

個別方式Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ期

2024年度入試

(薬学部薬学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学A(場合の数と確率、整数の性質)、 数学B(数列、ベクトル)	100点
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ	100点
理科	化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
計		300点

(応用生命科学部応用生命科学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学A(場合の数と確率、整数の性質)、 数学B(数列、ベクトル)	100点
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ	100点
理科	物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
計		300点

(応用生命科学部生命産業ビジネス学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ、数学A	(100点)
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ	(100点)
地理歴史	世界史B／日本史Bから1科目選択	(100点)
国語	国語総合(古文、漢文を除く)	(100点)
計		200点

※4科目のうち高得点2科目で判定

(医療技術学部臨床検査学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ、数学A／ 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(場合の数と確率、整数の性質)、数学B(数列、ベクトル) から1科目選択	(100点)
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ	100点
理科	「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」／物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
国語	国語総合(古文、漢文を除く)	(100点)
計		300点

※数学、国語から1教科・1科目選択
※医療技術学部はⅠ期・Ⅱ期の実施

(看護学部看護学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ、数学A／ 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(場合の数と確率、整数の性質)、数学B(数列、ベクトル) から1科目選択	(100点)
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ	100点
理科	「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」／物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	(100点)
国語	国語総合(古文、漢文を除く)	100点
計		300点

※数学、理科から1教科・1科目選択

2025年度入試

※2025年度入試に限り、旧教育課程履修者への経過措置として、旧教育課程における
本学所定の出題範囲内に共通する内容以外は出題しない。

(薬学部薬学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、 数学Ⅱ(〔課題学習〕を除く)、 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、 数学B(数列)、「数学C」(ベクトル)	100点
英語	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 論理・表現Ⅰ	100点
理科	化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
計		300点

(応用生命科学部応用生命科学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、 数学Ⅱ(〔課題学習〕を除く)、 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、 数学B(数列)、「数学C」(ベクトル)	100点
英語	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 論理・表現Ⅰ	100点
理科	物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
計		300点

(応用生命科学部生命産業ビジネス学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、数学A(図形の性質、場合の数と確率)	(100点)
英語	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 論理・表現Ⅰ	(100点)
地理歴史	世界史探究／日本史探究から1科目選択	(100点)
国語	現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)	(100点)
計		200点

※4科目のうち高得点2科目で判定

(医療技術学部臨床検査学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、数学A(図形の性質、場合の数と確率)／ 数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、数学Ⅱ(〔課題学習〕を除く)、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、「数学C」(ベクトル) から1科目選択	(100点)
英語	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 論理・表現Ⅰ	100点
理科	「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」／物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	100点
国語	現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)	(100点)
計		300点

※数学、国語から1教科・1科目選択
※医療技術学部はⅠ期・Ⅱ期の実施

(看護学部看護学科)

教科	科目と出題範囲	配点
数学	数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、数学A(図形の性質、場合の数と確率)／ 数学Ⅰ(〔課題学習〕を除く)、数学Ⅱ(〔課題学習〕を除く)、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、「数学C」(ベクトル) から1科目選択	(100点)
英語	英語コミュニケーションⅠ、 英語コミュニケーションⅡ、 論理・表現Ⅰ	100点
理科	「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」／物理基礎・物理／化学基礎・化学／生物基礎・生物から1科目選択	(100点)
国語	現代の国語、言語文化(古文・漢文を除く)	100点
計		300点

※数学、理科から1教科・1科目選択

大学入学共通テスト利用方式A、B、C、D日程

2024年度入試

(薬学部薬学科)A日程

出題科目	素点	満点(換算点)
化学/生物/数学Ⅰ・数学A及び数学Ⅱ・数学Bの2科目の平均/物理/英語のうち、化学または生物を少なくとも必ず1科目含む高得点3科目を自動選択	100点	100点
	100点	100点
	100点	100点
計		300点

(薬学部薬学科)B日程、C日程、D日程

出題科目	素点	満点(換算点)
化学/生物/数学Ⅰ・数学A及び数学Ⅱ・数学Bの2科目の平均/物理/英語/「物理基礎、化学基礎、生物基礎のうち2科目の合計」のうち、高得点3科目を自動選択	100点	100点
	100点	100点
	100点	100点
計		300点

(応用生命科学部応用生命科学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
数学(数学Ⅰ・数学A及び数学Ⅱ・数学Bの2科目の平均)	100点	100点
理科(物理/化学/生物/地学/「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の2科目合計」から高得点1科目選択)	100点	100点
英語	200点	100点
計		300点

(応用生命科学部生命産業ビジネス学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
①英語、②国語(※古文、漢文を除く)、③数学Ⅰ/数学Ⅰ・数学A/簿記・会計/情報関係基礎のうち高得点1科目、④世界史A/世界史B/日本史A/日本史B/地理A/地理B/現代社会/倫理/政治・経済/倫理、政治・経済のうち高得点1科目 ①～④のうちから高得点2科目	100点	100点
	100点	100点
計		200点

(医療技術学部臨床検査学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
英語	200点	100点
国語(※古文、漢文を除く)/数学Ⅰ・数学A/理科(「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」/物理/化学/生物から高得点1つを自動選択)から高得点2科目選択	100点 100点	100点 100点
計		300点

※医療技術学部はA・B・C日程の実施

(看護学部看護学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
英語	200点	100点
国語(※古文、漢文を除く)/数学Ⅰ・数学A/理科(「物理基礎、化学基礎、生物基礎の2科目合計」/物理/化学/生物から高得点1つを自動選択)から高得点2科目選択	100点 100点	100点 100点
計		300点

2025年度入試

(薬学部薬学科)A日程

出題科目	素点	満点(換算点)
『化学』、『生物』、『数学Ⅰ、数学A』及び『数学Ⅱ、数学B、数学C』の2科目の平均、『物理』、『英語(200点を100点に換算)』のうち、『化学』または『生物』を少なくとも必ず1科目含む高得点3科目を自動選択	100点	100点
	100点	100点
	100点	100点
計		300点

(薬学部薬学科)B日程、C日程、D日程

出題科目	素点	満点(換算点)
『化学』、『生物』、『数学Ⅰ、数学A』及び『数学Ⅱ、数学B、数学C』の2科目の平均、『情報Ⅰ』、『物理』、『英語(200点を100点に換算)』、『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』のうち物理基礎、化学基礎、生物基礎の3つの出題範囲から2つを選択解答した合計のうち、高得点3科目を自動選択	100点	100点
	100点	100点
	100点	100点
計		300点

(応用生命科学部応用生命科学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
『数学Ⅰ、数学A』及び『数学Ⅱ、数学B、数学C』の2科目の平均	100点	100点
『物理』、『化学』、『生物』、『地学』、『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から高得点1科目選択	100点	100点
『英語』	200点	100点
計		300点

(応用生命科学部生命産業ビジネス学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
①『英語(200点を100点に換算)』、②『国語(近代以降の文章のみ、110点を100点に換算)』、③『数学Ⅰ』、『数学Ⅰ、数学A』、『情報Ⅰ』のうち高得点1科目、④『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』のうち高得点1科目 ①～④のうちから高得点2科目	100点	100点
	100点	100点
計		200点

(医療技術学部臨床検査学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
『英語』	200点	100点
『国語(近代以降の文章のみ、110点を100点に換算)』、『数学Ⅰ、数学A』、理科(「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」のうち物理基礎、化学基礎、生物基礎の3つの出題範囲から2つを選択解答した合計)、『物理』、『化学』、『生物』から高得点1つを自動選択)、『情報Ⅰ』から高得点2科目選択	100点 100点	100点 100点
計		300点

※医療技術学部はA・B・C日程の実施

(看護学部看護学科)

出題科目	素点	満点(換算点)
『英語』	200点	100点
『国語(近代以降の文章のみ、110点を100点に換算)』、『数学Ⅰ、数学A』、理科(「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」のうち物理基礎、化学基礎、生物基礎の3つの出題範囲から2つを選択解答した合計)、『物理』、『化学』、『生物』から高得点1つを自動選択)、『情報Ⅰ』から高得点2科目選択	100点 100点	100点 100点
計		300点