から3日間(発表日を含む)、本学ホームページに合格者受験番号を掲載します。

ホームページアドレス「<https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/>」

※総合型選抜はホームページの掲載はありません。

発表に関する注意

1. 掲示による発表は一切行いません。
2. 郵送による通知は、発表日の翌日以降の到着になります。合格発表日当日に合否結果をお知りになりたい方は、本学ホームページを利用してください。
3. 電話による合否のお問い合わせには、一切応じることができません。
4. 書類審査での不備、学科試験を欠席(欠席扱い含む)、あるいは学科試験の教科不足による合否判定が不可能な者への合否通知は行いません。
5. 本学では、合否電報・電話の取り扱いは一切していませんので、駅あるいは試験会場付近の路上などにおける勧誘にはくれぐれも注意してください。なお、この件でトラブルが発生しても、本学は一切責任を負いません。
6. 合格発表後、次のいずれかに該当した場合は、合格取り消しや退学勧告などとなります。
 - ①虚偽・不正の記載または出願資格を満たさない事実が判明した場合。
 - ②2023年3月高等学校卒業見込の者が、卒業できなかった場合。

特別奨学生について

臨床検査学コース公募制推薦A・B合格者上位2名の入学者は、特別奨学生に採用されます。特別奨学生は、1年次生・2年次生の授業料が2分の1に減免されます。採用の発表は、合格通知と一緒にを行います。3年次生以降は、前年度学業成績優秀者は、学内奨学金、サポーター奨学金各制度支給対象者になることができます。

授業料減免制度

公募制推薦B地域特別枠の入学選考において得点率70%以上の合格者は、1年次の授業料50%が減免されます。2年次も前年度の成績が優秀と認められた場合は継続されます。3年次以降は、前年度の年間成績上位者を学内奨学金、サポーター奨学金各制度の支給対象者として審査・選考します。

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第1次	第2次
前期A 高得点2教科型 理科重視型 臨床検査学コース 共通テスト併用型	2023年 1月2日(月・祝) ～1月20日(金)	2023年 1月27日(金)	2023年 2月10日(金)	2023年 2月17日(金)	2023年 3月10日(金)
前期B 高得点2教科型 理科重視型 臨床検査学コース 共通テスト併用型	2023年 1月2日(月・祝) ～1月26日(木)	2023年 2月2日(木)			

試験時間割

9:30～	10:00～10:20	10:20～11:20	11:50～12:50	(昼食)	14:00～15:00	15:30～16:30
入室	諸注意・連絡	英語	理科		数学	国語

集合時間

指定された時間までに試験教室または控室に入室し、諸注意・連絡を受けてから試験教室で受験してください。

	1時間目(英語)からの受験者	2時間目(理科)からの受験者	3時間目(数学)からの受験者
集合時間	10:00	11:10	13:20
集合場所	試験教室		控室

- 「理科」あるいは「数学」を受験教科として選択しない者は、次の受験教科開始時間まで控室で待機してください。
- 理科重視型での判定を希望する者は、「理科」と「数学」を必ず受験してください。
- 臨床検査学コースの受験者は、「英語」と「理科」を必ず受験してください。
- 各教科とも試験開始30分以上遅刻した者は、当該教科を受験することができません。
- 控室のない会場もあります。その際は係員の指示に従ってください。

試験会場

下記より試験会場を出願時に選択してください。
各試験会場の地図については、33～35ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所在地
本学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266
京都	長浜バイオ大学 京都 CAMPUS 河原町学舎	京都市上京区河原町通広小路 (旧関西文理学園 バイオカレッジ京都)
大阪	新大阪丸ビル【別館】	大阪市東淀川区東中島 1-18-22
名古屋	フジコミュニティセンター	名古屋市中村区黄金通 1-18
三重	三重地方自治労働文化センター	三重県津市栄町 2-361
岡山(前期A)	岡山進研学院	岡山県岡山市北区伊福町 2-10-27
広島(前期B)	RCC文化センター	広島県広島市中区橋本町 5-11
浜松(前期A)	サーラシティ浜松	静岡県浜松市中区砂山町 1107
東京	渋谷サンスカイルーム	東京都渋谷区渋谷 1-9-8 朝日生命宮益坂ビル 4階

※出願後の試験会場の変更はできません。
※志願者が各会場の定員に達した場合は、受験会場の振替を行う場合があります。

入学検定料

【前期A・前期B】
○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1学科(1日)	35,000円	1学科(2日間同時出願)	50,000円
複数(2 or 3)学科(1日)	35,000円	複数(2 or 3)学科(2日間同時出願)	50,000円

※1回の入学検定料で「高得点2教科型」と「理科重視型」の2方式で複数学科の合否判定ができます。

【共通テスト併用型 前期A・前期B】
○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1学科(1日)	40,000円	1学科(2日間同時出願)	60,000円
複数(2 or 3)学科(1日)	40,000円	複数(2 or 3)学科(2日間同時出願)	60,000円

※1回の入学検定料で「共通テスト併用型」と「高得点2教科型」と「理科重視型」の3方式で複数学科の合否判定ができます。

一般選抜 前期A・B / 共通テスト併用型 特別奨学生選抜入試

選抜方法
●試験形式は全ての教科で「マークセンス方式」です。
●高得点2教科型は、4教科から2教科以上を選択してください。
●「共通テスト併用型」のみの出願はできません。

■高得点2教科型 いずれか2教科の合計200点で判定(3教科以上受験した場合は、高得点2教科の合計点で判定)

外国語	数学	理科	国語	出題範囲
配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	外国語: 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ) 数学: 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル) 理科: 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目 国語: 国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B

※出願時に選択した受験教科・科目は試験当日に変更できます。

■理科重視型 指定2教科の得点の合計300点で判定(理科の得点を2倍)

数学	理科	出題範囲
配点 100点 時間 60分	配点 200点 時間 60分	数学: 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル) 理科: 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目

※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。

■共通テスト併用型 前期A(前期B) 高得点1教科と大学入学共通テスト高得点1教科の合計200点で判定
前期A(前期B)と大学入学共通テストの教科が同一教科でも判定します

前期A(前期B) 受験教科・科目 ※2教科以上受験すること

外国語	数学	理科	国語	出題範囲
配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	外国語: 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ) 数学: 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル) 理科: 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目 国語: 国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B

大学入学共通テスト受験教科・科目

外国語	数学	理科	教科・科目
配点 100点	配点 100点	配点 100点	英語(リーディングのみ) 数学: 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から高得点1科目 理科: 「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入学共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。

■臨床検査学コース 指定2教科の得点の合計200点で判定

外国語	理科	出題範囲
配点 100点 時間 60分	配点 100点 時間 60分	外国語: 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ) 理科: 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目

募集人員

学科	選抜方式	前期A・B		
		高得点2教科型	理科重視型	共通テスト併用型
フロンティアバイオサイエンス学科		34名		
メディカルバイオサイエンス学科		26名		
アニマルバイオサイエンス学科		13名		

学科・コース	選抜方式	前期A・B (2教科型)
		10名

特別奨学生について

3学科各選抜方式の合格者のうち成績上位10%以上での入学者は、特別奨学生に採用されます。特別奨学生は、1年次生・2年次生の授業料が2分の1に減免されます。採用の発表は、合格通知と一緒にいきます。3年次生以降は、前年度学業成績優秀者は、学内奨学金、サポーター奨学金各制度支給対象者になることができます。臨床検査学コースの特別奨学生は、指定の選抜方式で合格者成績上位2名が対象となります。

出願資格

- 下記のいずれかに該当する者
- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または2023年3月卒業見込の者
 - ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または2023年3月修了見込の者
 - ③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2023年3月31日までにこれに該当する見込の者

入学検定料

【前期 A・前期 B】

○臨床検査学コース

臨床検査学コース（1日）	35,000円	臨床検査学コース（2日間同時出願）	50,000円
3学科と併願した場合（1日）	35,000円	3学科と併願した場合（2日間同時出願）	50,000円

※3学科と併願した場合でも、入学検定料は変わりません。

※1回の入学検定料で「臨床検査学コース」と複数学科の「高得点2教科型」と「理科重視型」での合否判定ができます。

■学科・コース併願・2方式判定制度、共通テスト併用型について

選抜方式	学科・コース	2方式判定制度		共通テスト併用型
		高得点2教科型	理科重視型	
一般選抜 前期 A・B	フロンティアバイオサイエンス学科	○	○	▲
	メディカルバイオサイエンス学科	○	○	▲
	アニマルバイオサイエンス学科	○	○	▲
	臨床検査学コース	○※指定2教科型	-	-
入学検定料		○ 35,000円		○+▲ 40,000円

- 1回の入学検定料で臨床検査学コース、3学科及び2方式での合否判定ができます。
- 共通テスト併用型では、+5,000円で「高得点2教科型」と「理科重視型」の合否判定ができます。
- 入学検定料は、インターネット出願画面で自動計算されます。
- 複数学科の併願検定料（10,000円）を無償化しました。
- インターネット出願で入学検定料総額から5,000円割引となります。
- 2日間同時出願の場合、20,000円減免します。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】

提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】

- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
- ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送（締切日消印有効）してください。

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。

市販の角形2号サイズ（240mm×332mm）の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル（A4版）を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票（大学提出用）
- ②受験票・照合票・試験座席票
- ③顔写真（縦4cm×横3cm、裏面に氏名を記入すること）1試験日につき1枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください（3ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定）。写真は、入学手続後の学生証にも使用場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1枚
- ⑤調査書 1通
 1. 出願時に出身学校長が出願前3ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
 2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
 3. 公募制推薦を出願した者が一般選抜・前期に出願する場合は、あらかじめ調査書を提出してください。
 4. 一般選抜で複数日程・学科・臨床検査学コースと他学科を併願して出願する場合、調査書は1通の提出です。大学入学共通テスト利用入試と併願する場合も、調査書は1通の提出です。
 5. 高等学校卒業程度認定試験合格（見込）者および大学入学資格検定合格者は、次の必要書類を提出してください。
【合格（見込）証明書】1通 + 【合格（見込）成績証明書】1通
※免除科目がある場合は、最終高等学校等の調査書又は成績証明書、技能審査による免除の場合は、合格証明書を添付してください。
- ⑥大学入学共通テスト成績請求票
共通テスト併用型に出願する場合、「出願確認票」大学提出用に令和5年度大学入学共通テスト成績請求票を必ず貼付してください。
- ⑦入学検定料納入方法
39ページを参照してください。

一般選抜

中期／共通テスト併用型

特別奨学生選抜入試

選抜方法

- 試験形式は全ての教科で「マークセンス方式」です。
- 高得点2教科型は、3教科から2教科以上を選択してください。
- 「共通テスト併用型」のみの出願はできません。

■高得点2教科型 いずれか2教科の合計200点で判定（3教科受験した場合は、高得点2教科の合計点で判定）

外国語		数学		理科		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	100点	60分	外国語：英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ） 数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理科：「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目

※出願時に選択した受験教科・科目は試験当日に変更できます。

■理科重視型 指定2教科の得点の合計300点で判定（理科の得点を2倍）

数学		理科		出題範囲
配点	時間	配点	時間	
100点	60分	200点	60分	数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理科：「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目 ※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。

■共通テスト併用型 中期高得点1教科と大学入学共通テスト高得点2教科の合計300点で判定

中期受験教科・科目 ※2教科以上受験すること

外国語		数学		理科		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	100点	60分	外国語：英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ） 数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理科：「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目

大学入学共通テスト受験教科・科目

外国語		数学		理科		教科・科目
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	100点	60分	外国語：英語（リーディングのみ） 数学：「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から高得点1科目 理科：「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入試共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。

■臨床検査学コース いずれか2教科の合計200点で判定（3教科受験した場合は、高得点2教科の合計点で判定）

外国語		数学		理科		出題範囲
配点	時間	配点	時間	配点	時間	
100点	60分	100点	60分	100点	60分	外国語：英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ） 数学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理科：「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目

※出願時に選択した受験教科・科目は試験当日に変更できます。

募集人員

学科	選抜方式	中期		
		高得点2教科型	理科重視型	共通テスト併用型
フロンティアバイオサイエンス学科		3名		
メディカルバイオサイエンス学科		3名		
アニマルバイオサイエンス学科		3名		

学科・コース	選抜方式	中期高得点2教科型
フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース		2名

出願資格

下記のいずれかに該当する者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または2023年3月卒業見込の者
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または2023年3月修了見込の者
- ③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2023年3月31日までにこれに該当する見込の者

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】

提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】

- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
- ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送（締切日消印有効）してください。

出願手続 出願手続は「インターネット出願」のみです。

市販の角形 2 号サイズ（240mm×332mm）の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル（A4 版）を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

①出願確認票（大学提出用）

②受験票・照合票・試験座席票

③顔写真（縦 4cm×横 3cm、裏面に氏名を記入すること） 1 枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください（3 ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定）。写真は、入学手続後の学生証にも使用する場合があります。

④受験票返信用宛名ラベル 1 枚

⑤調査書 1 通

1. 出願時に出身学校長が出願前 3 ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
3. 公募制推薦、総合型選抜に出願した者が一般選抜・中期に出願する場合、再度調査書を提出してください。一般選抜・前期に出願した者は、調査書の提出は不要です。
4. 一般選抜で複数日程・学科・臨床検査学コースと他学科を併願して出願する場合、調査書は 1 通の提出です。大学入学共通テスト利用入試と併願する場合も、調査書は 1 通の提出です。
5. 高等学校卒業程度認定試験合格（見込）者および大学入学資格検定合格者は、次の必要書類を提出してください。

【合格（見込）証明書】1 通 + 【合格（見込）成績証明書】1 通

※免除科目がある場合は、最終高等学校等の調査書又は成績証明書、技能審査による免除の場合は、合格証明書を添付してください。

⑥大学入学共通テスト成績請求票

共通テスト併用型に出願する場合、「出願確認票」大学提出用に令和 5 年度大学入学共通テスト成績請求票を必ず貼付してください。

⑦入学検定料納入方法

39 ページを参照してください。

選抜日程

	選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
					第 1 次	第 2 次
中期	高得点 2 教科型 理科重視型 臨床検査学コース 共通テスト併用型	2023年 1月30日(月) ～2月15日(水)	2023年 2月21日(火)	2023年 2月28日(火)	2023年 3月10日(金)	2023年 3月23日(木)

特別奨学生について

3 学科各選抜方式の合格者のうち成績上位 10%以上での入学者は、特別奨学生に採用されます。特別奨学生は、1 年次生・2 年次生の授業料が 2 分の 1 に減免されます。採用の発表は、合格通知と一緒にを行います。3 年次生以降は、前年度学業成績優秀者は、学内奨学金、サポーター奨学金各制度支給対象者になることができます。臨床検査学コースの特別奨学生は、指定の選抜方式で合格者成績上位 2 名が対象となります。

試験時間割

9:30~	10:00~10:20	10:20~11:20	11:50~12:50	(昼 食)	14:00~15:00
入室	諸注意・連絡	英語	理科		数 学

集合時間

指定された時間までに試験教室または控室に入室し、諸注意・連絡を受けてから試験教室で受験してください。

	1 時間目 (英語) からの受験者	2 時間目 (理科) からの受験者
集合時間	10:00	11:10
集合場所	試験教室	控 室

1. 受験教科として選択しない試験時間帯がある者は、次の受験教科開始時間まで控室で待機してください。
2. 控室のない会場もあります。その際は係員の指示に従ってください。
3. 各教科とも試験開始30分以上遅刻した者は、当該教科を受験することができません。

試験会場

下記より試験会場を出願時に選択してください。

各試験会場の地図については 33・34 ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所在地
本 学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266
京 都	長浜バイオ大学 京都 CAMPUS 河原町学舎	京都市上京区河原町通広小路ル (旧関西文理学園 バイオカレッジ京都)
大 阪	新大阪丸ビル 別館	大阪市東淀川区東中島 1-18-22
名古屋	安保ホール	名古屋市中村区名駅 3-15-9

※出願後の試験会場の変更はできません。

※志願者が各会場の定員に達した場合は、受験会場の振替を行う場合があります。

入学検定料

【中期】

○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1 学科…35,000 円 複数（2 or 3）学科…35,000 円

※ 1 回の入学検定料で「高得点 2 教科型」と「理科重視型」の 2 方式で複数学科の合否判定ができます。

※前期との同時出願での検定料減免はありません。

【共通テスト併用型 中期】

○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1 学科…40,000 円 複数（2 or 3）学科…40,000 円

※ 1 回の入学検定料で「共通テスト併用型」と「高得点 2 教科型」と「理科重視型」の 3 方式で複数学科の合否判定ができます。

※前期との同時出願での検定料減免はありません。

【中期】

○臨床検査学コース

臨床検査学コース（高得点 2 教科型）…35,000 円 3 学科と併願した場合…35,000 円

※ 3 学科と併願した場合でも、入学検定料は変わりません。

※ 1 回の入学検定料で「臨床検査学コース」と複数学科の「高得点 2 教科型」と「理科重視型」での合否判定ができます。

※前期との同時出願での検定料減免はありません。

1. 入学検定料は、インターネット出願画面で自動計算されます。
2. 複数学科の併願検定料（10,000 円）を無償化しました。
3. インターネット出願で入学検定料総額から 5,000 円割引となります。
4. 前期との同時出願での検定料減免はありません。

後 期

一般選抜

選抜方法

- 数学と理科の試験形式は「マークセンス方式」、総合問題は「記述式」です。
- 多面総合評価型は、数学と理科、書類審査により学力の3要素を評価します。
- 総合記述型は、理科と総合問題により「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」を評価します。

■ 2教科型 指定2教科の合計200点で判定

数 学		理 科		※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。	出題範囲 数 学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理 科 「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目
配点	時間	配点	時間		
100点	60分	100点	60分		

■ 多面総合評価型 指定2教科の得点合計と書類審査の合計150点で判定（数学と理科は50点満点に換算）

数 学		理 科		書類審査		※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。	出題範囲 数 学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理 科 「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目 書類審査 調査書、活動報告書
配点	時間	配点	時間	配点	時間		
50点	60分	50点	60分	50点	-		

■ 総合記述型 理科の得点と総合問題の合計100点で判定（理科は50点満点に換算）

理 科		総合問題		※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。	出題範囲 理 科 「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目 総合問題 文章やグラフ、図などを解説し、論理的に考えをまとめる ※記述式
配点	時間	配点	時間		
50点	60分	50点	60分		

■ 臨床検査学コース 指定2教科の合計200点で判定

数 学		理 科		※理科は、出願時に選択した科目を試験当日に変更できます。	出題範囲 数 学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、ベクトル） 理 科 「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目
配点	時間	配点	時間		
100点	60分	100点	60分		

募集人員

学科	選抜方式	後 期		
		2教科型	多面総合評価型	総合記述型
フロンティアバイオサイエンス学科		2名		
メディカルバイオサイエンス学科		2名		
アニマルバイオサイエンス学科		1名		

学科・コース	選抜方式	後期 2教科型
フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース		2名

出願資格

下記のいずれかに該当する者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または2023年3月卒業見込の者
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または2023年3月修了見込の者
- ③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2023年3月31日までにこれに該当する見込の者

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第1次	第2次
後期 2教科型 多面総合評価型 総合記述型 臨床検査学コース	2023年 2月9日(木) ～3月5日(日)	2023年 3月11日(土)	2023年 3月16日(木)	2023年 3月23日(木)	

試験時間割

9:30～	10:00～10:20	10:20～11:20	11:50～12:50	(昼 食)	14:00～15:00
入 室	諸注意・連絡	数 学	理 科		総合問題

集合時間

指定された時間までに試験教室または控室に入室し、諸注意・連絡を受けてから試験教室で受験してください。

	1時間目 (数学) からの受験者	2時間目 (理科) からの受験者
集合時間	10:00	11:10
集合場所	試験教室	控 室

1. 受験教科として選択しない試験時間帯がある者は、次の受験教科開始時間まで控室で待機してください。
2. 控室のない会場もあります。その際は係員の指示に従ってください。
3. 各教科とも試験開始30分以上遅刻した者は、当該教科を受験することができません。

試験会場

下記より試験会場を出願時に選択してください。
各試験会場の地図については、33・34ページをご参照ください。

試験会場		試験会場所在 地
本 学	長浜バイオ大学	滋賀県長浜市田村町 1266
京 都	長浜バイオ大学 京都 CAMPUS 河原町学舎	京都市上京区河原町通広小路 (旧関西文理学園 バイオカレッジ京都)
大 阪	新大阪丸ビル 別館	大阪市東淀川区東中島 1-18-22
名古屋	安保ホール	名古屋市中村区名駅 3-15-9

※出願後の試験会場の変更はできません。
※志願者が各会場の定員に達した場合は、受験会場の振替を行う場合があります。

入学検定料

【後期】

○フロンティアバイオサイエンス学科・メディカルバイオサイエンス学科・アニマルバイオサイエンス学科

1 学科…35,000 円 複数 (2 or 3) 学科…35,000 円

※1回の入学検定料で「2教科型」「多面総合評価型」「総合記述型」の3方式で複数学科の可否判定ができます。

○臨床検査学コース

臨床検査学コース (2 教科型) …35,000 円 3 学科と併願した場合…35,000 円

※3学科と併願した場合でも、入学検定料は変わりません。
※1回の入学検定料で「臨床検査学コース」と複数学科の「2教科型」「多面総合評価型」「総合記述型 (総合問題の受験が必要)」での可否判定ができます。

1. 入学検定料は、インターネット出願画面で自動計算されます。
2. 複数学科の併願検定料 (10,000 円) を無償化しました。
3. インターネット出願で入学検定料総額から 5,000 円割引となります。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】
提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】

- 志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
- ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- 出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送 (締切日消印有効) してください。

一般選抜 共通注意事項 (前期A・前期B・中期・後期・共通テスト併用型・多面総合評価型・総合記述型)

<p>出願先</p>	<p>〒526-0829 滋賀県長浜市田村町 1266 番地 長浜バイオ大学 入試係 ※出願は郵送または本学窓口で受付を行います。 (本学窓口事務取扱時間…平日 月～金の9:00～17:00) ただし、本学窓口では入学検定料の取扱は一切行いませんので、ご注意ください。</p>
<p>出願上の注意点</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 出願書類に不備があるものは一切受付しません。 2. いったん提出された出願書類および入学検定料は、理由の如何を問わず、一切返却いたしません。 3. 一般選抜前期Bと社会人特別入試前期、また一般選抜後期と社会人特別入試後期とは、入試日が同一のため同時受験はできません。二重出願しないよう十分注意してください。二重出願されても、出願書類・入学検定料の返却はできません。 4. 障がい等があり、受験および就学に際して特別な対応が必要な場合は、出願前に本学入試係へご相談ください。(電話：0749-64-8100(代)) 5. 出願書類一式については、切り離さずそのままの状態でご提出してください。 6. 入学検定料の支払い後は、受験学科(コース)、試験会場、選抜方式の変更は認めません。 7. インターネット出願で入力した住所等に変更が生じた場合は、直ちに本学入試係までご連絡ください。
<p>受験票の交付</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 受験票は、出願書類の受付処理後、順次速達にて郵送します。 受験票の到着後、受験学科・コース・受験番号・氏名・試験日・試験会場・併願学科等を必ず確認してください。 2. 受験票の記載事項に誤りや変更があった場合、また、受験票が試験日の3日前になっても届かない場合は、本学入試係(電話：0749-64-8100(代))までご連絡ください。 3. 試験日が間近で受験票の発送が間に合わない想定される場合、出願者本人に電話連絡の上、本学で保管します。受験票は試験当日、各試験会場の実施本部係員から受け取ってください。
<p>受験に関する注意事項</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 受験票は、試験当日必ず持参してください。受験票を忘れてたり紛失したりした場合は、試験当日係員に申し出てください。 2. 各試験日とも1時限目からの受験者は「諸注意・連絡」の時間までに、指定された試験教室(当日会場に掲示)に入室してください。各会場とも9時30分より試験教室への入室が可能です。1時限目を受験しない者は、控室で諸注意・連絡を受けた後、次の受験教科開始時間まで控室で待機してください。 3. 試験教室入室後、各自の受験番号・氏名が記された「試験座席票」で指定された座席に着席し、受験票を机の右上に置いてください。 4. 試験教室への入室の際は、スマートフォン・携帯電話・ウェアラブル型端末等の電子機器類の電源を必ず切ってください。監督者の確認後カバンにしまい、身につけないでください。 5. 試験時に使用できる用具は、HBの鉛筆(シャープペンシル可)・消しゴム・鉛筆削り、および時計(計算機・辞書機能付は使用不可)、眼鏡、ハンカチ、目薬です。下敷・定規の使用は認めません。 6. 問題・解答用紙とも、試験監督の指示があるまで手を触れないでください。また、各教科の試験開始前に問題についての注意事項を確認します。指示に従ってください。 7. 各教科とも、試験開始後30分以上遅刻した者は、当該教科の受験を認めません。 また、いずれの試験においても、試験時間中の退室は認めません。なお、気分が悪いなど身体の調子がよくない場合は、監督者に申し出てください。 8. 不正行為者については、直ちに退室を命じ、全ての教科の試験を無効とします。また、警察に被害届を提出する場合があります。 9. 試験終了後、試験監督が解答用紙を回収し終わるまでは退室できません。退室は監督の指示に従ってください。 なお、解答用紙を持ち帰ることはできません。問題冊子は試験終了後持ち帰ることができます。 10. その他、試験教室内では、全て試験監督の指示に従ってください。 11. 各試験会場とも食事施設がありません。昼食は、各自でお弁当類を必ず持参してください。また、ごみは各自で持ち帰ってください。 12. 各試験会場とも、駐車場はありません。必ず公共交通機関を利用してください。 13. 各試験会場内の教室下見はできません。また、各試験会場への直接の問い合わせはできません。 14. 付添いの方は試験教室へ入室できません。また、付添いの方の控室は原則設置いたしませんので、付添いが必要な場合は入試係までお問合せください。

出願に関する事項

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。
 市販の角形 2号サイズ(240mm×332mm)の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル(A4版)を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票(大学提出用)
- ②受験票・照合票・試験座席票
- ③顔写真(縦4cm×横3cm、裏面に氏名を記入すること) 1枚
 上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください(3ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定)。写真は、入学手続後の学生証にも使用場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1枚
- ⑤調査書 1通
 1. 出願時に出身学校長が出願前3ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
 2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
 3. 公募制推薦、総合型選抜に出願した者が一般選抜・後期に出願する場合、再度調査書を提出してください。一般選抜・前期または中期に出願した者は、調査書の提出は不要です。
 4. 一般選抜で複数日程・学科・臨床検査学コースと他学科を併願して出願する場合、調査書は1通の提出です。大学入学共通テスト利用入試と併願する場合も、調査書は1通の提出です。
 5. 高等学校卒業程度認定試験合格(見込)者および大学入学資格検定合格者は、次の必要書類を提出してください。
 【合格(見込)証明書】1通 + 【合格(見込)成績証明書】1通
 ※免除科目がある場合は、最終高等学校等の調査書又は成績証明書、技能審査による免除の場合は、合格証明書を添付してください。
- ⑥活動報告書(本学所定用紙) ※多面総合評価型出願者のみ
 本学ホームページからダウンロードした本学所定用紙を使用して、志願者本人が記述したものを提出してください。「生徒会活動」「課外活動」「文化活動」「社会活動」「外部取得資格」など点数評価します。なお、記載した活動実績を証明できるものがあればコピーを提出してください。
- ⑥入学検定料納入方法
 39ページを参照してください。

多面総合評価型、総合記述型について

- ◆多面総合評価型は、学科試験(数学+理科1科目)に加えて、調査書と活動報告書を活用し、多面的・総合的に評価する選抜試験です。調査書では、生徒会活動、課外活動や各種大会記録、総合的な学習の時間などにおける生徒の探求的な学習の成果などを評価します。また、活動報告書及び調査書を活用し、外部取得資格・英語外部検定試験なども評価します。これら以外でもボランティア・社会活動など、活動報告書に記載があれば評価しますので、積極的に記載し、それを証明できるものがあればコピーを提出してください。
- ◆総合記述型は、学科試験(理科1科目)と総合問題で「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。総合問題は、文章やグラフ、図などを解読して、600字以内で論理的に考えをまとめる記述方式です。

一般選抜 FAQ

Q 合格発表はどのような方法で行われるのですか？

A 合格者には方式・学科・臨床検査学コースごとに「合格通知書」「入学手続書類」を郵便局の「レターパックプラス」にて郵送します。また、不合格者には普通郵便にて結果を通知します。なお、通知の発送は合格発表日の午前中に投函します。いち早く合否結果を知りたい方は、各合格発表日の正午にホームページに掲載される合格者受験番号一覧表で確認してください。

通知が翌日以降も到着しない場合は、本学ホームページでの合否結果と郵便局からの「不在通知」の有無を必ず確認してください。

Q 追加合格はありますか？

A 合格者の入学手続者数が予想を下回った場合、中期・後期の受験者を対象に追加合格を発表する場合があります。追加合格の発表は、該当者に直接電話でお知らせします。また、追加合格についてのお問い合わせには一切応じられません。なお、総合型選抜、学校推薦型選抜、一般選抜共通テスト併用型、大学入学共通テスト利用入試での追加合格は行いません。

Q 一般選抜に向けて、どのような対策をすればよいのでしょうか？

A 入試問題はマークセンス方式で出題します。(後期・総合記述型の総合問題は記述式問題となります。)対策としては、本学の過去入試問題を繰り返し演習するとともに、過去の大学入試センター試験問題や大学入学共通テスト試験関連の問題集などで演習してください。合否のキー科目になるのは、やはり英語です。理科科目は、多くの受験生が得意としているので大きな得点差は出ません。差が出てくる「英語」の学習に十分時間をかけてください。過去入試問題については、本学ホームページに掲載すると共に、冊子も作成していますのでご請求ください。

Q 一般選抜前期で希望学科・コースに合格しました。特別奨学生になりたいので入学手続を行った後、中期試験を受験できますか？

A 中期・共通テスト併用型中期、大学入学共通テスト利用中期の特別奨学生を目指して再受験することは可能です。再受験する方が一般選抜前期A・Bでの第2次入学手続を行う場合、納付金は必ず分割納入を選んでください。また、一般選抜前期の第1次手続のみを済ませ、中期で合格して第2次手続を行う場合は、一般選抜前期の第2次手続期間内に必ず手続きを行ってください。(臨床検査学コースでは共通テスト併用型を実施していません。)

Q 調査書の提出は全ての選抜方式に必要ですか？

A 一般選抜・大学共通テスト利用入試に出願する場合は、調査書は初めの出願時に1通のみでかまいません。総合型選抜、学校推薦型選抜に出願した方が、一般選抜に出願する場合は、再度提出する必要があります。

Q 試験日程・試験会場による有利・不利はあるのでしょうか？

A 受験日の違いによる試験での有利・不利が出ないように問題を作成し、合否判定については十分注意しています。ただし、募集人員の違いから難易度の違いはでできます。合格に有利な受験方法は、やはり前期A・前期B・中期を併願して受験機会を増やすことでしょう。また、会場による有利・不利はまったくありません。受験しやすい会場を選択してください。

Q 選択教科、理科の選択科目による有利・不利はあるのでしょうか？

A 教科・科目による有利・不利が生じないよう、問題作成には最大限の注意を払っています。しかし、結果として教科間・科目間で20点以上の平均点差が生じ、これが問題難易差によるものと認められた場合には、得点調整を行います。

Q 合否の判定について教えてください。

A 各試験教科の合計点で、高得点順に合否を判定します。教科による基準点はありませんので、1教科の得点が著しく低い場合でも、総合点が合格最低点を上回っていれば合格となります。また、受験教科数に制限はありません。前期A・前期Bは4教科、中期は3教科受験して、その中から高得点2教科での合否判定も可能です。臨床検査学コースは、前期A・前期Bは2教科、中期は3教科受験して高得点2教科、後期は2教科で合否判定します。

Q 前期A(前期B)・中期の「理科重視型」について教えてください。

A 前期と中期に「理科重視型」を導入しています。この方式は、前期・中期で数学と理科の受験を必須とし、理科の得点を2倍にする方式です。「高得点2教科型」と両方判定しても入学検定料は35,000円です。また、+5,000円で共通テスト併用型も出願が可能で、得意科目を生かせる方式です。(臨床検査学コースでは「理科重視型」を実施していません。)

受験に関する注意事項

15. 試験当日、新型コロナウイルスや学校保健安全法施行規則によって出席停止が定められている感染症(インフルエンザ、麻疹、風疹等)に罹患し治癒していない場合は、他の受験生や監督者等に伝染の恐れがあるため、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医や医師において伝染の恐れがないと認められた場合はこの限りではありません。なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置や入学検定料の返還措置はございませんが、追加の受験料を徴収せずに他方式(別日程)への受験の振替を行いますので、入試係までお問合せ下さい。当日の体調管理には十分に気を付けてください。

16. 入学試験実施の際、日常的な生活騒音が発生した場合、特別な救済措置は行いません。

【日常的な生活騒音の具体的な事例】

- ・航空機、自動車などの騒音や通過する緊急自動車のサイレン等の音
- ・風雨や雷鳴など自然発生する騒音
- ・廃品回収やイベントや選挙などのアナウンスや工事の音
- ・動物の鳴き声
- ・空調機器や照明など試験会場に備える施設や設備が発する音
- ・周囲の受験者が発する咳やくしゃみ、鼻をすする音など
- ・携帯電話等の短時間の鳴動

*試験時間中に携帯電話などの鳴動が発生し、その発生源であるかばんなどが特定できた場合は、その持ち主の同意なしに試験監督者が試験室外に持ち出し、試験終了まで試験本部で保管することがあります。

17. 試験室内の設備(机、椅子、空調、照明、音響設備等)の違いなどは、合否判定の際、一切考慮しません。

発表方法

郵 送

合格者には、本人宛に方式・学科(コース)ごとの合格通知書と入学手続書類を郵便局の「レターパック」で郵送します。不合格者にはその結果を郵便で通知します。なお、通知発送は発表日の午前に行います。本人に通知が届くのは翌日以降になります。

ホームページ

発表日の12:00から3日間(発表日を含む)、本学ホームページに合格者受験番号を掲載します。

ホームページアドレス「<https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/>」

発表に関する注意

1. 掲示による発表は一切行いません。
2. 郵送による通知は、発表日の翌日以降の到着になります。合格発表日当日に合否結果をお知りになりたい方は、本学ホームページを利用してください。
3. 電話による合否のお問い合わせには、一切応じることができません。
4. 書類審査での不備、入学試験を欠席(欠席扱い含む)、あるいは試験の教科不足による合否判定が不可能な者への合否通知は行いません。
5. 本学では、合否電報・電話の取り扱いは一切していませんので、駅あるいは試験会場付近の路上などにおける勧誘にはくれぐれも注意してください。なお、この件でトラブルが発生しても、本学は一切責任を負いません。
6. 合格発表後、次のいずれかに該当した場合は、合格取り消しや退学勧告などとなります。
 - ①虚偽・不正の記載または出願資格を満たさない事実が判明した場合。
 - ②2023年3月高等学校卒業見込の者が、卒業できなかった場合。

追加合格に関して

合格者の入学手続の結果、欠員が生じた場合に限り、下記の要領で合格者を追加することがあります。

1. 追加合格者の決定
一般選抜中期・後期日程の受験者を対象に、下記の追加合格通知日に、電話により該当者へ「追加合格」の通知を行います。その際、速やかに入学意志の確認ができる者(受験者本人か、または責任をもって返答のできる者)が応対してください。
2. 追加合格通知日
2023年3月24日(金)・電話による通知(中期・後期受験者対象)
※総合型選抜、学校推薦型選抜、一般選抜前期、共通テスト併用型、大学入学共通テスト利用入試からの追加合格は行いません。
3. 追加合格に関する注意事項
 - ①前もって追加合格予定者としての通知は行いません。
 - ②不在や意志の確認ができない場合は、追加合格とはしません。
 - ③追加合格者の発表は行いません。
 - ④追加合格者の入学手続方法については、追加合格通知の際に連絡します。
 - ⑤追加合格通知についての問い合わせには、一切応じられません。

大学入学共通テスト利用入試

特別奨学生選抜入試
前期A・前期B・中期

選抜方法

- 「令和4年度大学入学共通テスト」において本学が指定する教科・科目の合計点で合否を判定します。
- 本学独自の個別試験等は実施しません。

■前期A 2教科3科目の合計300点で判定

数学(必須)	外国語	理科
配点 200点 ※2科目選択	配点 100点 ※いずれか高得点1教科1科目	

※理科を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

教科・科目	数 学 : 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から2科目
外 国 語 : 英語(リーディングのみ)	
理 科 : 「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入学共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。	

■前期B 3教科3科目の合計300点で判定

数学(必須)	理科(必須)	外国語	国語
配点 100点 ※1科目選択	配点 100点 ※1科目選択	配点 100点 ※いずれか高得点1教科1科目	

※数学を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。
※理科を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

教科・科目	数 学 : 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から1科目
理 科 : 「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入学共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。	
外 国 語 : 英語(リーディングのみ)	
国 語 : 国語(近代以降の文章のみ)	

■中期 3教科4科目の合計400点で判定

数学(必須)	理科(必須)	外国語	国語
配点 200点 ※2科目選択	配点 100点 ※1科目選択	配点 100点 ※いずれか高得点1教科1科目	

※理科を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

教科・科目	数 学 : 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から2科目
理 科 : 「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入学共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。	
外 国 語 : 英語(リーディングのみ)	
国 語 : 国語(近代以降の文章のみ)	

■後期 2教科2科目の合計200点で判定 ※後期は特別奨学生選抜を行いません。

数学(必須)	理科(必須)
配点 100点 ※1科目選択	配点 100点 ※1科目選択

※数学を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。
※理科を2科目受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

教科・科目	数 学 : 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」から1科目
理 科 : 「物理」「化学」「生物」から1科目、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2科目 ※「大学入学共通テスト理科」の基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目として扱います。	

募集人員

学科・コース	選抜方式	前期A・B	中期	後期
フロンティアバイオサイエンス学科		4名	2名	1名
フロンティアバイオサイエンス学科 臨床検査学コース		3名	2名	1名
メディカルバイオサイエンス学科		4名	2名	1名
アニマルバイオサイエンス学科		4名	2名	1名

特別奨学生について

大学入学共通テスト利用入試前期A・B・中期の合格者のうち成績上位 10%以上での入学者は、特別奨学生に採用されます。特別奨学生は、1年次生・2年次生の授業料が2分の1に減免されます。採用の発表は、合格通知と一緒にを行います。
3年次生以降は、前年度学業成績優秀者は、学内奨学金、サポーター奨学金各制度支給対象者になることができます。臨床検査学コースの特別奨学生は、指定の選抜方式で合格者成績上位2名が対象となります。

出願資格

下記のいずれかに該当する者
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、または2023年3月卒業見込の者
 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者、または2023年3月修了見込の者
 ③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2023年3月31日までにこれに該当する見込の者

選抜日程

選抜方式	出願期間 (締切日消印有効)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	
				第1次	第2次
共通テスト利用 前期A (2教科3科目型)	2023年 1月2日(月・祝) ~1月13日(金)	2023年 1月14日(土) 1月15日(日) 本学独自の試験なし	2023年 2月10日(金)	2023年 2月17日(金)	2023年 3月10日(金)
共通テスト利用 前期B (3教科3科目型)	2023年 1月2日(月・祝) ~1月26日(木)				
共通テスト利用 中期 (3教科4科目型)	2023年 1月30日(月) ~2月15日(水)				
共通テスト利用 後期 (2教科2科目型)	2023年 2月9日(木) ~3月5日(日)		2023年 3月16日(木)	2023年 3月23日(木)	

入学検定料

1学科(臨床検査学コース) 15,000円 2学科目からは1学科につき 10,000円

例) 共通テスト利用入試のみで学科とコースを併願した場合(中期も同じ考え方です)		
入試方式	学 科	共通テスト利用前期A(またはB)の入学検定料
共通テスト利用 前期A(またはB)	<input type="radio"/> フロンティアバイオサイエンス	○1学科のみの出願は15,000円 ○+△は2学科目以降10,000円 計25,000円 ○+△+□は2学科目以降10,000円 計35,000円
	<input type="checkbox"/> メディカルバイオサイエンス	
	<input type="checkbox"/> アニマルバイオサイエンス	
臨床検査学コースを受験学科とし、3学科併願した場合は計45,000円		

※入学検定料は、インターネット出願画面で自動計算されます。
 ※インターネット出願で入学検定料総額から5,000円割引となります。

一般選抜との同時出願について

一般選抜前期と共通テスト利用前期の同時出願の場合	⇒ 共通テスト利用入試検定料 0円 (複数学科・コースを併願しても無料です)
一般選抜中期と共通テスト利用中期の同時出願の場合	
一般選抜後期と共通テスト利用後期の同時出願の場合	

- 「一般選抜前期と共通テスト利用前期」、「一般選抜中期と共通テスト利用中期」、「一般選抜後期と共通テスト利用後期」を同時出願した場合、共通テスト利用入試の検定料が無料となります。また複数数学科・コースを併願しても共通テスト利用入試の検定料は無料です。ただし、別々に出願した場合は、対象にはなりません。
- 共通テスト利用前期と共通テスト利用中期、または共通テスト利用中期と共通テスト利用後期の同時出願の場合は減免されません。
- 一般選抜前期Aと共通テスト利用前期B、一般選抜前期Bと共通テスト利用前期Aの組み合わせは、検定料減免の対象となります。

出願に関する事項

【個人情報の取扱い】
 提出いただいた各種書類記載の個人情報につきましては、厳格に管理し、入学選抜のための資料、入学に関する資料の発送や統計的資料作成以外の用途には一切使用しません。

【インターネット出願上の注意点】
●志願者情報の入力完了後、以下の①、②、④をプリントアウトしてください。
●ホームページ上で入力しただけでは正式な出願となりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて初めて出願が完了します。
●入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合、また必要な書類が送付されない場合は無効となります。
●出願締切日は入学検定料を支払った後、その日の内に郵送(締切日消印有効)してください。

出願手続 出願手続きは「インターネット出願」のみです。
 市販の角形2号サイズ(240mm×332mm)の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル(A4版)を貼り、必要な書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。

- ①出願確認票(大学提出用)
- ②受験票・照合票・試験座席票
- ③顔写真(縦4cm×横3cm、裏面に氏名を記入すること) 1試験日につき1枚
上記②「受験票・照合票・試験座席票」に貼り付けてください(3ヶ月以内に撮影した上半身・脱帽・正面向きのカラー写真指定)。写真は、入学手続後の学生証にも使用する場合があります。
- ④受験票返信用宛名ラベル 1枚

入学試験会場について（全選抜日程共通）

2023年度 試験会場一覧

	本学	京都	大阪	名古屋	三重	岡山	広島	浜松	東京
公募制推薦A・B	2022年11月5日(土)・6日(日)	○	○	○					
公募制推薦B地域特別枠	2022年11月6日(日)	○							
多面評価型 専門・総合学科枠	2022年12月11日(日)	○	○						
一般選抜 前期A	2023年1月27日(金)	○	○	○	○	○		○	○
一般選抜 前期B	2023年2月2日(木)	○	○	○	○		○		○
一般選抜 中期	2023年2月21日(火)	○	○	○	○				
一般選抜 後期	2023年3月11日(土)	○	○	○	○				

本学では、受験生の利便をはかるため、地方試験会場を設置しています。試験会場は、選抜日程・方式によって異なりますので、要項で確認して間違いのないようにしてください。

〈注意事項〉

- 出願後の試験会場の変更はできませんので、確認して出願してください。
- 各会場へ直接の問い合わせはできません。すべて本学入試係（0749-64-8100 代）までお問い合わせください。
- 試験会場の下見を行う場合は、会場までの交通確認にとどめ、校舎内に立ち入らないようにしてください。
- 各試験会場とも駐車場はありません。必ず公共交通機関を利用してください。
- 志願者が各会場の定員に達した場合は、受験会場の振替を行う場合があります。

本学

長浜バイオ大学

滋賀県長浜市田村町 1266

● JR 琵琶湖線「田村駅」西改札口出て徒歩2分

京都会場

長浜バイオ大学 京都CAMPUS 河原町学舎

京都市上京区河原町通広小路上ル（旧 関西文理学園バイオカレッジ京都）

公共交通機関でのアクセス

出発地	利用路線	到着地
JR「京都駅（正面）」	市バス A2 乗場 4, 17, 205 系統	「府立医大病院前」バス停で下車すぐ
阪急電鉄「河原町駅」	市バス 3, 4, 17, 205 系統	
京阪電鉄「三条」京都市営地下鉄（東西線）「三条京阪駅」	市バス 37, 59 系統 京都バス 23, 43 系統	
京阪電鉄「神宮丸太町駅」		徒歩 10 分
京阪電鉄「出町柳駅」		徒歩 15 分
京都市営地下鉄（烏丸線）「丸太町駅」		徒歩 20 分

出願に関する事項

- ⑤調査書 1通
1. 出願時に出身学校長が出願前3ヶ月以内に作成・厳封したものを提出してください。
 2. 指導要録の保存期間の経過、廃校、被災その他の事情により調査書が得られない場合は、卒業証明書などそれに代わる証明書を提出し、その旨を記したメモ用紙等を添えてください。
 3. 「一般選抜」を出願してすでに提出した者は、再度提出の必要はありません。
 4. 大学入学共通テスト利用入試で複数方式へ同時出願する場合、調査書は1通のみの提出です。
 5. 高等学校卒業程度認定試験合格（見込）者および大学入学資格検定合格者は、次の必要書類を提出してください。
【合格（見込）証明書】1通 + 【合格（見込）成績証明書】1通
※免除科目がある場合は、最終高等学校等の調査書又は成績証明書、技能審査による免除の場合は、合格証明書を添付してください。
- ⑥大学入学共通テスト成績請求票
「出願確認票」大学提出用に令和5年度大学入学共通テスト成績請求票を必ず貼付してください。
- ⑦入学検定料納入方法
39 ページを参照してください。

出願先

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町 1266 番地 長浜バイオ大学 入試係
 ※出願は郵送または本学窓口で受付を行います。
 （本学窓口事務取扱時間…平日 月～金の9：00～17：00）
 ただし、本学窓口では入学検定料の取扱は一切行いませんので、ご注意ください。

出願上の注意

1. 出願書類に不備があるものは一切受付しません。
2. いったん提出された出願書類および入学検定料は、理由の如何を問わず、一切返却いたしません。
3. 障がい等があり、受験および就学に際して特別な対応が必要な場合は、出願前に本学入試係へご相談ください。（電話：0749-64-8100（代））
4. 出願書類一式については、切り離さずそのままの状態でご提出ください。
5. 入学検定料の支払い後は、受験学科（コース）、試験会場、入試方式の変更は認めません。
6. インターネット出願で入力した住所等に変更が生じた場合は、直ちに本学入試係までご連絡ください。

受験票の交付

1. 受験票は、出願書類の受付処理後、順次速達にて郵送します。
受験票の到着後、受験学科・コース・受験番号・氏名・併願学科等を必ず確認してください。
2. 受験票の記載事項に誤りや変更があった場合、また、受験票が合格発表日の3日前になっても届かない場合は、本学入試係（電話：0749-64-8100（代））までご連絡ください。

発表方法

郵送
合格者には、本人宛に方式・学科（コース）ごとの合格通知書と入学手続書類を郵便局の「レターパック」で郵送します。不合格者にはその結果を郵便で通知します。なお、通知発送は発表日の午前に行います。本人に通知が届くのは翌日以降になります。

ホームページ
発表日の12:00から3日間（発表日を含む）、本学ホームページに合格者受験番号を掲載します。
ホームページアドレス「<https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/>」

発表に関する注意

1. 掲示による発表は一切行いません。
2. 郵送による通知は、発表日の翌日以降の到着になります。合格発表日当日に可否結果をお知りになりたい方は、本学ホームページを利用してください。
3. 電話による可否のお問い合わせには、一切応じることができません。
4. 本学では、可否電報・電話の取り扱いは一切していません。
5. 合格発表後、次のいずれかに該当した場合は、合格取り消しや退学勧告などとなります。
①虚偽・不正の記載または出願資格を満たさない事実が判明した場合。
②2023年3月高等学校卒業見込の者が、卒業できなかった場合。

大阪会場

■新大阪丸ビル 新館

「公募制推薦 A 11/5 (土)」 「公募制推薦 B 11/6 (日)」

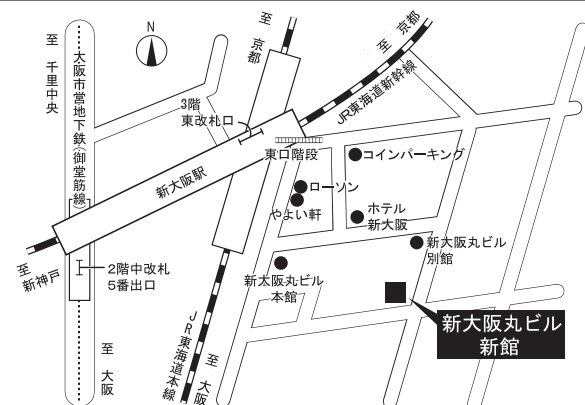
■新大阪丸ビル 別館

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」 「一般選抜前期 B 2/2 (木)」
「一般選抜中期 2/21 (火)」 「一般選抜後期 3/11 (木)」

大阪会場

新大阪丸ビル【新館】

大阪市東淀川区東中島 1-18-27

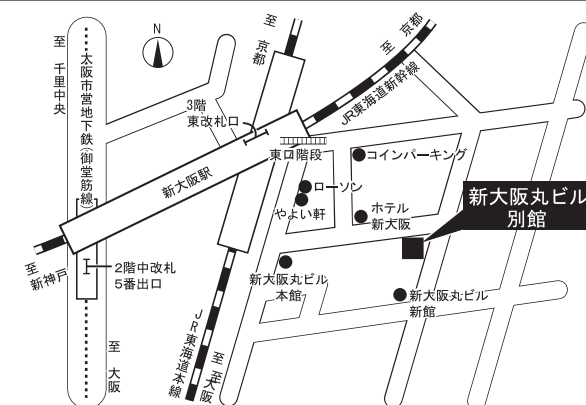


- JR 新大阪駅下車。東改札口 (3階) より東口階段を東中島町方面 (1階) へ。徒歩 2分
- 地下鉄御堂筋線 新大阪駅下車。中改札 5番出入口 (2階) を出て、JR 新大阪駅 3階へ上がり、東改札口前から東口階段へ。徒歩 8分

大阪会場

新大阪丸ビル【別館】

大阪市東淀川区東中島 1-18-22



- JR「新大阪駅」下車。東改札口 (3階) より東口階段を東中島町方面 (1階) へ。徒歩 2分
- 地下鉄御堂筋線 新大阪駅下車。中改札 5番出入口 (2階) を出て、JR 新大阪駅 3階へ上がり、東改札口前から東口階段へ。徒歩 8分

名古屋会場

■安保ホール

「公募制推薦 A 11/5 (土)」 「公募制推薦 B 11/6 (日)」
「一般選抜中期 2/21 (火)」 「一般選抜後期 3/11 (木)」

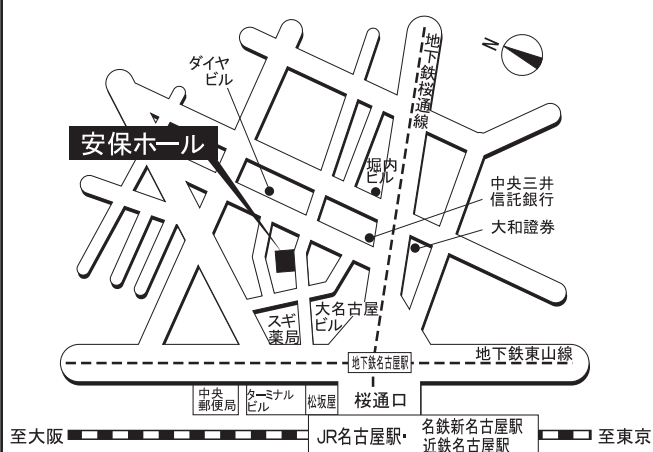
■フジコミュニティセンター

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」 「一般選抜前期 B 2/2 (木)」

名古屋会場

安保ホール

名古屋市中村区名駅 3-15-9

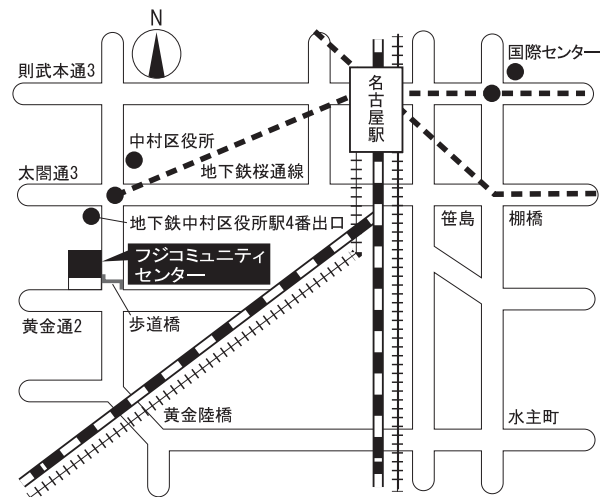


- JR 名古屋駅桜通口出口より徒歩 2分、近鉄名古屋より徒歩 4分、名鉄名古屋駅より徒歩 4分、地下鉄各線 (名古屋駅) より徒歩 2分

名古屋会場

フジコミュニティセンター

名古屋市中村区黄金通 1-18



- 地下鉄桜通線「中村区役所」下車。4番出口を南へ徒歩 2分

試験会場 (三重・岡山・広島・浜松・東京) について

■三重会場

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」 「一般選抜前期 B 2/2 (木)」

■岡山会場

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」

■広島会場

「一般選抜前期 B 2/2 (木)」

■浜松会場

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」

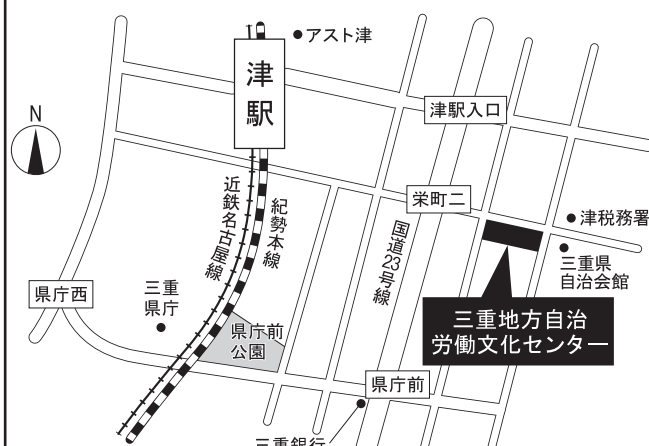
■東京会場

「一般選抜前期 A 1/27 (金)」 「一般選抜前期 B 2/2 (木)」

三重会場

三重地方自治労働文化センター

三重県津市栄町 2-361

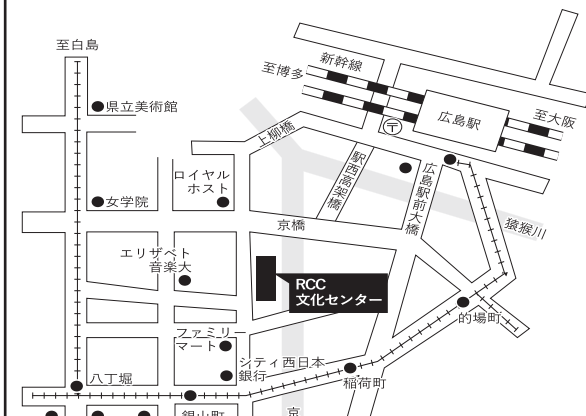


- 近鉄・JR 津駅東口より徒歩 5分

広島会場

RCC文化センター

広島市中区橋本町 5-11

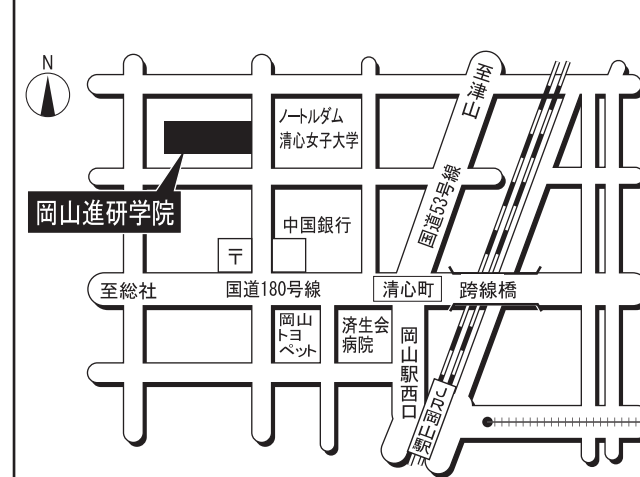


- JR 広島駅 (南口・在来線口) から徒歩 10分
- 広電銀山町電停から徒歩 5分

岡山会場

岡山進研学院

岡山県岡山市北区伊福町 2-10-27

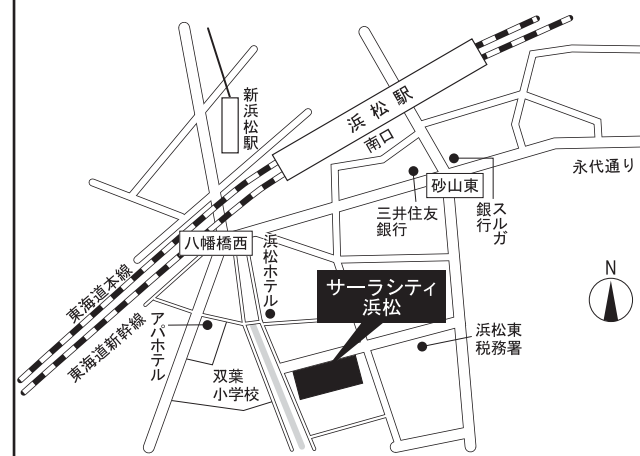


- JR 岡山駅西口より徒歩 10分

浜松会場

サーラシティ浜松

静岡県浜松市中区砂山町 1107

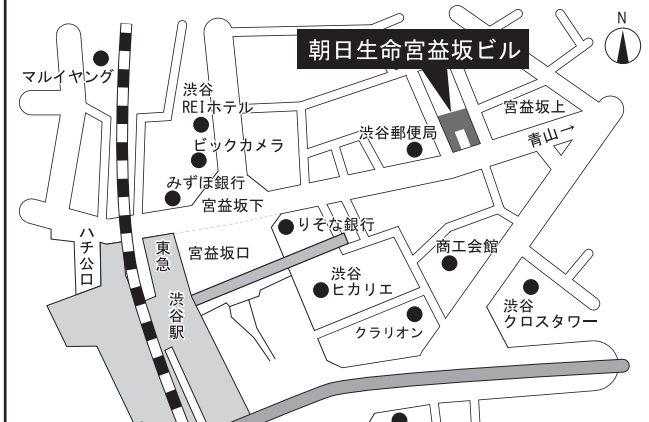


- JR 浜松駅南口より徒歩 5分

東京会場

渋谷サンスカイルーム

渋谷区渋谷 1-9-8 朝日生命宮益坂ビル



- JR 渋谷駅下車、宮益坂口より宮益坂下へ、徒歩 4分 朝日生命宮益坂ビル 5階

インターネット出願について（全選抜日程共通）

入学検定料は自動計算され、総額から5,000円割引されます。

- 検索サイトから「長浜バイオ大学」で検索し（本学ホームページ <https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/> にアクセス）「長浜バイオ大学 インターネット出願」のバナーをクリックしてください。
- ホームページの画面で確認しながら出願書類の作成が可能です。
- 入力可能時間は 40 分間です。
- 出願登録は、24 時間可能です。
- 入学検定料の支払いはコンビニエンスストア、クレジットカード、ペイジーで 24 時間対応が可能です。
- 出願締切日の出願登録、検定料支払いには締切の時間設定がされていますのでご注意ください。

1. 選抜方式別出願書類一覧

選抜方式	出 願 書 類							
	出願確認票 (大学提出用 1枚/1試験日)	受験票・照 合票・試験 座席票 (1枚/1試験日)	受験票 返信用宛名 ラベル	顔写真 (1枚/1試験日)	出身学校長 の推薦書※ (巻末にあります)	入学志願 理由書 ※	自己 推薦書 ※	調査書
公募制推薦A・B	○	○	○	○	○	/	/	■
公募制推薦B地域特別枠	○	○	○	○	○	○	/	○
多面評価型	○	○	○	○	/	/	○	○
専門・総合学科枠	○	○	○	○	/	/	○	○

選抜方式	出 願 書 類						
	出願確認票 (大学提出用 1枚/1試験日)	受験票・照 合票・試験 座席票 (1枚/1試験日)	受験票返信用 宛名ラベル	顔写真 (1枚/1試験日)	令和5年度 大学入学共通 テスト成績請求票	活動報告書 ※	調査表
「前期A」 高得点2・ 理科重視・共通テスト併用	○	○	○	○	▲	/	■
「前期B」 高得点2・ 理科重視・共通テスト併用	○	○	○	○	▲	/	■
「中期」 高得点2・ 理科重視・共通テスト併用	○	○	○	○	▲	/	■
「後期」 2教科型・ 総合記述型	○	○	○	○	/	/	■
「後期」 多面総合評価型	○	○	○	○	/	○	■
大学入学共通テスト 利用入試 前期A	○	○	○	○	○	/	■
大学入学共通テスト 利用入試 前期B	○	○	○	○	○	/	■
大学入学共通テスト 利用入試 中期	○	○	○	○	○	/	■
大学入学共通テスト 利用入試 後期	○	○	○	○	○	/	■

- 注意 ○…出願する場合に提出が必要です。
 ▲…共通テスト併用型に出願する場合に必要です。出願確認票に貼付してください。
 ■…1回の出願で複数の選抜に同時出願する場合、調査書は1通でかまいません。
 ※…本学ホームページからダウンロードしてください。出身学校長の推薦書は巻末にあります。

2. 出願上の注意

- ホームページ上で入力しただけでは出願完了とはなりません。入学検定料を支払った上で必要な書類を送付し、本学で受理されて出願が完了します。
- 入力したデータは、入学検定料の支払いがない場合（出願登録して48時間以内）や必要な書類が送付されない場合は無効となります。
- インターネット出願専用封筒または、市販の角形2号サイズ（240mm×332mm）の封筒にプリントアウトした大学宛名ラベル（A4版）を封筒に貼り付けて郵便局窓口から「簡易書留速達」にて郵送してください。
- 出願締切日の出願登録時刻は正午までです。入学検定料の支払最終時間は締切日の24時までです。出願書類は、その日の内に郵送してください。

3. インターネット出願での入学検定料納入方法

1. クレジットカード、コンビニエンスストア、ペイジーで入学検定料を支払ってください。検定料払込領収書を出願確認表に貼り付ける必要はありません。
2. コンビニエンスストア、ペイジーの場合は、必ず出願登録後48時間以内に入学検定料を支払ってください。48時間を過ぎると登録内容が取消となります。取消された場合、再度出願登録からやり直してください。クレジットカードでの支払いは、出願登録時の同時決済です。
3. 出願締切日の支払いは24時までとなりますので注意してください。
4. 入学検定料納入後は、出願学科・コースおよび試験会場・選抜方式等の変更は認めません。一度納入した入学検定料は、理由の如何にかかわらず返金しません。
5. 入学検定料のほかに払込手数料が必要です。

4. 出願確認票の再出力について

下記URLにアクセスする事で出願確認票を再出力することができます。
<https://sak-sak.net/app/print/nbio/>

再出力の際、出願受付番号（10桁の数字）とパスワードが必要となりますので忘れないようにしてください。出願受付番号は「出願確認票」および「出願手続完了メール」に記載されています。パスワードは「志願者情報入力画面」で入力したパスワードです。（大学でパスワードを調べることはできません。）

インターネット出願に関して不明な点がある場合は、長浜バイオ大学 入試係までお問い合わせください。操作に関する問合せは、出願期間中に限らせていただきます。お問合せの前に「インターネット出願FAQ」をご確認ください。

TEL 0749-64-8100 (代)
 平日 9:00～17:00
 E-mail: jim@nagahama-i-bio.ac.jp

インターネット出願FAQ(全選抜日程共通)

- Q** 推奨ブラウザを教えてください。
- A** 下記の推奨ブラウザをご利用ください。
 ・Windows : Microsoft Edge
 ・Windows : Google Chrome
 ・MAC OS : Safari
- Q** 自宅にパソコン、プリンターがありません。
- A** パソコンはご自宅以外の環境(図書館や公共施設、高等学校など)でも出願は可能です。プリンターがない場合は、出願確認票を一旦保存し、プリンターがある環境で印刷してください。諸事情で出願確認票が印刷できない方は巻末の「出願確認票が印刷できない方へ」を参照し、「出願確認票(転記用)」に必要事項を記入して、出願先まで簡易書留速達で郵送してください。
- Q** 支払はどうすればいいですか？
- A** コンビニエンスストアで支払う場合、コンビニ支払情報(番号等)が必要ですので、プリントアウトしたものを必ず持参してください。もしくは、これらを正確にメモして利用してください。支払期限(出願登録後 48 時間以内)が設定されているため、期限が過ぎると支払うことができませんのでご注意ください。支払いの際に、別途手数料が掛かります。なお、検定料払込領収書を出願確認票に貼り付ける必要はありません。コンビニエンスストアは、セブンイレブン、ローソン、ファミリーマート、ミニストップ、ヤマザキデイリーストア、セイコーマートをご利用できます。※決済種別により手順が異なりますので、最終画面の「お支払手続き」ボタンを押した後に表示される「お支払方法選択画面」にて各店舗の支払手順を確認してください。
- Q** スマートフォン、タブレットからインターネット出願を利用できますか？
- A** 利用できます。ただし、バージョンによっては、レイアウトがくずれる可能性があります。なお、プリンターがない場合は上記のFAQを参照してください。インターネット環境がない方は、図書館や公共施設、高等学校などの環境でも出願が可能です。それでも利用が難しい場合は、長浜バイオ大学入試係へお問い合わせください。
- Q** メールアドレスはスマートフォンや携帯電話のものは使えますか？
- A** 使えます。メール受信設定でドメイン設定を行なっている場合はメールが届かないことがありますのでドメイン(@sak-sak.net)を受信指定してください。
- Q** 住所・氏名の入力で正しい漢字ができません。
- A** 旧字等で正しく変換できなかったり、エラーになる場合は代替の漢字を入力してください。本学入学手続の際に、正しい漢字に変更することができます。
- Q** 出願情報の登録後、入力内容の誤りを訂正または変更したいです。
- A** 【最終確認画面で「申込」前の場合】
 ⇒訂正または変更が可能なので改めて初めから入力し直してください。
 【提出用書類印刷画面まで進んでいる場合】
 『クレジットカード決済』
 ⇒入学検定料の支払いが完了しているので変更できません。
 『コンビニエンスストア、ペイジー支払い』
 ⇒入学検定料の支払いが完了していない場合は、再度出願登録から入力し直してください。
 ⇒入学検定料の支払いが完了している場合は、変更できません。
- Q** 新たに出願する場合もう一度入力しなければなりませんか？
- A** 志願者情報の入力画面でパスワードを設定すると、次回出願時に前回入力した個人情報の再利用が可能です。その場合、パスワードを忘れないようにメモしておいてください。
- Q** パスワードを忘れてしまいました。
- A** 出願期間内に、最初から出願登録をやり直してください。大学でパスワードをお調べすることはできません。パスワードは忘れないようにメモしておいてください。
- Q** 出願手続完了のメールが届きません。
- A** メールアドレスの入力ミス、メール受信設定でドメイン設定を行なっているなどの理由が考えられます。このような事態を避けるため、志願者情報入力画面でのメール受信確認は必ず行なってください。また印刷した出願確認票(本人控)を大切に保管しておいてください。
- Q** 銀行での入学検定料の振込はできますか？
- A** 銀行窓口での振込はできません。クレジットカードかコンビニエンスストア、ペイジーを利用してください。なおATMについてはペイジー対応のATMであれば利用可能です。
- Q** 出願情報の登録を完了したが、支払期限までに入学検定料の振込ができませんでした。
- A** 登録した内容は入学検定料が支払われなまま 48 時間を過ぎると取り消されます。出願期間内に再度出願登録をし直し、振込期限内に入学検定料の支払いをしてください。
- Q** 出願したい選抜区分が表示されません。
- A** 出願期間外の出願はできません。本学 HP で出願登録期間を確認してください。出願締切日(最終日)の出願登録、検定料支払いには締切の時間設定がされています。出願締切日の出願登録時刻は正午まで、検定料支払いは締切日中となりますのでご注意ください。

インターネット出願について

インターネット出願の流れ



ホームページの画面で確認しながら出願書類を作成します。
 入学検定料は自動計算され、支払いはコンビニ窓口支払い、クレジットカード等で 24 時間対応が可能です。(出願締切日の出願登録、検定料支払いには締切の時間設定がされていますのでご注意ください)。
 検索サイトから「長浜バイオ大学」で検索し、「長浜バイオ大学 インターネット出願」のバナーをクリックしてください。

アクセスはこちら 本学 HP <https://www.nagahama-i-bio.ac.jp/> 長浜バイオ大学 検索

STEP 1 ~ 5 の作業を出願期間内に完了してください。選抜方式により必要書類が異なります。必ず入学試験要項を確認してください。本学指定の用紙が必要な場合は、本学ホームページからダウンロードできます。

- STEP 1 入学試験要項の確認**
 インターネットに接続されたパソコン(スマートフォン、タブレット対応可能)と入学試験要項で必要書類などを確認して用意してください。
 ※インターネット環境をお持ちでない方、出願書類を印刷できない方は、巻末の「出願確認票が印刷できない方へ」を参照してください。
- STEP 2 インターネット出願ページにアクセス**
 長浜バイオ大学のホームページから「インターネット出願」のページにアクセスしてください。
- STEP 3 志願者情報を入力**
 出願受付番号とパスワード(出願確認票を再出力する際に必要)はメモしておきましょう。出願内容や個人情報を入力し、受験料(入学検定料)の納入方法を選択する。受験料の納入に必要な番号を控えてください(p37 参照)。パソコンでの入力可能時間は 40 分間です。※出願締切日は正午が登録完了締切時刻となります。できるだけ余裕をもって出願登録してください。
- STEP 4 検定料の支払い**
 納入の記録・領収書は、個人で大切に保管してください。
 クレジットカード、コンビニ、ペイジー(金融機関 ATM)などで納入できます。
- STEP 5 出願書類の印刷・出願書類の郵送(簡易書留・速達)**
 出願期間内(締切日当日消印有効)に郵送してください。
 市販の角形 2 号サイズ(240mm×332mm)の封筒にプリントアウトした宛先を封筒に貼って郵便局窓口で「簡易書留速達」で出願期間内に郵送してください。
 選抜制度により必要書類が異なりますので、必ず入学者選抜要項を確認してください。



要注意

- ★STEP 1 ~ 5 をすべて期限内に完了することによって、出願が正式に受理され受験票が発行されます。(出願登録・入学検定料支払い・出願書類提出のいずれかが行われなかった場合は、出願が受け付けられません。)
- ★インターネット出願の登録期間は、各選抜方式で示している出願開始日の 9 時 01 分から出願最終日の正午までとなっています。
- ★出願書類は、各選抜方式で示している出願期間締切日の消印有効となります。
- ★出願期間を十分に確認の上、できるだけ余裕をもって出願してください。

合格発表後の入学手続に関する事項（全選抜日程共通）

1. 入学手続について

入学手続は、合格通知に同封の「入学手続案内」を熟読し、所定の期限までにすべての入学手続を完了してください。
期限後の入学手続は、いかなる理由があっても認めません。

	第1次入学手続締切日	第2次入学手続締切日
	この日までに 入学申込金（入学金相当額） を納入してください。一旦納入された入学申込金は、理由の如何にかかわらず返還しません。後期分を含めた同時に第2次手続をすることも可能です。	前期納付金 （授業料・実験実習費・施設設備費等）を納入するとともに 入学手続書類 を提出してください。後期分を含めた一括納入も可能です。
<input type="checkbox"/> 模擬授業参加型 <input type="checkbox"/> 実験・実習評価型	2022年11月18日(金)	2022年12月19日(金)
<input type="checkbox"/> 公募制推薦A・B <input type="checkbox"/> 公募制推薦B地域特別枠	2022年12月9日(金)	2023年1月6日(金)
<input type="checkbox"/> 多面評価型 <input type="checkbox"/> 専門・総合学科枠	2023年1月6日(金)	2023年1月27日(金)
<input type="checkbox"/> 一般選抜 前期A・前期B <input type="checkbox"/> 一般選抜共通テスト併用型 前期A・前期B <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト利用入試 前期A・前期B	2023年2月17日(金)	2023年3月10日(金)
<input type="checkbox"/> 一般選抜 中期・共通テスト併用型中期 <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト利用入試 中期	2023年3月10日(金)	2023年3月23日(木)
<input type="checkbox"/> 一般選抜 後期 <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト利用入試 後期	2023年3月23日(木) ※入学申込金(入学金相当額)・前期納付金(授業料・実験実習費・施設設備費等)を納入するとともに、入学手続書類を提出してください。後期分を含めた一括納入も可能です。	

- ※ 入学手続書類については、締切日当日の消印有効です（ただし、入学申込金・前期納付金については、締切日までの納入に限ります）。なお、いったん提出された入学手続書類は、理由の如何を問わず一切返却いたしません。
- ※ 第1次手続を行っていない場合、第2次入学手続を行うことはできません。また、第1次入学手続を完了した後も、第2次入学手続を入学手続期間内に行わなかった場合は、入学の意志がないものと見なし、入学を許可しません。
- ※ 入学手続完了者は、入学申込金を入学金に振り替えます。
- ※ すでにすべての入学手続を完了した者が、新たに異なる日程・方式で合格した別の学科（コース）に入学を希望し、変更手続きを行った場合は、すでに納入されている入学申込金・納付金・手続書類等を振り替えます。
- ※ 入学試験に合格した方が、特別奨学生を目指して再受験する場合、第2次入学手続の納付金は分割納入を選んでください。
- ※ 入学手続学科（コース）の変更については、指定校特別推薦、一般公募制推薦B地域特別枠の手続完了者を除きます。また、これらの手続完了者は、特別奨学生選抜入試は受験できません。

2. 納付金（第1次手続・第2次手続 2023年度入学生）

	第1次手続納付金		第2次手続納付金				分割合計	年間合計
	入学金	授業料	実験・実習費	施設設備費	学生活動支援費	保護者会費		
入学時	250,000	475,000	60,000	135,000	30,000	20,000	970,000	1,640,000
後期分 (10月下旬まで)		475,000	60,000	135,000			670,000	

- ※ 入学金は入学年度のみの納入です。2年次生以降の年間納付金は、1,510,000円を予定しています。
- ※ 臨床検査学コース
2年次生以降の年間納付金は、1,538,000円を予定しています。
- ※ 実験・実習を行うために必要な抗体検査、ワクチン接種等の費用（実費）が別途必要です。
- ※ 納付金（授業料・実験実習費・施設設備費等）は、一括および分割（前期・後期）のいずれかを選ぶことができます。分割納入の場合、10月上旬に後期学費の振込用紙を郵送する予定です。
- ※ 学生活動支援費内訳…学生活動援助金、学研災保険料。
- ※ 保護者会費は、長浜バイオ大学保護者会より委託を受けて代理で徴収します。
- ※ 同窓会費として卒業年次に20,000円（前期10,000円・後期10,000円）が必要です。

〔大学の学費についての考え方〕

本学は、私立大学に対する国からの補助金の増額、国への個人研究費の補助申請、産業界との連携による支援金獲得など、積極的に取り組むとともに、諸経費の節減などの努力をいたします。

3. 入学辞退に伴う授業料等返還について

全ての入学手続完了後、本学への入学を辞退される場合は、下記の要領で所定の手続を完了してください。その場合、入学申込金を除く全ての納付金について返還いたします。

- ①合格通知に同封いたします「入学辞退届・授業料等返還願」（本学所定用紙）に必要事項を記入・押印の上、下記まで簡易書留にて郵送してください。
 - 送付先…〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266番地 長浜バイオ大学・入試係
 - 提出期限…2023年3月31日（金）午後5時必着
 - ※2023年3月31日（金）午後5時以降に到着した分については一切返還いたしませんので、ご注意ください。
- ②「入学辞退届・授業料等返還願」受理後、郵送にて授業料返還日をお知らせいたします。

4. 奨学金制度・教育ローンについて

- 日本学生支援機構の奨学金制度は、優れた学生が経済的理由で修学をあきらめることがないよう、修学資金を「貸与」または「給付」する制度です。申込方法は、高等学校で予め申し込みを行う「予約採用」と、大学入学後に申請する「定期採用」があります。採用にあたって学業要件や家計要件を満たす必要がありますので、詳細は日本学生支援機構のホームページ (<https://www.jasso.go.jp/shogakukin/>) をご参照ください。
- 大学独自の奨学金制度については、前年度の学業成績優秀者若干名を対象に、月額33,000円を給付する「長浜バイオ大学学内奨学金」、月額20,000円を給付する「長浜バイオ大学サポーター奨学金」、家計状況の急変により修学が困難となっている学生を経済的に援助する「長浜バイオ大学家計急変奨学金」（300,000円給付）、家計状況により修学が困難となっている学生を経済的に支援する「長浜バイオ大学学費支援奨学金」（200,000円給付）があります。
- 教育ローンは、金融機関などによる教育関係資金に用途を限定した低利の貸付制度です。国の機関である日本政策金融公庫などが行う「国の教育ローン」（教育ローンコールセンター 0570-008656）と一般の金融機関が行うものがあり、審査を経て認められた場合は入学前に貸付を受けることができます。申し込みは希望する学生の保護者が金融機関に対して直接行います。

5. 寮・下宿の紹介について

寮施設として「国際交流ハウス」が大学内にあります。国際交流ハウスは外国人留学生優先の居住施設で、入学後の大学生活・地域社会に慣れてもらうことを目的としています。男女の部屋は完全に分離しており、大学職員がその管理にあたり、セキュリティ面も安心です。

入居は外国人留学生を優先としていますが、空室がある場合は日本人学生も入居できます。入寮期間は2年間を原則とします。ただし、部屋数には限りがありますので、希望者全員の入寮が無理な場合もあります。

下宿については本学からは直接の斡旋は行いませんが、提携業者「(株)バイオ・コーポ」から下宿施設（アパート、マンション等）の紹介をいたします。詳細は、お問い合わせください。

※入寮受付の有無は入学手続後の案内で確認ください。

【国際交流ハウスのあらまし】

入寮定員	50名 ※留学生を優先しますが、日本人学生も入居できます。
入寮期間	2023年3月25日～2025年3月15日
入寮費用	住居費…月額 32,000円 共益費…月額 3,500円 入館料…50,000円（入寮時のみ） 入寮保証金…50,000円（入寮時のみ。退寮時に前月の水道光熱費・寮費の滞納及び有償の補修を差し引き、返金します。）
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造、3階建1棟、オートロック 寮室…洋室約7.5畳（個室・バルコニー付・男女別管理制）
設備	●各部屋にエアコン（冷暖房完備）、トイレ、バルコニー設置 ●机、イス、折りたたみベッド、本棚、電気スタンド、ロッカー、下駄箱 ●洗面所、キッチン、洗濯機、乾燥機、シャワールームは共同。キッチンのガス代、洗濯機使用料洗面室、シャワールームの水道代は無料です。 ●他の設備…飲料自動販売機、インターネットフロア（パソコン設置）、無線LAN

【下宿施設のあらまし】

ワンルームマンション1K	
月額	35,000円～55,000円
共益費	2,000円～4,000円
礼金	ナシ～家賃1ヶ月分
敷金	ナシ～家賃2ヶ月分



●バイオ・コーポ斡旋の「学生マンション」



●大学隣接の「国際交流ハウス」

受験生のための宿泊のご案内

長浜バイオ大学では、遠方からの受験生の皆さんに便宜を図るため、本学試験会場 について、宿泊予約サービスを行います。ご希望の方はご利用ください。

【宿泊申込方法】 ※郵送・FAX のみの受付で、電話などでの申し込みは受付しません。

- ①次ページの『受験宿泊予約申込書』に必要事項をご記入の上、郵送にてお申込みください（願書に同封も可）。
- ②受付期間はいずれの選抜日程も試験日の1週間前までに必着となります。
- ③受験宿泊予約申込書が当方に届きしだい、ご希望の宿泊先を手配いたします。
(必ず第二希望もご記入ください。)
- ④宿泊施設手配後、当方から予約確認書を郵送いたします。
- ⑤宿泊当日は予約確認書を宿泊先のフロントにご提示ください。
- ⑥宿泊費は当日フロントにてお支払いください。

〔郵送先・申込先〕〔願書に同封も可〕

株式会社 バイオ・コーポ 担当:高山

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266〔長浜バイオ大学内〕

TEL:0749-68-5810 FAX:0749-65-8810 E-mail n-bio.corporation@nifty.com

【宿泊料金表】

宿 泊 先		部屋及び宿泊条件		宿泊料金 (税込)	所 在 地	予約 No.
長 浜	ホテル Yes 長浜駅前館	シングル	1泊朝食	6,700円	JR長浜駅東口より 徒歩約3分 長浜駅前	A-①
		ツイン	1泊朝食	6,500円		A-②
	グリーンホテル Yes 長浜みなと館	シングル	1泊朝食	7,190円	JR長浜駅西口より 徒歩約5分	B-①
		ツイン	1泊朝食	7,190円		B-②
北ピワコホテルグラツィエ	シングル	1泊朝食	8,000円	JR長浜駅西口より 徒歩約10分 琵琶湖畔	C-①	
	ツイン	1泊朝食	8,000円		C-②	
ホテル&リゾート長浜	シングル	1泊朝食	7,000円	JR長浜駅西口より 徒歩約8分 琵琶湖畔	D-①	
	ツイン	1泊朝食	7,000円		D-②	

※上記のご宿泊代金は税込の金額です。

※上記のご宿泊代金はお一人様の金額です。ツインを利用される場合は2名様分の金額が必要になります。

※グリーンホテル Yes 長浜みなと館宿泊の方は、試験日当日大学まで無料送迎します。送迎を希望される場合、予約申込書の備考欄に「送迎希望」と必ず記入してください。

※北ピワコホテルグラツィエは、予約の時期によって金額の変動があります。

※ホテル&リゾート長浜は、受験生の特別価格です（通常のコストとは異なります）。

【予約の変更・取消】

①お申込後の予約変更・取消は株式会社バイオ・コーポ宛に必ずお電話にてご連絡ください。

※直接ホテルにご連絡されても処理ができませんのでご注意ください。

②宿泊の変更・取消にかかる取消料規定は下記のとおりです。

	未連絡による不泊	当日取消	前日取消	2日前取消	3日前取消	4日前まで
取消料率	100%	50%	20%	20%	20%	取消料なし

FAX:0749-65-8810

2023年度長浜バイオ大学入学試験 受験宿泊予約申込書

現住所 〒 -
フリガナ 氏 名
TEL () -

宿泊者氏名(フリガナ)	性別	区分	宿 泊 日	第1希望	部屋	第2希望	部屋
	男・女	受験生・保護者	年 月 日ヨリ		シングル・ツイン		シングル・ツイン
			年 月 日マデ				
	男・女	受験生・保護者	年 月 日ヨリ		シングル・ツイン		シングル・ツイン
			年 月 日マデ				
	男・女	受験生・保護者	年 月 日ヨリ		シングル・ツイン		シングル・ツイン
			年 月 日マデ				
	男・女	受験生・保護者	年 月 日ヨリ		シングル・ツイン		シングル・ツイン
			年 月 日マデ				

備考欄 ※「グリーンホテル Yes 長浜みなと館」に宿泊を希望される場合、大学までの送迎の可否について必ず記入してください。

【申込書記入上の注意】

※黒のボールペンで記入してください。

※第1希望・第2希望記入欄は宿泊料金表に記載された予約 No をご記入ください。

【記入例】

長浜 秀吉さんが一般選抜前期 A 受験のため1月26日にご一泊される場合 シングルルーム

宿泊者氏名(フリガナ)	性別	区分	宿 泊 日	第1希望	部屋	第2希望	部屋
ナガハマ ヒデオシ 長浜 秀吉	男 女	受験生 保護者	2023年 1月 26日ヨリ 2023年 1月 27日マデ	A-①	シングル ツイン	C-①	シングル ツイン

西暦 年 月 日

推薦書

学校推薦型選抜
公募制推薦 A・B・公募制推薦 B 地域特別枠用

長浜バイオ大学

学長 蔡 晃植 殿

高等学校名

学校長名

印

下記の生徒は、学業、人物ともに貴大学への入学に適する生徒と認め推薦します。

ふりがな		性別	男・女
生徒氏名		生年月日	年 月 日生
在籍学科		学習成績の 状況	全体
推薦理由	「学力の3要素」に関する評価等を踏まえて、ご記入ください。		
		記載責任者	印

キ
リ
ト
リ
線



大学アクセスガイド



9:30開始の授業で悠々通学

京都・大阪からは乗り換えなし、岐阜・愛知からは米原経由。
近畿圏・東海圏どちらからも2時間以内でアクセスでき、新幹線利用でさらに短縮。
電車を降りればそこがキャンパスだから、ドアtoドアの悠々通学が可能です。

1時限目	9:30~11:00	2時限目	11:10~12:40	4時限目	15:10~16:40
		3時限目	13:30~15:00	5時限目	16:50~18:20

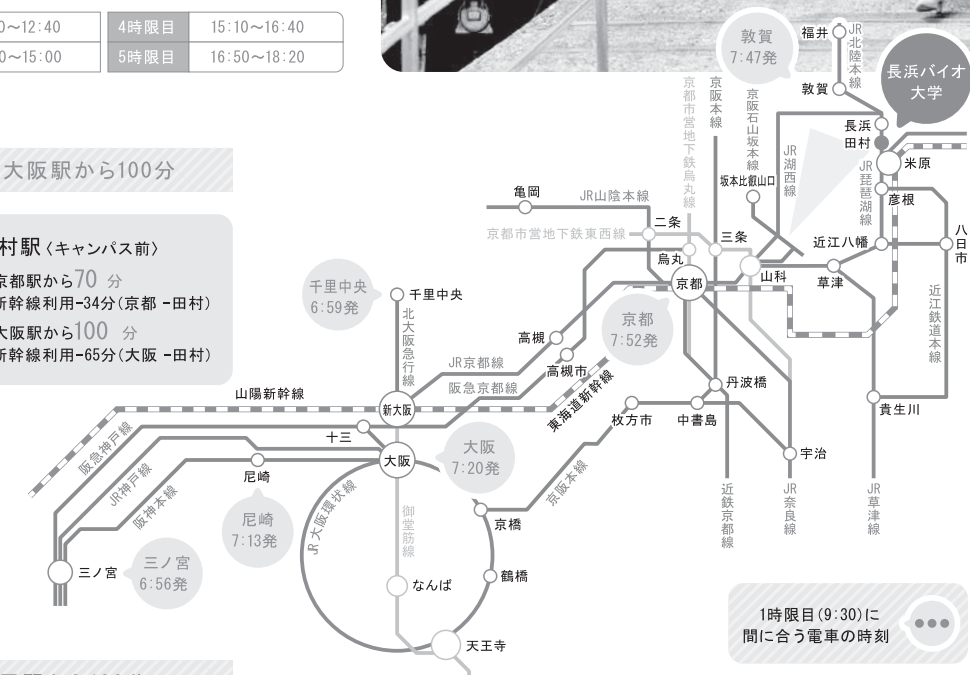
近畿・北陸 JR京都駅から70分・JR大阪駅から100分

方面	駅名	新快速
神戸・京都方面	三ノ宮	6:56
	大阪	7:20
	京都	7:52
	草津	8:15
	米原	9:00
	田村	9:06
キャンパス到着		9:08

方面	駅名	普通
敦賀方面	敦賀	7:47
	米原	-
	田村	8:33
	キャンパス到着	8:35

JR田村駅(キャンパス前)

- JR京都駅から70分 ※新幹線利用-34分(京都-田村)
- JR大阪駅から100分 ※新幹線利用-65分(大阪-田村)



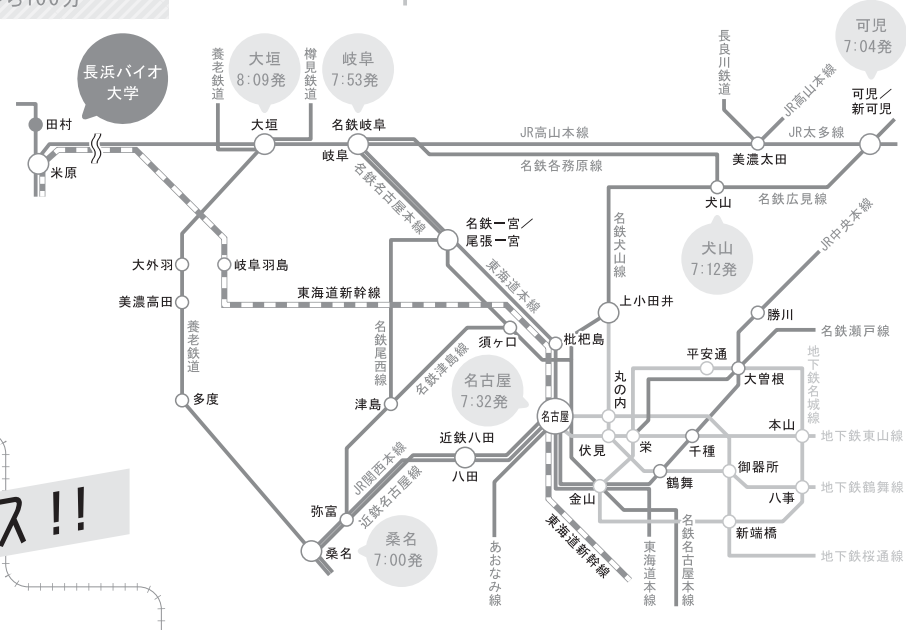
1時限目(9:30)に間に合う電車の時刻

東海 JR岐阜駅から70分・JR名古屋駅から100分

方面	駅名	新快速	新幹線・普通
名古屋・岐阜方面	名古屋	7:32	8:13
	岐阜	7:53	↓
	大垣	8:09	↓
	米原	8:44着 9:00発	8:42着 9:00発
	田村	9:06	9:06
	キャンパス到着	9:08	9:08

JR田村駅(キャンパス前)

- JR岐阜駅から70分
- JR名古屋駅から100分 ※新幹線利用-48分(名古屋-田村)



電車を降りたら、
そこがキャンパス!!

n·bio 学校法人 関西文理総合学園
長浜バイオ大学
 Nagahama Institute of Bio-Science and Technology

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町1266 番地
 TEL. 0749-64-8100 (代) FAX. 0749-64-8140 E-mail. jim@nagahama-i-bio.ac.jp

LINE公式
 入試やイベントに関する
 情報をお届けします。

@n-bio



資料請求
 ホームページ・電話で
 お申し込みください。

バイオの大学



https://www.nagahama-i-bio.ac.jp