

入 学 者 選 抜 方 法 等

学部・学科等名		選抜方法等		一 般 選 抜							個 別 テ ス ト 等 の 日 程	備 考 (欠員の 補充の 方法等)
				個 別 テ ス ト 等					2 段 階 選 抜			
				選 抜 日 程 グ ル ー プ	教 科 ・ 科 目 に 係 る 個 別 テ ス ト を 課 す	面 接 を 行 う	小 論 文 を 課 す	実 技 検 査 を 課 す	出 願 書 類 を 評 価 し て 採 点 す	大 学 入 学 共 通 テ ス ト の 成 績 に よ り 第 1 段 階 選 抜 を 行 う		
法 文 学 部	法 経 社 会 学 科	法 学 コ ー ス	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	定員に満たない場合には、追加合格又は欠員補充第2次募集を行うことがある。
			後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日	
	地 域 社 会 コ ー ス ・ 経 済 コ ー ス	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日		
		後期	×	×	○	×	○	×	×	3月12日		
	人 文 学 科	多 元 地 域 文 化 コ ー ス	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	
			後期	×	×	○	×	○	×	×	3月12日	
心理学コース		前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日		
教 育 学 部	初 等 教 育 コ ー ス (一 般)	前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日		
		後期	×	○	○	×	×	×	×	3月12日		
	中 等 教 育 コ ー ス	国 語 ・ 社 会 ・ 英 語 ・ 数 学 ・ 理 科 ・ 技 術 ・ 家 政 ・ 音 楽 ・ 美 術 ・ 保 健 体 育	前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
			前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
	特 別 支 援 教 育 コ ー ス	前期	○	○	×	×	×	×	×	×	2月25・ 26日	
		後期	×	○	○	×	×	×	×	×	3月12日	
理 学 部	理 学 科	数理情報科学プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
		物理・宇宙プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
		化学プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
		生物学プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
		地球科学プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
		括り枠	後期	×	×	×	×	×	×	×	—	

(次頁へつづく)

(前頁からつづく)

学部・学科等名		選抜方法等	一 般 選 抜							個 別 テ ス ト 等 の 日 程	備 考 (欠員の 補充の 方法等)	
			選 抜 日 程 グ ル ー プ	個 別 テ ス ト 等					2 段 階 選 抜			
				教科・科目 に係る個別 テストを課す	面 接 を 行 う	小論文を 課 す	実技検査 を 課 す	出願書類を 評価して 採点する	大学入学共通 テストの成績 により第1段 階選抜を行う			定員に 対する 倍 率
医 学 部	医学科	前期	○	○	×	×	×	○	約5倍	2月25・ 26日	定員に満たない場合には、追加合格又は欠員補充第2次募集を行うことがある。	
		後期	×	○	○	×	×	○	約11倍	3月12日		
	保健 学 科	看護学専攻	前期	○	○	×	×	×	×	×		2月25・ 26日
		理学療法 学専攻	前期	○	×	×	×	×	×	×		2月25日
			後期	×	○	○	×	×	×	×		3月12日
		作業療法 学専攻	前期	○	×	×	×	×	×	×		2月25日
後期	×		○	○	×	×	×	×	3月12日			
歯 学 部	歯学科	前期	○	○	×	×	×	×	×	2月25・ 26日		
		後期	×	○	×	×	×	○	約20倍	3月12日		
工 学 部	先 進 工 学 科	括り枠	前期	○	×	×	×	×	×	×		2月25日
		機械工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×		2月25日
	後期		×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	電気電子 工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日		
		後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	海洋土木 工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日		
		後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	化学工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日		
		後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	化学生命 工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日		
		後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	情報・生 体工学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日		
		後期	×	○	×	×	×	×	×	3月12日		
	建 築 学 科	建築学 プログラム	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
後期			×	○	×	×	×	×	×	3月12日		

(次頁へつづく)

(前頁からつづく)

選抜方法等 学部・学科等名		一 般 選 抜								個 別 テ ス ト 等 の 日 程	備 考 (欠員の 補充の 方法等)
		選 抜 日 程 グ レ ー プ	個 別 テ ス ト 等					2 段 階 選 抜			
			教科・科目 に係る個別 テストを課す	面 接 を 行 う	小 論 文 を 課 す	実 技 検 査 を 課 す	出 願 書 類 を 評 価 し て 採 点 す る	大 学 入 学 共 通 テ ス ト の 成 績 に よ り 第 1 段 階 選 抜 を 行 う	定 員 に 対 す る 倍 率		
農 学 部	国際食料資源学特別コース (農学系サブコース)	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	定員に満たない場合には、追加合格又は欠員補充 第2次募集を行うことがある。
	農学科	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	
		後期	×	×	○	×	○	×	×	3月12日	
水産学部	国際食料資源学特別コース (水産学系サブコース)	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	
	水産学科	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	
		後期	×	×	○	×	○	×	×	3月12日	
共同獣医学部	共同獣医学科	前期	○	×	×	×	×	×	×	2月25日	
	畜産学科	前期	○	×	×	×	○	×	×	2月25日	
		後期	×	○	×	×	○	×	×	3月12日	

学部・学科等名			選抜方法等		総合型選抜					国際 バカ ロレ ア選 抜	私費 外国 人学 部留 学生 選抜
			総合型選抜 (AO型選抜) 大学入学共通 テストを課さ ない	総合型選抜 (自己推薦型選抜) 大学入学共通 テストを課す	個別テスト等						
					面接を 行う	小論文を 課す	実技検査 を課す	出願書類を 評価して採 点する	その他		
法 文 学 部	法経社会 学科	法学コース	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		地域社会コース・経済コース	×	×	×	×	×	×	×	○	○
	人文学科	多元地域文化コース	×	○	×	×	×	×	○	○	○
		心理学コース	×	×	×	×	×	×	×	○	○
教 育 学 部	初等教育 コース	一般	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		音楽	×	×	×	×	×	×	×	×	×
		保健体育	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	中等教育 コース	国語	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		社会	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		英語	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		数学	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		理科	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		技術	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		家政	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		音楽	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		美術	×	×	×	×	×	×	×	○	○
	保健体育	×	×	×	×	×	×	×	○	○	
特別支援教育コース	×	×	×	×	×	×	×	○	○		
理 学 部	理 学 科	数理情報科学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	×	○
		物理・宇宙プログラム	×	×	×	×	×	×	×	×	○
		化学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	×	○
		生物学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	×	○
		地球科学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	×	○
		括り枠	×	○	×	×	×	○	○	○	×
医 学 部	医学科		×	×	×	×	×	×	×	○	○
		看護学専攻	×	○	○	×	×	×	○	○	○
	保健学科	理学療法学専攻	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		作業療法学専攻	×	×	×	×	×	×	×	○	○
歯学部	歯学科	×	○	○	×	×	×	○	○	○	
工 学 部	先 進 工 学 科	括り枠	○	×	○	×	×	○	○	×	×
		機械工学プログラム	×	○	○	×	×	○	×	○	○
		電気電子工学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		海洋土木工学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		化学工学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	○	○
		化学生命工学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	○	○
	情報・生体工学プログラム	×	×	×	×	×	×	×	○	○	
建築学科	建築学プログラム	×	○	○	×	×	○	×	○	○	
農 学 部	国際食料資源学特別コース（農学系サブコース）	×	○	○	×	×	×	○	○	○	
	農学科	×	○	○	×	×	×	○	○	○	
水 産 学 部	国際食料資源学特別コース（水産学系サブコース）	×	○	○	×	×	×	○	○	○	
	水産学科	○	×	○	○	×	○	×	○	○	
共 同 獣 医 学 部	共同獣医学科	×	○	○	×	×	×	○	○	○	
	畜産学科	×	○	○	×	×	×	○	○	○	

※詳細については、総合型選抜（AO型選抜）は35～36頁を、総合型選抜（自己推薦型選抜）は37～48頁を、国際バカロレア選抜は98～100頁を、私費外国人学部留学生選抜は101～102頁を参照してください。

選抜方法等 学部・学科等名			学校推薦型選抜						専門学科・総合学科卒業生選抜	帰国生徒選抜	社会人選抜	
			学校推薦型選抜Ⅰ 大学入学共通 テストを課さ ない	学校推薦型選抜Ⅱ 大学入学共通 テストを課す	個別テスト等							
					面接 を行う	小論文 を課す	実技検査 を課す	出願書類を 評価して採 点する				その他
法文学部	法経社会 学科	法学コース	○	×	○	○	×	×	×	×		
		地域社会コース・ 経済コース	○	×	○	○	×	×	×	×		
	人文学科	多元地域文化コース	○	×	○	○	×	×	×	×		
		心理学コース	○	×	○	○	×	×	×	×		
			○	×	○	○	×	×	×	×		
			○	×	○	○	×	×	×	×		
教育学部	学校教育 コース	一般	×	○	○	×	×	○	×			
		音楽	×	○	○	×	○	○	×			
		保健体育	×	○	○	×	×	○	×			
	中等教育 コース	国語	×	○	○	×	×	○	×			
		社会	×	○	○	×	×	○	×			
		英語	×	○	○	×	×	○	×			
		数学	×	○	○	×	×	○	×			
		理科	×	○	○	×	×	○	×			
		技術	○	×	○	○	○	○	×			
		家政	○	×	○	○	×	×	×			
		音楽	○	×	○	×	○	○	×			
		美術	○	×	○	×	○	○	×			
		保健体育	×	×	×	×	×	×	×			
	特別支援教育コース	×	×	×	×	×	×	×				
理学部	理学科	数理情報科学プログラム	×	○	○	×	×	×	×			
		物理・宇宙プログラム	×	○	○	×	×	×	×			
		化学プログラム	×	○	○	×	×	×	×			
		生物学プログラム	×	○	○	×	×	×	×			
		地球科学プログラム	×	○	○	×	×	×	×			
		括り枠	×	×	×	×	×	×	×			
医学部	医学科	×	○	○	×	×	×	×				
	保健学科	看護学専攻	○	×	○	○	×	×	×			
		理学療法専攻	○	×	○	○	×	×	×			
		作業療法専攻	○	×	○	○	×	×	×			
歯学部	歯学科	×	○	○	×	×	×	×				
工学部	機械工学 プログラム	専門	○	×	○	○	×	○	×			
		普通	○	×	○	○	×	○	×			
	電気電子工学プログラム	○	×	○	×	×	○	×				
		×	○	○	×	×	○	×				
	海洋土木工学 プログラム	専門	×	○	○	×	×	○	×			
		普通	×	○	○	×	×	○	×			
	化学工学 プログラム	専門	×	○	○	×	×	○	×			
		普通	×	○	○	×	×	○	×			
	化学生命工学プログラム	×	○	○	×	×	○	×				
	情報・生体工学 プログラム	専門	×	○	○	×	×	○	×			
		普通	×	○	○	×	×	○	×			
建築学科	建築学プログラム	×	○	○	×	×	○	×				
農学部	国際食料資源学特別コース（農学系サブコース）		×	×	×	×	×	×	×			
	農学科	専門	○	×	○	○	×	×	×			
		普通	○	×	×	○	×	×	○			
水産学部	国際食料資源学特別コース（水産学系サブコース）		×	×	×	×	×	×				
水産学科			○	×	○	○	×	○	×			
共同獣医学部	共同獣医学科		×	○	○	○	×	×	×			
	畜産学科	専門	○	×	○	○	×	×	×			
		普通	○	×	×	○	×	×	○			

実施しない

※詳細については、学校推薦型選抜Ⅰは49～65頁を、学校推薦型選抜Ⅱは66～97頁を参照してください。

第2志望・第3志望について

次の学部において、第2志望又は第3志望までを出願することができます。

1 教育学部 一般選抜（前期日程）

- (1) 学校教育教員養成課程の初等教育コース（一般）（以下「初等教育」という。）、中等教育コース（音楽・美術・保健体育は除く。以下「中等教育」という。）と特別支援教育コース（以下「特別支援教育」という。）の間で第3志望まで認めます。
- (2) 中等教育の文系グループ（国語・社会・英語）の間で第3志望まで認めます。ただし、初等教育又は特別支援教育を同時に志願する場合、全体で第3志望までしか志願できません。（下記例1）
- (3) 中等教育の理系グループ（数学・理科・技術・家政）の間で第2志望まで認めます。ただし、初等教育又は特別支援教育を同時に志願する場合は、全体で第3志望まで志願できます。（下記例2）
- (4) 中等教育の文系グループ（国語・社会・英語）と理系グループ（数学・理科・技術・家政）の組み合わせでは志願できません。
- (5) 初等教育又は特別支援教育を第1志望とする者のうち、第2志望又は第3志望で中等教育の文系グループ（国語・社会・英語）を志願する者は、大学入学共通テスト及び個別テスト等では『文系受験型』の教科・科目を必ず選択してください。（下記例3）（20頁、22頁参照）
- (6) 初等教育又は特別支援教育を第1志望とする者のうち、第2志望又は第3志望で中等教育の理系グループ（数学・理科・技術・家政）を志願する者は、大学入学共通テスト及び個別テスト等では『理系受験型』の教科・科目を必ず選択してください。（下記例4）（20頁、22頁参照）
- (7) 第1志望～第3志望の中に中等教育の国語を含める者は、個別テスト等では「国語」を必ず選択してください。（下記例1、例6）（20頁参照）
- (8) 第1志望～第3志望の中に中等教育の英語を含める者は、大学入学共通テスト及び個別テスト等では「英語」を必ず選択してください。（下記例1、例3、例6）（20頁参照）
- (9) 第2志望・第3志望を志望しない者は、「志望なし」を選択してください。（下記例4、例5、例7、例8）

〈志望の例〉

	第1志望	第2志望	第3志望	初等教育又は特別支援教育 第1志望者の教科・科目等
例1	中等教育・英語	中等教育・国語	特別支援教育	
例2	中等教育・理科	中等教育・技術	初等教育	
例3	初等教育	中等教育・英語	特別支援教育	文系受験型
例4	特別支援教育	中等教育・数学	志望なし	理系受験型
例5	中等教育・家政	志望なし	志望なし	
例6	中等教育・社会	中等教育・英語	中等教育・国語	
例7	初等教育	志望なし	志望なし	文系受験型・理系受験型
例8	特別支援教育	初等教育	志望なし	いずれでも可

2 医学部 総合型選抜（自己推薦型選抜）

保健学科（看護学専攻）において離島枠を第1志望とする者は、一般枠を第2志望とすることを認めます。

3 工学部 一般選抜（前期日程）

全7プログラム（機械工学、電気電子工学、海洋土木工学、化学工学、化学生命工学、情報・生体工学、建築学）及び先進工学科の「括り枠」、合計8つの複数志望制を実施し、第2志望及び第3志望を認めます。ただし、先進工学科の「括り枠」は第1志望のみ選択可とします。

4 工学部 一般選抜（後期日程）

全7プログラム（機械工学、電気電子工学、海洋土木工学、化学工学、化学生命工学、情報・生体工学、建築学）の間に、第2志望及び第3志望を認めます。

5 農学部 一般選抜（前期日程）

国際食料資源学特別コース（農学系サブコース）を第1志望とする者は、農学科を第2志望とすることを認めます。

6 水産学部 一般選抜（前期日程）

国際食料資源学特別コース（水産学系サブコース）を第1志望とする者は、水産学科を第2志望とすることを認めます。

括り枠について

次に示す学部・学科において、括り枠による募集を実施します。

1 理学部 一般選抜（後期日程）、総合型選抜（自己推薦型選抜）、国際バカロレア選抜

理学部理学科に括り枠で入学した学生は、1年次はプログラムを決めず、2年進級時に自分の適性に合ったプログラムを選択することができます。

2 工学部先進工学科 一般選抜（前期日程）

工学部先進工学科に括り枠で入学した学生は、入学後半年間で、先進工学科の6つのプログラムの内容を網羅した科目（講義だけでなく体験型の演習など）や各プログラムの就職先についてのガイダンスを受けたうえで、本人の希望と入学後の学業成績に基づいて各プログラムに配属されます。ただし、学修の質を保証するために、各プログラムの受入れ上限を目安の定員の110%と設定する都合上、各プログラムへの配属は本人の希望に添えない場合もあります。

3 工学部先進工学科 総合型選抜（AO型選抜）

出願時に課題分野及び配属希望プログラム（全6プログラム（機械工学、電気電子工学、海洋土木工学、化学工学、化学生命工学、情報・生体工学）から第2希望まで可）を選択します。選考のうえ、合格者には入学後の配属プログラムを別途通知します。ただし、各プログラムの最大配属予定者数には上限を設ける可能性があります。

2段階選抜について

次に示す学部・学科において、入学志願者数が募集人員を大幅に上回り、個別テスト等を適切に実施することが困難な場合は、2段階選抜を実施することがあります。

1 医学部医学科 一般選抜（前期日程・後期日程）

大学入学共通テストの成績（外部英語検定試験スコアによるみなし満点（又は加点）制度適用後かつ医学部医学科が定める配点に換算後の得点）により、前期日程は募集人員（69人）の約5倍、後期日程は募集人員（19人）の約11倍までを第1段階選抜合格者とし、その合格者に対して個別テスト等を実施します。

2 歯学部歯学科 一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストの成績（外部英語検定試験スコアによるみなし満点（又は加点）制度適用後かつ歯学部歯学科が定める配点に換算後の得点）により、募集人員（5人）の約20倍までを第1段階選抜合格者とし、その合格者に対して個別テスト等を実施します。

3 工学部先進工学科 総合型選抜（AO型選抜）

出願書類の成績により、募集人員（8人）の約2.5倍までを第1段階選抜合格者とし、その合格者に対して個別テスト等を実施します。

入試過去問題活用宣言について

本学は「入試過去問題活用宣言」に参加しており、本学のアドミッション・ポリシーを実現するため、必要と認める範囲で同宣言に参加している大学の入試過去問題を使用して出題することがあります。

- 1 入試過去問題を使用する場合は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、必ず使用するとは限りません。
- 2 入試過去問題を使用した場合は、入試終了後、本学ホームページにおいて受験者に分かるような形で公表します。
- 3 同宣言についての詳細や参加大学の一覧については、同宣言ホームページ（以下のURL参照）において公表されています。

（URL）<https://www.nyushikakomon.jp/>