

2. 個別学力検査等実施教科・科目・出題範囲，試験日・試験時間および合格者決定方法等
人間発達文化学類

試験日程・コース		個別学力検査等	試験日	試験時間
前期 日程	教育実践	小論文	2月25日	10:00～12:00(120分)
	心理学・ 幼児教育			
	特別支援・ 生活科学			
	芸術・表現	実技検査(音楽) } から1 実技検査(美術)		(音楽)10:00～15:00 終了予定 (美術)10:00～15:20 終了予定
	人文科学	国語(国語総合・現代文B・古典B) } から1 英語(コミュニケーション英語・ コミュニケーション英語・ コミュニケーション英語・ 英語表現・英語表現， ただし「音声内容」は含みません。) } 小論文		10:00～12:00(120分)
	数理自然科学	数学(数・数・数・数A・数B(数Bは 「数列」，「ベクトル」))		10:00～12:00(120分)
スポーツ 健康科学	実技検査	9:00～17:00 終了予定		
後期 日程	すべての コース	小論文	3月12日	13:30～15:30(120分)

受験者は，試験開始時刻 25 分前までに各自試験室に入室してください。ただし，前期日程の芸術・表現コース，スポーツ健康科学コースの受験者は，試験開始時刻 30 分前までに指定された場所に集合してください。また，スポーツ健康科学コースの受験者は，「運動着」に着替えを済ませて集合してください。

【注意事項】

個別学力検査等について

前期日程

教育実践コース，心理学・幼児教育コースおよび特別支援・生活科学コースは小論文⁽¹⁾の試験を行います。

芸術・表現コースは実技検査⁽²⁾を行います。

人文科学コースは国語または英語または小論文⁽¹⁾の試験を行います。

数理自然科学コースは数学の試験を行います。

スポーツ健康科学コースは実技検査⁽²⁾を行います。

1 小論文は，資料を与え，1,200 字程度で論述させ，理解力・思考力・表現力等を総合的にみます。

2 実技検査の内容は 13 ページのとおりです。

後期日程

教育実践コース，心理学・幼児教育コース，特別支援・生活科学コース志望を A 系志望，人文科学コース，数理自然科学コース志望を B 系志望，芸術・表現コース，スポーツ健康科学コース志望を C 系志望とします。それぞれの募集人員を A 系志望 8 人，B 系志望 7 人，C 系志望 4 人とし，3 系とも小論文の試験を行います。

小論文は，資料を与え，1,200 字程度で論述させ，理解力・思考力・表現力等を総合的にみます。

合格者決定方法について

合格者の決定は，大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により行います(配点等については，16 ページ参照)。出身学校の調査書は選抜の基礎資料として利用します。

個別学力検査等を受験しなかった者は合格者とはなりません。

前期日程

a. 芸術・表現コースでは，大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により，それぞれの個別学力検査等ごとに，音楽の上位 6 人，美術の上位 6 人を合格者とします。

b. 人文科学コースでは，大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により，それぞれの個別学力検査等ごとに，国語の上位 19 人，英語の上位 19 人，小論文の上位 18 人を合格者とします。

後期日程

大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により序列化し，上位から合格者を決めます。第一志望の合格者が定員を満たしていても，第二志望の定員が満たされていない場合は，第二志望の系で合格となります。

実技検査の内容について

前 期 日 程	芸術・表現 コース	音楽	<p>音楽実技は、楽典（音楽史は含みません。）をすべての受験者に課します。さらに、ピアノ、声楽、任意の楽器（鍵盤楽器以外）、作曲、音楽に関する記述問題の5つの科目から2つ（1つを主科目にし、もう1つを副科目にする）を出願時に選択します。</p> <p>ピアノ＝主科目にする場合は から の中から受験者が1曲を選び、くりかえしなしで暗譜演奏します。副科目にする場合は、 をくりかえしなしで暗譜演奏します。</p> <p>モーツァルト作曲 ピアノソナタ 変口長調 KV333 第1楽章 モーツァルト作曲 ピアノソナタ 二長調 KV576 第3楽章 ベートーヴェン作曲 ピアノソナタ 変ホ長調 作品7 第4楽章 ベートーヴェン作曲 ピアノソナタ 八短調 作品13 第1楽章 ハイドン作曲 ピアノソナタ ホ短調 Hob.XVI/34 第3楽章</p> <p>声 楽＝実技検査当日に、主科目にする場合は から の中から、副科目にする場合は と の中から大学側が1曲を選び、暗譜で歌わせます。（歌詞は原語でも邦訳でもよい。）指定の調以外で歌う者は、出願書類提出の際、その伴奏譜を添付すること。</p> <p>A.スカルラッチ作曲 「Se tu della mia morte 貴女が私の死の栄光を」（ト短調、ヘ長調） F.シューベルト作曲 「Das Rosenband パラの絆」（変イ長調、ト長調、ヘ長調） 山田耕筰作曲 「かやの木山の」（二長調、八長調） 弘田龍太郎作曲 「浜千鳥」（変ホ長調、八長調） コンコーネ 50番から No.18（変口長調、変イ長調、変ト長調）</p> <p>任意の楽器＝受験者が用意した任意の楽器で任意の曲の演奏を行います。楽器は鍵盤楽器以外で、各自が用意してください。演奏は無伴奏とします。</p> <p>作 曲＝和声課題（四声体バス課題、12小節程度、「3和音基本位置」程度まで）を解きます（60分）</p> <p>音楽に関する記述問題＝音楽あるいは音楽教育に関する課題について、1,000字程度で答えます（60分）</p>
		美術	<p>美術実技は、素描（鉛筆デッサン）とデザイン（平面構成）の2問を課し、基礎表現力を評価します。</p> <p>素 描＝形態の把握力、観察力、表現力、描写力を重視して考査します（130分） （持参品） 鉛筆、消し具、カッターナイフ</p> <p>デザイン＝発想力、色彩感覚、構成力、技巧性、計画性を考査します（130分） （持参品） 鉛筆、消し具、ポスターカラーまたはアクリルガッシュ、筆、パレット、三角定規1組、直定規（目盛りつき）、コンパス、紙切りはさみ、カッターナイフ</p>
	スポーツ健康 科学コース	<p>体育実技は、基礎運動技能検査および実技実績調査書により、総合的に評価します。</p> <p>1. 基礎運動技能検査 走跳投系技能検査（走跳投に関する基礎的技能） 巧緻系技能検査（全身的器用さ、ならびに平衡能力） 球技系技能検査（手や足、また道具を使ってボールを扱う技能）</p> <p>2. 実技実績調査書による評価 高等学校入学以降のスポーツ競技実績を、実技実績調査書により評価します。 （持参品）運動着、屋内および屋外用シューズ（靴底に突起物のついたものは不可） （注） 実技検査の受験に当たっては、「運動着」に着替えを済ませて、朝集合してください。集合後に、着替えの時間はとりません。 実技検査中の怪我、急病に備えて、健康保険証またはその写しを持参してください。 天候により変更になることがあります。</p>	

行政政策学類

試験日程	個別学力検査等	試験日	試験時間
前期日程	小論文	2月25日	13:30~15:30
後期日程	小論文	3月12日	13:30~15:30

【注意事項】

個別学力検査等について

小論文については、試験時に資料を与え、それに関して1,200字以内で論述させ、理解力・思考力・表現力を総合的に採点します。

ア．前期日程 出題する長文について、長文の読解力・要約力を重点的に問います。

イ．後期日程 出題する長文について、受験者の見解を論述させ、文章構成力を重点的に問います。

合格者決定方法について

合格者の決定は、大学入試センター試験と個別学力検査等の成績を総合して高得点順に行います（配点等については、16ページを参照してください。）

個別学力検査等を受験しなかった者は合格者とはなりません。

出身学校の調査書は、選抜の基礎資料として利用します。

経済経営学類

試験日程	個別学力検査等	試験日	試験時間
前期日程	英語（コミュニケーション英語・コミュニケーション英語・コミュニケーション英語・英語表現・英語表現） 小論文 } から1	2月26日	（英語）10:00~11:10 （小論文）10:00~11:30
後期日程	英語（コミュニケーション英語・コミュニケーション英語・コミュニケーション英語・英語表現・英語表現） 小論文 } から1	3月12日	（英語）10:00~11:10 （小論文）10:00~11:30

【注意事項】

個別学力検査等について

英語については、「音声内容」は含みません。

小論文は、一定の素材を与え、それに関連して1,200字以内で論述させ、読解力、知識活用力・表現力等を総合的にみます。

合格者決定方法について

合格者の決定は、大学入試センター試験と個別学力検査等の成績を総合して高得点順に行います（配点等については、17ページを参照してください。）

個別学力検査等を受験しなかった者は合格者とはなりません。

出身学校の調査書は、選抜の基礎資料として利用します。

得点調整について

個別学力検査等における選択教科・科目間で、試験問題の難易度に差が認められた場合には得点調整を行います。

共生システム理工学類

試験日程	個別学力検査等	試験日	試験時間
前期日程	理科（物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学から1） および数学（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B）	2月26日	10：00～12：00
後期日程	数学（数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B）	3月12日	10：00～11：20

【注意事項】

個別学力検査等について

前期日程の理科の「物理」「化学」「生物」は全領域、「地学」は「地球の概観」「地球の活動と歴史」「地球の大気と海洋」とします。

前期日程および後期日程の数学の「数B」は「数列」「ベクトル」とします。

合格者決定方法について

合格者の決定は、大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により行います（配点等については、17ページを参照してください。）

個別学力検査等を受験しなかった者は合格者となりません。

出身学校の調査書は、選抜の基礎資料として利用します。

得点調整について

個別学力検査等における選択科目間で、試験問題の難易度に差が認められた場合には得点調整を行います。

食農学類

試験日程	個別学力検査等	試験日	試験時間
前期日程	物基・物 化基・化 生基・生 数学（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ・Ⅵ・Ⅶ・Ⅷ・Ⅷ表現・Ⅷ表現） } から2	2月26日	10：00～12：00
後期日程	数学（数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B） 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ・Ⅵ・Ⅶ・Ⅷ・Ⅷ表現・Ⅷ表現） } から1 面接（必須）	3月12日	10：00～11：00 12：30～17：00（予定）

【注意事項】

個別学力検査等について

前期日程の「理科」の「物理」「化学」「生物」は全領域とします。

前期日程の「理科」について、物基・物、化基・化、生基・生から2科目の選択も可能です。

前期日程および後期日程の「数学」の「数B」は「数列」「ベクトル」とします。

前期日程および後期日程の「英語」については、「音声内容」は含みません。

後期日程の面接は、調査書の内容を中心に質問を行い、本学類への進学意欲や問題意識を総合的に評価します。

合格者決定方法について

合格者の決定は、大学入試センター試験の成績および個別学力検査等の成績の総合点により行います（配点等については、17ページを参照してください。）

個別学力検査等を受験しなかった者は合格者となりません。

出身学校の調査書は、選抜の基礎資料として利用します。

得点調整について

個別学力検査等における選択科目間で、試験問題の難易度に差が認められた場合には得点調整を行います。