

学校推薦型選抜 公募制推薦

入試日程、出願資格等は入試ガイドP43をご確認ください。

募集人員と試験

- 第2志望** 第2志望制度は受験する学科以外の学科を第2志望とする制度です。同一学部内で一方の学科(専攻)で不合格となっても、もう一方の学科(専攻)で再度合格判定が行われます。追加の入学試験検定料は不要でお得な制度です。ただし、試験結果によっては実施しない場合があります。経済学部(専願制・併願制)、理工学部化学・物質学科の専攻間(併願制のみ)で実施。

学部	学科・専攻 (募集人員 専/併)	選抜方法(出願書類と下記選抜方法で総合的に評価し、可否判定をします。)			試験時間	配点		
						専願制	併願制	
法	法(25/40)	基礎学力調査 (英語・国語)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	100	100	
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。		100	100	
		面接	グループ面接。			【専願制のみ】 12:20~	ABC 評価	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	50	50※
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—	
経営	経営(5/若干名) 国際経営(3/若干名)	基礎学力調査 (英語・国語)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	100	100	
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。		100	100	
		面接	グループ面接。 何を学びたいか、将来の希望、これまで全力を挙げて取り組んだ経験 等を聞き、入学意欲を評価する。			【専願制のみ】 12:20~	50	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	50	5※
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—	
経済 第2志望	経済(若干名/8) 産業社会(若干名/4)	基礎学力調査 (英語・国語)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	100	100	
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。		100	100	
		面接	グループ面接。 何を学びたいか、将来の希望、自分の長所を経済学部でどのように生 かしたいか、自分の積極性と経済学部で学びたいことをいかに結び つけるかという点を重視。			【専願制のみ】 12:20~	100	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	10	10※
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—	
外国語	国際英語 — 国際キャリア (若干名/若干名) — 国際英語(5/15)	基礎学力調査 (英語・国語)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	200	200	
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。		100	100	
		面接	グループ面接(日本語および英語)。英語の基礎知識を問う口頭試問 も行う。			【専願制のみ】 12:20~	50	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	50	50※
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—	
人間	人間(37/3)	基礎学力調査 (英語・国語)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	100	100	
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。		100	100	
		面接	グループ面接。 志望動機、大学で学びたいこと、夢、将来の希望などについて問う。			【専願制のみ】 12:20~	50	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	50	50※
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—	
都市情報	都市情報 (35/文5 理5)	基礎学力調査 【専願制・併願制 (文系型)】 (英語・国語) 【併願制(理系型)】 (数学・英語)	【専願制・併願制(文系型)】			10:00~11:20	100	100
			英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。			100	100
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く) (マークセンス方式)。				
			【併願制(理系型)】				10:00~11:20	—
		英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。		—	100		
		数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)(マーク センス方式)。		—	100		
		面接	グループ面接。			【専願制のみ】 12:20~	100	—
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。			—	60	60※
志望理由書	志望理由書の内容を評価する。			—	—			

※調査書と志望理由書を総合的に評価します。

## ▶ 募集人員と試験

学部	学科・専攻 (募集人員 専/併)	選抜方法(出願書類と下記選抜方法で総合的に評価し、合否判定をします。)			試験時間	配点			
						専願制	併願制		
情報工	情報工(若干名/25)	基礎学力調査 (英語・数学・理科)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~12:00	100	100		
			数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)(マークセンス方式)。		100	100		
			理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」から1科目選択(マークセンス方式)。		100	100		
		面接	個人面接。	【専願制のみ】 13:00~	100	—			
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。	—	50	50※			
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。	—	—				
理工	数(若干名/14)	基礎学力調査 (数学・英語または理科)	数学(必須)、英語または理科から1教科選択			10:00~11:20	200	200	
			数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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、平面上の曲線と複素数平面)。	100		100		
			英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	100		100		
			理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」から1科目選択(マークセンス方式)。	100		100		
		面接	個人面接。基礎学力調査の結果を参照し、口頭試問も行う。	【専願制のみ】 12:20~	50	—			
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。	—	50	50※			
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。	—	—				
	電気電子工(若干名/10) 化学・物質 ー 応用化学(若干名/9) 第2志望 ー 材料機能工学(若干名/10) 第2志望 機械工(若干名/9) 交通機械工(若干名/7) メカトロニクス工(若干名/10) 社会基盤デザイン工(若干名/10) 環境創造工(若干名/10) 建築(若干名/15)	基礎学力調査 (英語・数学・理科)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~12:00	100	100		
			数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)(マークセンス方式)。		100	100		
			理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」から1科目選択(マークセンス方式)。		100	100		
		面接	個人面接。応用化学専攻は理科に関する口頭試問も行う。	【専願制のみ】 13:00~	100	—			
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。	—	50	50※			
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。	—	—				
		農	生物資源(若干名/18) 応用生物化(若干名/18) 生物環境科(若干名/18)	基礎学力調査 (英語・理科)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~11:20	100	100
					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(マークセンス方式)。		100	100
				面接	個人面接。	【専願制のみ】 12:20~	ABC評価	—	
				調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。	—	100	50※	
				志望理由書	志望理由書の内容を評価する。	—	—		
薬	薬(20/5)	基礎学力調査 (英語・理科)	英語	基礎知識に関する問題を出題する(マークセンス方式)。	10:00~12:00	100	100		
			理科	「化学基礎・化学」(必須)(マークセンス方式)。		100	100		
				「生物基礎・生物」または「物理基礎・物理」から1科目選択(マークセンス方式)。		100	100		
		面接	個人面接。高校在学中での印象的な経験、志望動機などを求める。	【専願制のみ】 13:00~	20	—			
		調査書	全体の学習成績の状況(評定平均値)を点数化して評価する。	—	50	50※			
		志望理由書	志望理由書の内容を評価する。	—	—				

※調査書と志望理由書を総合的に評価します。