



平成31年度
(2019年度)

入 学 者 選 拔 要 項

特別入試関係（抜粋）

東北大学

平成30年（2018年）6月

Ⅱ 入学者選抜日程の概要

事項	選抜の種類 及び 実施 学部	一般選抜入学試験 (一般入試)		アドミッションズ・オフィス入学試験 (AO入試)	
		前期日程	後期日程	Ⅱ 期	Ⅲ 期
		全学部	経済学部 理学部	文学部 法学部 理学部 医学部医学科 ・保健学科(看護) 歯学部 工学部 農学部	全学部
募集要項の 発表	11月中旬		8月下旬	11月中旬	
出願受付	平成31年 1月28日(月) ～2月6日(水)		10月19日(金) ～25日(木)	平成31年 1月22日(火) ～25日(金)	
第1次選考 の実施	—		【文, 法, 医, 歯】 11月3日(土)	—	
第1段階選抜 (第1次選考) の結果発表	平成31年 2月13日(水)		11月9日(金)	平成31年 2月7日(木)	
個別学力試験 (第2次選考) の実施	平成31年 2月25日(月) ～26日(火)	平成31年 3月12日(火)	【文, 法, 医, 歯】 11月17日(土) 【理, 工, 農】 11月17日(土) ～18日(日)	平成31年 2月11日(月・祝)	
合格者発表	平成31年 3月9日(土)	平成31年 3月22日(金)	11月27日(火)	平成31年 2月13日(水)	
入学手続	平成31年 3月12日(火) ～15日(金)	平成31年 3月25日(月) ～27日(水)	12月17日(月) ～20日(木)	平成31年 2月14日(木) ～19日(火)	

注) AO入試Ⅰ期は、平成25年度入試をもって廃止

参考 大学入試センター試験 試験日：平成31年1月19日(土)～20日(日) [<http://www.dnc.ac.jp/>]

選抜の種類 及び 実施 学 部	特別選抜入学試験 (特別入試)				
	科学オリ ンピック入試	国際バカロレア入試		帰国生徒 入試	
	理学部	文学部 理学部 医学部医学科 工学部 農学部	法学部 薬学部	理学部 医学部医学科	工学部
事項					
募集要項の 発表	8月下旬	8月下旬		8月下旬	
出願受付	10月19日(金) ～25日(木)	10月19日(金) ～25日(木)	平成31年 1月22日(火) ～25日(金)	10月19日(金) ～25日(木)	平成31年 1月7日(月) ～10日(木)
第1次選考 の実施	—	【文, 医】 11月3日(土)	—	【医】 11月3日(土)	—
第1次選考 の結果発表	—	【文, 医】 11月9日(金)	—	【医】 11月9日(金)	—
選抜試験 (第2次選考) の実施	11月17日(土) ～18日(日)	【文, 医】 11月17日(土) 【理, 工, 農】 11月17日(土) ～18日(日)	平成31年 2月11日(月・祝)	【医】 11月17日(土) 【理】 11月17日(土) ～18日(日)	平成31年 2月11日(月・祝)
合格者発表	11月27日(火)	11月27日(火)	平成31年 2月13日(水)	11月27日(火)	平成31年 2月22日(金)
入学手続	12月17日(月) ～20日(木)	12月17日(月) ～20日(木)	平成31年 2月14日(木) ～19日(火)	12月17日(月) ～20日(木)	平成31年 2月25日(月) ～28日(木)

参考 日本留学試験 試験日：11月11日(日) (第2回) [<http://www.jasso.go.jp/eju/>]

事項	選抜の種類 及び 実施 学部	特別選抜入学試験 (特別入試)				
		私費外国人 留学生入試	グローバル入試		国際学士コース入試	
		全学部	工学部 (10月入学)	理学部 工学部 (10月入学)	理学部 工学部 農学部 (10月入学)	
			第Ⅰ期募集	第Ⅱ期募集	第Ⅰ期募集	第Ⅱ期募集
募集要項の 発表	8月下旬	8月下旬	11月中旬	9月下旬		
出願受付	平成31年 1月7日(月) ～10日(木)	平成31年 1月22日(火) ～25日(金)	平成31年 4月中旬	平成31年 1月上旬 ～下旬	平成31年 4月上旬 ～下旬	
第1次選考 の実施	——	——	——	——	——	
第1次選考 の結果発表	——	平成31年 2月7日(木)	平成31年 6月上旬	平成31年 2月上旬	平成31年 5月中旬	
選抜試験 (第2次選考) の実施	平成31年 2月18日(月)	平成31年 2月11日(月・祝)	平成31年 6月中旬 ～下旬	平成31年 3月中旬	平成31年 6月中旬	
合格者発表	平成31年 2月22日(金)	平成31年 2月13日(水)	平成31年 7月上旬	平成31年 3月下旬	平成31年 6月下旬	
入学手続	平成31年 2月25日(月) ～28日(木)	平成31年 2月14日(木) ～19日(火)	平成31年 7月上旬 ～中旬	平成31年 3月下旬 ～4月上旬	平成31年 6月下旬 ～7月上旬	

Ⅲ 入学定員・募集人員等

1 入学定員・募集人員

学部・学科等		入学定員	募 集 人 員												
			一般入試		A O入試		特 別 入 試								
			前期日程	後期日程	Ⅱ期	Ⅲ期	科学オリンピック入試	国際バカロレア入試	帰国生徒入試	私費外国人留学生入試	グローバル入試Ⅰ期	グローバル入試Ⅱ期	国際学士コース入試		
文学部	人文社会科学	210	170		20	20			若干人		若干人				
教育学部	教育科学科	70	60			10					若干人				
法学部	法 学 科	160	118		20	22			若干人		若干人				
経済学部	経済学科 経営学科	260	185	30		45					若干人				
理学部	数学系	数 学 科	45	27	8	10		若干人	若干人	若干人	若干人				
	物理系	物理学科 宇宙地球物理学科	119	75	20	12	12	若干人	若干人	若干人	若干人				
	化学系	化 学 科	70	43	13	5	9	若干人	若干人	若干人	若干人		若干人	若干人	
	地球科学系	地圏環境科学科 地球惑星物質科学科	50	29	10	5	6	若干人	若干人	若干人	若干人				
	生物系	生物学科	40	25	7	5	3	若干人	若干人	若干人	若干人				
	小 計	324	199	58	37	30	若干人	若干人	若干人	若干人		若干人	若干人		
医学部	医 学 科		135	105		15	12			3					
	保健学科	看護学専攻	70	50		10	10				若干人				
		放射線技術科学専攻	37	29			8				若干人				
		検査技術科学専攻	37	29			8				若干人				
	小 計	279	213		25	38				若干人		医学科は合わせて 3			
歯学部	歯 学 科	53	37		8	8					若干人				
薬学部	創薬科学科 創薬科学科	80	60			20		若干人			若干人				

学部・学科等		入学定員	募 集 人 員										
			一般入試		AO入試		特 別 入 試						
			前期日程	後期日程	Ⅱ期	Ⅲ期	ピク 科学 オリ ン ピック 入試	国際 バカ ロ レア 入試	帰国 生徒 入試	留 学 生 入 試	私 費 外 国 人 入 試	グ ロ ー バ ル 入 試 Ⅰ 期	グ ロ ー バ ル 入 試 Ⅱ 期
工学部	機械知能・航空工学科	234	164		25	30		若干人	若干人	若干人	15		
	電気情報物理工学科	243	170		36	37		若干人	若干人	若干人			
	化学・バイオ工学科	113	79		17	17		若干人	若干人	若干人			
	材料科学総合学科	113	79		17	17		若干人	若干人	若干人			
	建築・社会環境工学科	107	75		17	15		若干人	若干人	若干人			
	小 計	810	567		112	116		若干人	若干人	若干人	15		
農学部	生物生産科学科 応用生物化学科	150	112		20	18		若干人		若干人			若干人
計		2,396	1,721	88	242	327	若干人	若干人	若干人	若干人		若干人	若干人
								医学部医学科は合わせて 3			工学部機械知能・航空工学科は合わせて 15		

- (注) 1 入学定員の中には、若干人と記載のある入試の募集人員を含みます。
2 全学部が行うAO入試において、合格者数が募集人員に満たない場合には、その欠員分は一般入試（前期日程）の募集人員に加えます。
3 合格者発表の後、入学手続き者が入学定員に満たない場合には、追加合格による欠員補充を行うことがあります。
4 医学部医学科の一般入試（前期日程）の募集人員 105 名のうち、30 名については国の「地域の医師確保等の観点からの医学部入学定員の増加について」に基づく平成 22 年度から 10 年間の時限措置（9 名）、平成 23 年度から 9 年間の時限措置（1 名）、平成 24 年度から 8 年間の時限措置（5 名）、平成 25 年度から 7 年間の時限措置（10 名）及び平成 30 年度から 2 年間の時限措置（5 名）です。

2 募集方法

学部・学科		募集方法
文学部 教育学部 法学部 経済学部		・学部単位で募集します。
理学部		・系単位で募集します。 一般入試： 第2志望の系まで選ぶことができます。 ただし、後期日程については、数学系は第1志望のみの募集とします。 A〇入試・科学オリンピック入試・国際バカロレア入試・帰国生徒入試・私費外国人留学生入試： 志望する系を一つ選んでください。
医学部	医学科	・学科単位で募集します。
	保健学科	・専攻単位で募集します。
歯学部 薬学部		・学部単位で募集します。
工学部		・学科単位で募集します。 一般入試： 第3志望の学科まで選ぶことができます。 A〇入試・国際バカロレア入試・帰国生徒入試・私費外国人留学生入試： 志望する学科を一つ選んでください。
農学部		・学部単位で募集します。

3 受験上及び修学上の配慮を必要とする入学志願者との事前相談

受験上及び修学上の配慮を必要とする者は、必ず事前に相談の上、入試課（68 ページ参照）へ申請用紙を請求し、以下の期日までに提出してください。以下に記載のない入試については、各募集要項で定める所定の期日までに提出してください。

申請の内容について、本学において、入学志願者や関係者等との面談を行う場合があります。

なお、所定の期日を過ぎてから申し出があった場合や、相談の内容によっては対応できないことがあります。できるだけ早めに申し出てください。

A〇入試Ⅱ期	平成30年9月21日（金）
A〇入試Ⅲ期	平成30年12月14日（金）
一般入試	平成30年12月14日（金）

V アドミッションズ・オフィス入学試験（AO入試）

AO入試Ⅱ期（文学部）																			
入学の時期	4月入学																		
募集人員	20名																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学文学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p>																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 文学部におけるすべての学問・研究の基礎となる、文章に対する読解力（読む力）と表現力（書く力と話す力）の面で、卓越した能力を持つこと。</p> <p>④ 学問・研究に対する熱意と独創性、及び、文学部で学ぶ積極的な意思を持つこと。</p> <p>⑤ 教科以外の活動においても優れた才能を示し、文学部学生の多様化と活性化に寄与するとともに、将来的に社会的な活躍が期待できること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																		
選抜方法	<p>すべての志願者を対象に、出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格（英語やその他の外国語に関する資格・検定試験等）などを評価します。</p> <p>筆記試験では、日本語による長文の文章を読ませ、それについて要旨をまとめさせたり、自分の考えを述べさせたりすることで、文章に対する読解力（読む力）と表現力（書く力）を評価します。</p> <p>面接試験では、文学部の学問・研究に対する熱意や問題関心、独創性や積極性、及び文学部で学ぶ積極的な意思その他について質問します。それにより、自分の考えを口頭で的確に表現できるかどうか、すなわち、話す力を評価します。出願書類も、面接の参考にします。</p> <p>なお、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>出願書類</th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選考</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>—</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>第2次選考</td> <td>—</td> <td>400※</td> <td>200</td> <td>600</td> </tr> </tbody> </table> <p>※第1次選考で実施した筆記試験の成績を用います。</p>					出願書類	筆記試験	面接試験	合計	第1次選考	100	200	—	300	第2次選考	—	400※	200	600
	出願書類	筆記試験	面接試験	合計															
第1次選考	100	200	—	300															
第2次選考	—	400※	200	600															

A O入試Ⅱ期（法学部）																			
入学の時期	4月入学																		
募集人員	20名																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学法学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p>																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 国内の地域社会からグローバル社会にわたる法的・政治的諸問題への関心を強く持ち、論理的思考能力と英語能力を有する者</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																		
選抜方法	<p>すべての志願者を対象に、出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した出願書類及び筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>筆記試験では、論理的思考力と英語読解力について評価します。</p> <p>面接試験では、国内の地域社会のみならずグローバル社会に生起する法的・政治的諸問題についての関心の程度、国内外の法律・行政・政治に関する実務や研究に将来携わろうとする意志の強さ、人間性の豊かさなどについて、評価します。</p> <p>なお、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>出願書類</th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選考</td> <td>100</td> <td>900</td> <td>-</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>第2次選考</td> <td>100※</td> <td>900※</td> <td>300</td> <td>1,300</td> </tr> </tbody> </table> <p>※第1次選考で実施した出願書類の内容の審査及び筆記試験の成績を用います。</p>					出願書類	筆記試験	面接試験	合計	第1次選考	100	900	-	1,000	第2次選考	100※	900※	300	1,300
	出願書類	筆記試験	面接試験	合計															
第1次選考	100	900	-	1,000															
第2次選考	100※	900※	300	1,300															

A O入試Ⅱ期（理学部）			
入学の時期	4月入学		
募集単位・募集人員	系単位で募集します。 数学系 10名 物理系 12名 化学系 5名 地球科学系 5名 生物系 5名 } 37名		
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。） ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者		
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者 ② 本学理学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者		
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 志願する系における学問に深い関心を持ち、それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力を有すること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者		
選抜方法	出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。 志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。 出願書類については、高等学校の教科成績のほか、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。 筆記試験及び面接試験は、系別に実施します。 筆記試験では、志願する系に関する関心度、基礎知識及び論理的思考力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。なお、地球科学系に関しては、地球・宇宙科学に関する詳しい知識は問わず、科学的な思考ができるかを問う問題を出題します。 面接試験では、学習意欲、論理性・独創性・好奇心及び理学的センスなどについて評価します。 なお、筆記試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。		
		筆記試験	面接試験
	第2次選考	200	100
			合計
			300

A O入試Ⅱ期（医学部医学科）																			
入学の時期	4月入学																		
募集人員	15名																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学医学部医学科での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 数学Ⅲ、数学A及び数学B（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）</p> <p>2) 物理、化学及び生物のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学及び理数生物から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。</p>																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 人を対象とする生命科学や医学・医療に関わる学問に強い関心を持ち、旺盛な探究心と創造的な思考能力と高い倫理観を有すること。また、東北大学大学院への進学を希望し、大学や研究所で研究医として世界的な活躍をめざす情熱と積極性を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																		
選抜方法	<p>すべての志願者を対象に、出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>筆記試験では、理数系の基礎的理解度に加えて、医療系分野に深い関心を持ち高度な英文を読み解く能力、論理的かつ多面的な思考能力、表現力、作文能力などについて評価します。</p> <p>面接試験では、医師や医学研究者としての適性を評価します。また、科学研究に関する活動を主体的かつ継続的に行ってきた経験がある場合には、面接の際にその成果や活動について発表の機会を与えて評価します。</p> <p>なお、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>出願書類</th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選考</td> <td>150</td> <td>600</td> <td>—</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>第2次選考</td> <td>—</td> <td>300※</td> <td>150</td> <td>450</td> </tr> </tbody> </table> <p>※第1次選考で実施した筆記試験の成績を用います。</p>					出願書類	筆記試験	面接試験	合計	第1次選考	150	600	—	750	第2次選考	—	300※	150	450
	出願書類	筆記試験	面接試験	合計															
第1次選考	150	600	—	750															
第2次選考	—	300※	150	450															

A O入試Ⅱ期（医学部保健学科）					
入学の時期	4月入学				
募集人員	看護学専攻 10名				
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。） ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者				
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者 ② 本学医学部保健学科看護学専攻での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ③ 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A及び数学B（理数科にあつては、理数数学Ⅰ、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）を履修した者又は履修中の者 上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。				
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 看護学に対する強い関心を持ち、旺盛な探究心と柔軟で論理的な思考性を有すること。 また、東北大学大学院への進学を希望し、看護学をはじめとする保健医療の関連分野で指導者、大学や研究所で教育者、研究者として活躍できる資質を有すること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者				
選抜方法	すべての志願者を対象に、出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。 出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。 筆記試験では、保健学科看護学専攻での学修に必要な論理的かつ多面的な思考能力、英文読解力、表現力に加えて、理数系の基礎的理解度を評価します。 面接試験では、看護・保健・医療に対する関心と学習意欲、探究心や積極性、コミュニケーション能力、協調性、倫理観などを評価します。 なお、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。				
		出願書類	筆記試験	面接試験	合計
	第1次選考	150	400	—	550
	第2次選考	—	200※	200	400
	※第1次選考で実施した筆記試験の成績を用います。				

A O入試Ⅱ期（歯学部）															
入学の時期	4月入学														
募集人員	8名														
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>														
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学歯学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 数学Ⅲ、数学A及び数学B（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）</p> <p>2) 物理、化学及び生物のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学及び理数生物から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。</p>														
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 豊かな人間性と高い倫理観を備え、旺盛な知的探究心を有すること。とくに、国際的視野から柔軟な思考能力のもと歯学研究に意欲をもち、歯学・歯科医療を基盤として多様な分野で活躍しようとする熱意を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>														
選抜方法	<p>すべての志願者を対象に、筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。</p> <p>筆記試験では、歯学部の学修に適合する思考力や学力を評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類の内容を参考にして歯科医療高度専門職業人としての適性や歯学教育者・研究者としての適性を評価します。</p> <p>なお、筆記試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選考</td> <td>400</td> <td>—</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>第2次選考</td> <td>800※</td> <td>200</td> <td>1,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>※第1次選考で実施した筆記試験の成績を用います。</p>				筆記試験	面接試験	合計	第1次選考	400	—	400	第2次選考	800※	200	1,000
	筆記試験	面接試験	合計												
第1次選考	400	—	400												
第2次選考	800※	200	1,000												

*語学その他の資格・検定試験、段位、生徒会活動、クラブ活動、各種大会・コンテストやコンクール、ボランティア活動、留学経験等

A O入試Ⅱ期（工学部）														
入学の時期	4月入学													
募集単位・募集人員	学科単位で募集します。 機械知能・航空工学科 25名 電気情報物理工学科 36名 化学・バイオ工学科 17名 材料科学総合学科 17名 建築・社会環境工学科 17名 } 112名													
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。） ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者													
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者 ② 本学工学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者													
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 学業成績が極めて優秀であるとともに、創造的な思考能力、指導者としての資質、教科以外の活動における活躍等を有すること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者													
選抜方法	出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。 志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。 出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。 筆記試験では、論理的思考能力、独創性、表現力、作文能力、英文読解力、理数系（数学、物理、化学）の基礎的理解度などについて評価します。 面接試験では、主に志願学科に関わる科学技術についての知識、コミュニケーション能力、独創性やひらめき、学問や研究に対する熱意や積極性、視野の広さや倫理観などについて評価します。 なお、筆記試験及び面接試験のうち、いずれかが一定の水準に達しない場合、合計点にかかわらず不合格とします。 また、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>出願書類</th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>150</td> <td>300</td> <td>150</td> <td>600</td> </tr> </tbody> </table>					出願書類	筆記試験	面接試験	合計	第2次選考	150	300	150	600
	出願書類	筆記試験	面接試験	合計										
第2次選考	150	300	150	600										

* 語学その他の資格・検定試験、国際科学オリンピック、段位、生徒会活動、クラブ活動、各種大会・コンテストやコンクール、ボランティア活動、留学経験等

A O入試Ⅱ期（農学部）														
入学の時期	4月入学													
募集人員	20名													
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者とします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。）</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>													
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 調査書の学習成績概評がA段階に属する者</p> <p>② 本学農学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 数学Ⅲ、数学A及び数学B（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）</p> <p>2) 物理、化学、生物及び地学のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学、理数生物及び理数地学から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。</p>													
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 食料、健康、環境など農学に関する領域の学問・研究に強い関心を持ち、社会のリーダーとなる資質を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>													
選抜方法	<p>出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。</p> <p>筆記試験では、英文読解力を中心に論理的思考能力を評価します。</p> <p>面接試験では、実施前に農学に関する話題で小作文を課します。面接では、出願書類と小作文を参考に、農学への関心度と知識、発想の柔軟性と豊かさ、表現力、行動力、協調性等を総合的に評価します。なお、小作文そのものは採点の対象にしません。</p> <p>出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>出願書類</th> <th>筆記試験</th> <th>面接試験</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>300</td> <td>400</td> <td>300</td> <td>1,000</td> </tr> </tbody> </table>					出願書類	筆記試験	面接試験	合計	第2次選考	300	400	300	1,000
	出願書類	筆記試験	面接試験	合計										
第2次選考	300	400	300	1,000										

*学校内外の活動（ホームルーム内での活動、生徒会、クラブ活動、ボランティアなど）の取組み、資格の取得など、現在までに志願者が達成した主な活動実績

A O 入試Ⅲ期（文学部）																																
入学の時期	4月入学																															
募集人員	20名																															
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者</p>																															
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学文学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）</p>																															
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 学問・研究に対する熱意と独創性、及び、文学部で学ぶ積極的な意思を持つこと。</p> <p>④ 教科以外の活動においても優れた才能を示し、文学部学生の多様化と活性化に寄与するとともに、将来的に社会的な活躍が期待できること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																															
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容及び大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格（英語やその他の外国語に関する資格・検定試験等）などを評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類を参考にして、文学部の学問・研究に対する熱意や問題関心、独創性や積極性、及び文学部で学ぶ積極的な意志その他について質問します。それにより、自分の考えを口頭での確に表現できるかどうかを評価します。</p> <p>なお、大学入試センター試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>300</td> <td>1.200</td> </tr> </tbody> </table>									センター試験						面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	200	200	100	200	900	300	1.200
	センター試験						面接試験	合計																								
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																										
第2次選考	200	200	200	100	200	900	300	1.200																								

A O入試Ⅲ期（教育学部）																																					
入学の時期	4月入学																																				
募集人員	10名																																				
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成30年3月から平成31年3月までに卒業又は卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年3月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																																				
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学教育学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44 ページ参照）</p>																																				
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 人間と教育に幅広い関心を持ち、創造的な思考能力を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																																				
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な活動実績（英語の資格・検定試験なども含む）を評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類に基づく試問Aと課題論文に基づく試問Bを受験者ごとに行います。試問Aでは、出願書類を参考にして、志願理由、学習目標及び学習意欲を評価します。試問Bでは、特定のテーマに関する課題論文作成を課し、それを踏まえて、多面的かつ論理的思考力及び発表能力やコミュニケーション能力を、個人面接を踏まえて評価します。</p> <p>なお、大学入試センター試験、面接試験における試問A及び試問Bの配点は次のとおりとし、出願書類の評価は試問Aに含めます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th colspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> <th>試問A</th> <th>試問B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>200</td> <td>550</td> <td>50</td> <td>50</td> <td>650</td> </tr> </tbody> </table>										センター試験						面接試験		合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	試問A	試問B	第2次選考	100	100	100	50	200	550	50	50	650
	センター試験						面接試験		合計																												
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	試問A	試問B																													
第2次選考	100	100	100	50	200	550	50	50	650																												

A O入試Ⅲ期（法学部）																																			
入学の時期	4月入学																																		
募集人員	22名																																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者</p>																																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学法学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者 (43, 44 ページ参照)</p>																																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 現代社会に生じる法的・政治的諸問題についての幅広い関心と、法律・行政に関する実務や研究に将来携わろうとする強い意欲を持つこと。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																																		
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容及び大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類を参考にして、志願理由、学習目標及び学習意欲を評価します。</p> <p>なお、出願書類、大学入試センター試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">出願書類</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>100</td> <td>300</td> <td>1,300</td> </tr> </tbody> </table>										センター試験						出願書類	面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	200	200	100	200	900	100	300	1,300
	センター試験						出願書類	面接試験	合計																										
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																													
第2次選考	200	200	200	100	200	900	100	300	1,300																										

A O入試Ⅲ期（経済学部）																																
入学の時期	4月入学																															
募集人員	45名																															
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者</p>																															
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学経済学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）</p>																															
出願基準	<p>① 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>② 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>③ 経済と社会の問題に対して特に強い関心を持ち、論理的な思考能力とコミュニケーション能力を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																															
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>なお、大学入試センター試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>250</td> <td>1,150</td> </tr> </tbody> </table>									センター試験						面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	200	200	100	200	900	250	1,150
	センター試験						面接試験	合計																								
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																										
第2次選考	200	200	200	100	200	900	250	1,150																								

A O入試Ⅲ期（理学部）																																
入学の時期	4月入学																															
募集人員	系単位で募集します。（数学系は募集しません） 物理系 12名 化学系 9名 地球科学系 6名 生物系 3名 } 30名																															
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者 ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者																															
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 本学理学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）																															
出願基準	① 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ② 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ③ 志願する系における学問に深い関心を持ち、それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力を有すること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者																															
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>面接試験は、系別に行い、理解力、知識、コミュニケーション能力、学習意欲、論理的思考能力、科学に対する好奇心について総合的に評価します。（生物系においては実施前に生物学に関する小作文を課し、面接の参考にします。）</p> <p>なお、大学入試センター試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>200</td> <td>1,100</td> </tr> </tbody> </table>									センター試験						面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	100	200	200	200	900	200	1,100
	センター試験						面接試験	合計																								
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																										
第2次選考	200	100	200	200	200	900	200	1,100																								

A O入試Ⅲ期（医学部医学科）																																			
入学の時期	4月入学																																		
募集人員	12名																																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者としてします。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成30年3月から平成31年3月までに卒業又は卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年3月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学医学部医学科での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）</p> <p>③ 次の科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 数学Ⅲ（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）</p> <p>2) 物理、化学及び生物のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学及び理数生物から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。</p>																																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 人を対象とする生命科学や医学・医療に関わる学問に強い関心と、将来への具体的な展望を持ち、旺盛な探究心・創造的な思考能力・高い倫理観を有すること。また、国際的なリーダーとして活躍をめざす情熱と積極性を有していること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																																		
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容及び大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>筆記試験では、医療系分野に深い関心を持ち高度な英文を読み解く能力、論理的かつ多面的な思考能力、独創性、表現力、作文能力などについて評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類の内容を参考にして医師としての適性や医学研究者としての適性を評価します。</p> <p>大学入試センター試験、筆記試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">筆記試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>400</td> <td>200</td> <td>1,100</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>1,600</td> </tr> </tbody> </table>										センター試験						筆記試験	面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	100	200	400	200	1,100	250	250	1,600
	センター試験						筆記試験	面接試験	合計																										
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																													
第2次選考	200	100	200	400	200	1,100	250	250	1,600																										

A O 入試Ⅲ期（医学部保健学科）										
入学の時期	4月入学									
募集単位・募集人員	専攻単位で募集します。 看護学専攻 10名 放射線技術科学専攻 8名 検査技術科学専攻 8名 } 26名									
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を平成30年3月から平成31年3月までに卒業又は卒業見込みの者 ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年3月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者									
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 本学医学部保健学科での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ② 平成31年度大学入試センター試験において、各専攻が指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照） ③ 放射線技術科学、検査技術科学専攻においては、次の教科・科目を履修した者又は履修中の者 1) 数学Ⅲ（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論） 2) 物理、化学及び生物のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学及び理数生物から2科目以上） 上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断する。									
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 保健・医療の分野に対する強い関心と探究心を持ち、協調性を有すること。また、将来、保健・医療さらに福祉の分野で指導者として活躍が期待できる資質を有すること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者									
選抜方法	出願書類の内容、大学入試センター試験の成績、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。 志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容及び大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。 出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。 筆記試験では、論理的思考能力、英文読解力、文章表現力などの能力を評価します。 面接試験では、保健学への関心や学習意欲、探究心、論理性、コミュニケーション能力など、医療人、研究者としての適性を評価します。 大学入試センター試験、筆記試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。									
	センター試験						筆記試験	面接試験	合計	
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計				
第2次選考	200	100	200	200	200	900	200	200	1,300	

A O入試Ⅲ期（歯学部）																																
入学の時期	4月入学																															
募集人員	8名																															
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を平成30年3月から平成31年3月までに卒業又は卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年3月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者</p>																															
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学歯学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）</p> <p>③ 次の教科・科目を履修した者又は履修中の者</p> <p>1) 数学Ⅲ（理数科にあつては、理数数学Ⅱ及び理数数学特論）</p> <p>2) 物理、化学及び生物のうち2科目以上（理数科にあつては、理数物理、理数化学及び理数生物から2科目以上）</p> <p>上記科目名が、高等学校等で履修できない場合は、個別に判断します。</p>																															
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 豊かな人間性と高い倫理観を備え、旺盛な知的探究心を有すること。とくに、歯学・歯科医療を通し人類の健康福祉に貢献する強い意志と行動力を備え、指導的立場で活躍しようとする熱意を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																															
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。</p> <p>面接試験では、出願書類の内容を参考にして歯科医師としての適性や歯科医学研究者としての適性を評価します。</p> <p>なお、出願書類、大学入試センター試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>200</td> <td>300</td> <td>200</td> <td>850</td> <td>200</td> <td>1,050</td> </tr> </tbody> </table>									センター試験						面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	100	50	200	300	200	850	200	1,050
	センター試験						面接試験	合計																								
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																										
第2次選考	100	50	200	300	200	850	200	1,050																								

* 語学その他の資格・検定試験、段位、生徒会活動、クラブ活動、各種大会・コンテストやコンクール、ボランティア活動、留学経験等

A O入試Ⅲ期（薬学部）																																
入学の時期	4月入学																															
募集人員	20名																															
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者</p>																															
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学薬学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44ページ参照）</p>																															
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 論理的思考能力、指導者としての資質、教科以外の活動における活躍等を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																															
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>面接試験では、知識、理解力、表現力、勉学意欲、薬学を学ぶ者としての適性を評価します。</p> <p>なお、大学入試センター試験及び面接試験の配点は次のとおりとし、出願書類の評価は面接点に含めます。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>300</td> <td>300</td> <td>200</td> <td>950</td> <td>100</td> <td>1,050</td> </tr> </tbody> </table>									センター試験						面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	100	50	300	300	200	950	100	1,050
	センター試験						面接試験	合計																								
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																										
第2次選考	100	50	300	300	200	950	100	1,050																								

A O入試Ⅲ期（工学部）																																						
入学の時期	4月入学																																					
募集単位・募集人員	学科単位で募集します。 機械知能・航空工学科 30名 電気情報理工学科 37名 化学・バイオ工学科 17名 材料科学総合学科 17名 建築・社会環境工学科 15名 } 116名																																					
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者 ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者																																					
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 本学工学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者 (43, 44 ページ参照)																																					
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 本学工学部での勉学に強い意欲を持ち、発想が豊かで柔軟性があること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者																																					
選抜方法	出願書類の内容、大学入試センター試験の成績、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。 志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、出願書類の内容及び大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。 出願書類については、高等学校の教科成績のほか、学校内外の様々な学習成果や活動実績、資格等（英語の資格・検定試験など *参照）を評価します。 筆記試験では、論理的思考能力、独創性、表現力、作文能力、英文読解力などについて評価します。面接試験では、知識の程度や正確さ、コミュニケーション能力、独創性やひらめき、学問や研究に対する熱意や積極性などについて評価します。 なお、大学入試センター試験、出願書類、筆記試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">出願書類</th> <th rowspan="2">筆記試験</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>1,200</td> </tr> </tbody> </table>											センター試験						出願書類	筆記試験	面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	100	200	200	200	900	100	100	100	1,200
	センター試験						出願書類	筆記試験	面接試験	合計																												
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																																
第2次選考	200	100	200	200	200	900	100	100	100	1,200																												

* 語学その他の資格・検定試験、段位、生徒会活動、クラブ活動、各種大会・コンテストやコンクール、ボランティア活動、留学経験等

A O入試Ⅲ期（農学部）																																			
入学の時期	4月入学																																		
募集人員	18名																																		
出願資格	<p>次のいずれかに該当する者として。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成31年3月卒業見込みの者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成31年3月までに修了見込みの者</p>																																		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 本学農学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <p>② 平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目を受験した者（43, 44 ページ参照）</p>																																		
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 農学に強い関心と勉学意欲を持ち、豊かで柔軟な発想と論理的な思考ができる者</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>																																		
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入試センター試験の成績及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入試センター試験の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p> <p>出願書類については、高等学校の教科成績のほか、資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>面接試験では、実施前に農学に関する話題で小作文を課します。面接では、出願書類と小作文を参考に、農学への関心度と知識、発想の柔軟性と豊かさ、表現力、行動力、協調性等を総合的に評価します。なお、小作文そのものは採点の対象にしません。</p> <p>出願書類、大学入試センター試験及び面接試験の配点は、次のとおりとします。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="6">センター試験</th> <th rowspan="2">出願書類</th> <th rowspan="2">面接試験</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>国語</th> <th>地理歴史・公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第2次選考</td> <td>200</td> <td>100</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>200</td> <td>900</td> <td>50</td> <td>200</td> <td>1,150</td> </tr> </tbody> </table>										センター試験						出願書類	面接試験	合計	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計	第2次選考	200	100	200	200	200	900	50	200	1,150
	センター試験						出願書類	面接試験	合計																										
	国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語	小計																													
第2次選考	200	100	200	200	200	900	50	200	1,150																										

大学入試センター試験利用教科・科目〔A〇入試Ⅲ期〕

※ 志望する学部の利用教科・科目を確認してください。なお、各学部（学科・専攻）が指定する教科・科目を1科目でも受験しなかった者は、失格とします。

※ 〇印は指定科目を、○印は選択科目を示します。

①文系型

大学入試センター試験出題教科・科目			文	教	法	経	科目受験の方法
出題教科	グループ	出題科目	学部	学部	学部	学部	
国語		『国語』	○	○	○	○	
地理 歴史		「世界史A」					} 2科目選択
		「世界史B」	○	○	○	○	
		「日本史A」					
		「日本史B」	○	○	○	○	
		「地理A」					
		「地理B」	○	○	○	○	
公民		「現代社会」					
		「倫理」					
		「政治・経済」					
		『倫理 政治・経済』	○	○	○	○	
数 学	①	「数学Ⅰ」					} 1科目選択 普通科・理数科以外 (注) 2
		『数学Ⅰ・数学A』	○	○	○	○	
	②	「数学Ⅱ」					
		『数学Ⅱ・数学B』	○	○	○	○	
		『簿記・会計』	○	○	○	○	
理 科	①	「物理基礎」	○	○	○	○	} ①の基礎を付した科目から2科目選択 又は ②の基礎を付さない科目から1科目選択 (基礎を付さない科目を2科目受験した場合は、 第1解答科目の成績 を利用します。 (注) 1, 3
		「化学基礎」	○	○	○	○	
		「生物基礎」	○	○	○	○	
		「地学基礎」	○	○	○	○	
	②	「物理」	○	○	○	○	
		「化学」	○	○	○	○	
		「生物」	○	○	○	○	
		「地学」	○	○	○	○	
外国語		『英語』	○	○	○	○	} (文・教育・法) 1科目選択 (注) 5
		『ドイツ語』	○	○	○		
		『フランス語』	○	○	○		
		『中国語』	○	○	○		
		『韓国語』	○	○	○		

②理系型

大学入試センター試験出題教科・科目			理 学 部	医学部		歯 学 部	薬 学 部	工 学 部	農 学 部	科目受験の方法	
出題 教科	グ ル ー プ	出 題 科 目		医 学 科	保 健 学 科						
国 語		『国語』	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
地 理 歴 史		「世界史A」								1科目選択 2科目受験した場合は、 第1解答科目の成績を 利用します。 (注) 1	
		「世界史B」	○	○	○	○	○	○	○		
		「日本史A」									
		「日本史B」	○	○	○	○	○	○	○		
		「地理A」									
		「地理B」	○	○	○	○	○	○	○		○
公 民		「現代社会」									
		「倫理」									
		「政治・経済」									
		『倫理, 政治・経済』	○	○	○	○	○	○	○		
数 学	①	「数学Ⅰ」									
		『数学Ⅰ・数学A』	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
	②	「数学Ⅱ」									
		『数学Ⅱ・数学B』	○	○	○	○	○	○	○		
		『簿記・会計』	○	○	○	○	○	○	○		
		『情報関係基礎』	○	○	○	○	○	○			
理 科	②	「物理」	○	○	○	○	○	◎	○		
		「化学」	○	○	○	○	○	◎	○		
		「生物」	○	○	○	○	○		○		
		「地学」	○						○		
外国語		『英語』	◎	◎	◎	◎	◎	◎	(注) 5		

(注) 1 「地理歴史」、「公民」及び「理科(②の基礎を付さない科目)」の選択科目のうち、1科目選択を指定している学部において、学部の指定した科目以外の科目を第1解答科目として受験した場合には、当該学部に出願できません。

2 総合学科の受験者については、当該学校の学科の原則履修科目、総合選択科目、自由選択科目において、「数学Ⅱ」及び「数学B」を設けていない場合に限り、『簿記・会計』、『情報関係基礎』を選択できます。

3 『①の基礎を付した科目から2科目』と『②の基礎を付さない科目から1科目』を受験した場合、高得点となる方の成績を利用します。

4 理学部については、志願する系毎に以下の科目を指定します。

物 理 系： 「物理」のほかに「化学」「生物」「地学」から1科目

化 学 系： 「化学」のほかに「物理」「生物」「地学」から1科目

地球科学系： 「物理」「化学」「生物」「地学」から2科目

生 物 系： 「生物」のほかに「物理」「化学」「地学」から1科目

5 外国語の『英語』については、リスニングを含み、筆記試験(200点満点)、リスニング(50点満点)の成績を、筆記試験(160点満点)、リスニング(40点満点)の配点に換算して得た合計点を素点として利用します。

なお、『英語』以外の科目を受験した者及びリスニングの受験を免除された者については、筆記試験(200点満点)の成績を、素点として利用します。

6 平成30年度以前の大学入試センター試験の成績は、利用しません。

VI 特別選抜入学試験（特別入試）

科学オリンピック入試（理学部）	
入学の時期	4月入学
募集単位・募集人員	系単位で募集します。 数学系，物理系，化学系，地球科学系，生物系 各若干人
出願資格	次のいずれかに該当する者としてします。 ① 高等学校又は中等教育学校を平成31年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき，平成30年度中に卒業又は卒業見込みの者を含む。） ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を平成30年4月から平成31年3月までに修了又は修了見込みの者
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 国際科学オリンピック（※1）における過去3年間の日本代表最終選考等の参加者（※2）各系が募集対象とする国際科学オリンピックの種類は以下のとおりとします。 数学系 種類を問わない 物理系 国際物理オリンピック及び国際数学オリンピック 化学系 国際化学オリンピック 地球科学系 種類を問わない 生物系 国際生物学オリンピック ② 本理学部での勉学を強く志望し，合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ※1 国際科学オリンピックは，国際数学オリンピック，国際物理オリンピック，国際化学オリンピック，国際情報オリンピック，国際生物学オリンピック，国際地学オリンピック，国際地理オリンピックに限ります。 ※2 日本代表最終選考等の参加者は，具体的には以下の者としてします。ただし，他の選出方法により日本代表最終選考等に参加した場合も，出願要件を満たすものとしてします。 数学：日本数学オリンピック本選で日本代表候補に選抜され春の合宿に参加した者（AAランク者） 物理：全国物理コンテスト「物理チャレンジ」の最終選考（チャレンジ・ファイナル）に参加した者 化学：化学グランプリ2次選考で日本代表候補に選抜され春の合宿に参加した者 情報：日本情報オリンピック本選を経て春のトレーニング合宿に参加した者 生物：日本生物学オリンピック本選を経て国際大会への代表選抜試験に参加した者 地学：日本地学オリンピック本選（2次選抜）に参加した者 地理：科学地理オリンピック日本選手権第2次選抜で金メダルを授与された者
出願基準	① 本学の教育理念に照らし，人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 志願する系における学問に深い関心を持ち，それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力を有すること。 以上の点で，学校長から高い評価を得ている者
選抜方法	出願書類の内容，筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。その際，科学オリンピックの成績を十分評価します。 筆記試験及び面接試験は，系別に実施します。 筆記試験では，志願する系に関する関心度，基礎知識及び論理的思考力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。なお，地球科学系に関しては，地球・宇宙科学に関する詳しい知識は問わず，科学的な思考ができるかを問う問題を出題します。 面接試験では，学習意欲，論理性・独創性・好奇心及び理学的センスなどについて評価します。

国際バカロレア入試（文学部）	
入学の時期	4月入学
募集人員	若干人
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの
出願要件	次のすべての要件を満たすこととします。 ① 国際バカロレアの総合成績が36点以上の者 1) 日本語DPで国際バカロレア資格を取得した場合は、言語B(HL)で英語を履修し6以上の成績評価を得ていること。 2) フランス語又はスペイン語で国際バカロレア資格を取得した場合は、言語B(HL)で英語を履修し6以上の成績評価、又はTOEFL iBT 76点(PBT540点)以上を得ていること。 ② 本学文学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者
出願基準	① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 文学部におけるすべての学問・研究の基礎となる、文章に対する読解力(読む力)と表現力(書く力と話す力)の面で、卓越した能力を持つこと。 ④ 学問・研究に対する熱意と独創性、及び、文学部で学ぶ積極的な意思を持つこと。 ⑤ 文学部学生の多様化と活性化に寄与するとともに、将来的に社会的な活躍が期待できること。 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者
選抜方法	筆記試験と面接試験を日本語で行います。 出願書類の内容、日本語で行う筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。 すべての志願者を対象に出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。 筆記試験では、長文の文章を読ませ、それについて要旨をまとめさせたり、自分の考えを述べさせたりすることで、文章に対する読解力(読む力)と表現力(書く力)を試します。 面接試験では、文学部の学問・研究に対する熱意や問題関心、独創性や積極性、及び文学部で学ぶ積極的な意思その他について質問します。それにより、自分の考えを口頭で的確に表現できるかどうか、すなわち、話す力を試します。出願書類も、面接の参考とします。

(注) TOEFL, TOEFL iBT, TOEFL ITP 及び TOEIC はエデュケーション・テスト・サービス(ETS)の登録商標です。

国際バカロレア入試（法学部）			
入学の時期	4月入学		
募集人員	若干人		
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者、日本語 A を履修した者、又は日本語 B (HL) 若しくは日本語 B (SL) を履修し、成績評価が 6 以上 (HL) 若しくは 7 (SL) の者</p> <p>② 英語 A を履修した者、又は英語 B (HL) 若しくは英語 B (SL) を履修し、成績評価が 5 以上 (HL) 若しくは 6 以上 (SL) の者</p> <p>③ 国際バカロレアの総合成績が 35 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において、本学が指定する次表の科目を履修し、かつ、指定する成績を収めていること。</p> <p>⑤ 本学法学部での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>指定科目及び成績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>経済 (HL)、地理 (HL)、歴史 (HL)、情報テクノロジーとグローバル社会 (HL)、哲学 (HL)、グローバル政治 (HL) から 1 科目 (成績 6 以上)</td> </tr> </tbody> </table>	指定科目及び成績	経済 (HL)、地理 (HL)、歴史 (HL)、情報テクノロジーとグローバル社会 (HL)、哲学 (HL)、グローバル政治 (HL) から 1 科目 (成績 6 以上)
指定科目及び成績			
経済 (HL)、地理 (HL)、歴史 (HL)、情報テクノロジーとグローバル社会 (HL)、哲学 (HL)、グローバル政治 (HL) から 1 科目 (成績 6 以上)			
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成出来る十分な学力を有すること。</p> <p>③ 現代社会に生じる法的・政治的諸問題についての幅広い関心と、法律・行政に関する実務や研究に将来携わろうとする強い意欲を持つこと。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>		
選抜方法	<p>出願書類の内容、面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>面接試験では、出願書類を参考にして、志願理由、学習目標及び学習意欲を評価します。</p>		

国際バカロレア入試（理学部）													
入学の時期	4月入学												
募集人員	若干人												
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの												
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者、日本語 A を履修した者、又は日本語 B (HL) 若しくは日本語 B (SL) を履修し、成績評価が 6 以上 (HL) 若しくは 7 (SL) の者</p> <p>② 英語 A を履修した者、又は英語 B (HL) 若しくは英語 B (SL) を履修し、成績評価が 5 以上 (HL) 若しくは 6 以上 (SL) の者</p> <p>③ 国際バカロレア試験の総合成績が 35 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において、本学が指定する次表の科目を履修し、成績評価が 6 以上の者</p> <p>⑤ 本学理学部での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>系</th> <th>指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数学系</td> <td>(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択</td> </tr> <tr> <td>物理系</td> <td>数学 (HL), 物理 (HL)</td> </tr> <tr> <td>化学系</td> <td>数学 (HL), 化学 (HL)</td> </tr> <tr> <td>地球科学系</td> <td>(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択</td> </tr> <tr> <td>生物系</td> <td>(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択</td> </tr> </tbody> </table>	系	指定科目	数学系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択	物理系	数学 (HL), 物理 (HL)	化学系	数学 (HL), 化学 (HL)	地球科学系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択	生物系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択
系	指定科目												
数学系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択												
物理系	数学 (HL), 物理 (HL)												
化学系	数学 (HL), 化学 (HL)												
地球科学系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択												
生物系	(1) 数学 (HL) (2) 生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 1 科目選択												
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 志願する系における学問に深い関心を持ち、それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力がある者</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>												
選抜方法	<p>出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>筆記試験では、志願する系に関する関心度、基礎的知識及び語学力・論理的思考能力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。なお、地球科学系に関しては、地球・宇宙科学に関する詳しい知識は問わず、科学的な思考ができるかと問う問題を出题します。</p> <p>面接試験では、学習意欲、論理性・独創性・好奇心、コミュニケーション能力及び理学的センスなどについて評価します。</p>												

国際バカロレア入試（医学部医学科）				
入学の時期	4月入学			
募集人員	国際バカロレア入試，帰国生徒入試及び私費外国人留学生入試で合わせて3名			
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で，2019年3月31日までに18歳に達するもの			
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者，日本語 A を履修した者，又は日本語 B（HL）若しくは日本語 B（SL）を履修し，成績評価が 6 以上（HL）若しくは 7（SL）の者</p> <p>② 英語 A を履修した者，又は英語 B（HL）若しくは英語 B（SL）を履修し，成績評価が 5 以上（HL）若しくは 6 以上（SL）の者</p> <p>③ 国際バカロレア試験の総合成績が 38 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において，本学が指定する次表の科目を履修し，かつ，指定する成績を収めていること。</p> <p>⑤ 本学医学部医学科での勉学を強く希望し，合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>指定科目及び成績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数学（HL）（成績 6 以上）</td> </tr> <tr> <td>生物（HL），化学（HL），物理（HL）から 2 科目（成績 6 以上）</td> </tr> </tbody> </table>	指定科目及び成績	数学（HL）（成績 6 以上）	生物（HL），化学（HL），物理（HL）から 2 科目（成績 6 以上）
指定科目及び成績				
数学（HL）（成績 6 以上）				
生物（HL），化学（HL），物理（HL）から 2 科目（成績 6 以上）				
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし，人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 医療の諸問題やヒトを対象とした生命現象の解明に対して高いレベルの探究心と向上心を持ち，倫理性・自主性・協調性に優れ，国際的に活躍するリーダーをめざす情熱と積極性を有していること</p> <p>以上の点で，学校長から高い評価を得ている者</p>			
選抜方法	<p>出願書類の内容，筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>すべての志願者を対象に，出願書類の内容の審査及び筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者に対してのみ第2次選考として面接試験を行います。その結果と第1次選考で実施した筆記試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>出願書類については，ディプロマ・プログラム教科成績や国際バカロレア試験成績のほか，学校内外の様々な学習成果や活動実績，資格等（英語の資格・検定試験など）を評価します。</p> <p>筆記試験では，理数系の基礎的理解度に加えて，医療系分野に深い関心を持ち高度な英文を読み解く能力，論理的かつ多面的な思考能力，表現力，作文能力などについて評価します。</p> <p>面接試験では，出願書類の内容を参考にして医師としての適性や医学研究者としての適性を評価します。</p>			

国際バカロレア入試（薬学部）				
入学の時期	4月入学			
募集人員	若干人			
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの			
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者、日本語 A を履修した者、又は日本語 B (HL) もしくは日本語 B (SL) を履修し、成績評価が 6 以上 (HL) 若しくは 7 (SL) の者</p> <p>② 英語 A を履修した者、又は英語 B (HL) 若しくは英語 B (SL) を履修し、成績評価が 5 以上 (HL) 若しくは 6 以上 (SL) の者</p> <p>③ 国際バカロレア試験の総合成績が 36 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において、本学が指定する次表の科目を履修し、かつ、指定する成績を収めていること。</p> <p>⑤ 本学薬学部での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>指定科目及び成績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数学 (HL) (成績 6 以上)</td> </tr> <tr> <td>生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 2 科目 (成績 6 以上)</td> </tr> </tbody> </table>	指定科目及び成績	数学 (HL) (成績 6 以上)	生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 2 科目 (成績 6 以上)
指定科目及び成績				
数学 (HL) (成績 6 以上)				
生物 (HL), 化学 (HL), 物理 (HL) から 2 科目 (成績 6 以上)				
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 論理的思考能力、指導者としての資質、教科以外の活動における活躍等を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>			
選抜方法	<p>出願書類（志願理由書、国際バカロレア成績等）の内容及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>面接試験では、知識、理解力、表現力、勉学意欲、薬学を学ぶ者としての適性を評価します。</p>			

国際バカロレア入試（工学部）			
入学の時期	4月入学		
募集人員	若干人		
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者、日本語 A を履修した者、又は日本語 B (HL) 若しくは日本語 B (SL) を履修し、成績評価が 6 以上 (HL) 若しくは 7 (SL) の者</p> <p>② 英語 A を履修した者、又は英語 B (HL) 若しくは英語 B (SL) を履修し、成績評価が 5 以上 (HL) 若しくは 6 以上 (SL) の者</p> <p>③ 国際バカロレア試験の総合成績が 35 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において、本学が指定する次表の科目を履修し、かつ、指定する成績を取めていること。</p> <p>⑤ 本学工学部での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>指定科目及び成績</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数学 (HL), 物理 (HL), 化学 (HL) を選択し、3 科目のうち 2 科目の成績評価が 6 以上、1 科目の成績評価が 5 以上</td> </tr> </tbody> </table>	指定科目及び成績	数学 (HL), 物理 (HL), 化学 (HL) を選択し、3 科目のうち 2 科目の成績評価が 6 以上、1 科目の成績評価が 5 以上
指定科目及び成績			
数学 (HL), 物理 (HL), 化学 (HL) を選択し、3 科目のうち 2 科目の成績評価が 6 以上、1 科目の成績評価が 5 以上			
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 教科以外の活動における活躍等について高い評価があり、創造的な思考能力、指導者としての資質を有すること。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>		
選抜方法	<p>出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>筆記試験では、論理的思考能力、独創性、表現力、作文能力、英文読解力、理数系の基礎的理解度などについて評価します。</p> <p>面接試験では、主に志願学科に関わる科学技術についての知識、コミュニケーション能力、独創性やひらめき、学問や研究に対する熱意や積極性、視野の広さや倫理観などについて評価します。</p>		

国際バカロレア入試（農学部）			
入学の時期	4月入学		
募集人員	若干人		
出願資格	スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの		
出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 日本語を母語とする者、日本語 A を履修した者、又は日本語 B (HL) 若しくは日本語 B (SL) を履修し、成績評価が 6 以上 (HL) 若しくは 7 (SL) の者</p> <p>② 英語 A を履修した者、又は英語 B (HL) 若しくは英語 B (SL) を履修し、成績評価が 5 以上 (HL) 若しくは 6 以上 (SL) の者</p> <p>③ 国際バカロレア試験の総合成績が 35 点以上の者</p> <p>④ 国際バカロレア資格取得において、本学が指定する次表の科目を履修し、かつ、指定する成績を収めていること。</p> <p>⑤ 本学農学部での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">指定科目及び成績</td> </tr> <tr> <td>数学 (HL) に加え、生物、化学、物理から 2 科目、うち 1 科目は HL (成績は数学と理科 2 科目いずれも 6 以上)</td> </tr> </table>	指定科目及び成績	数学 (HL) に加え、生物、化学、物理から 2 科目、うち 1 科目は HL (成績は数学と理科 2 科目いずれも 6 以上)
指定科目及び成績			
数学 (HL) に加え、生物、化学、物理から 2 科目、うち 1 科目は HL (成績は数学と理科 2 科目いずれも 6 以上)			
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 農学に強い関心と勉学意欲を持ち、豊かで柔軟な発想と論理的な思考ができる者。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>		
選抜方法	<p>出願書類の内容、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>筆記試験では、英文読解力を中心に論理的思考能力を評価します。</p> <p>面接試験では、実施前に農学に関する話題で小作文を課す。面接では、出願書類と小作文を参考に、農学への関心度と知識。発想の柔軟性と豊かさ、表現力、行動力、協調性等を総合的に評価します。なお、小作文そのものは採点の対象としません。</p>		

帰国生徒入試（理学部）								
入学の時期	4月入学							
募集人員	若干人							
出願資格	<p>日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、海外において教育を受けたもののうち、次の①、②のいずれかに該当するもの</p> <p>※ 2017年3月31日以前に帰国（一時的な帰国を除く。）した者の出願は認めません。</p> <p>① 外国において、学校教育における12年の課程を2018年4月1日から2019年3月31日までに修了した者又は修了見込みの者で、原則として、外国において最終学年を含めて2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けているもの （注）外国に設置された学校等であっても、日本の学校教育法に準拠した教育を行っている学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」の期間に算入しません。</p> <p>② 次のaからfのいずれかに該当する者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの</p> <p>a 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者</p> <p>b 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者</p> <p>c 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者</p> <p>d 外国において、英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を2018年4月1日から2019年3月31日までに授与された者又は授与される見込みの者で、指定する科目を受験したもの</p>							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目数</th> <th>指定科目</th> <th>評価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。</td> <td>数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理、化学、生物、地学の4科目から2科目</td> <td>合格（E評価以上）</td> </tr> </tbody> </table>	科目数	指定科目	評価	3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理、化学、生物、地学の4科目から2科目	合格（E評価以上）
	科目数	指定科目	評価					
3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理、化学、生物、地学の4科目から2科目	合格（E評価以上）						
	<p>e 外国において、国際的な評価団体（WASC, CIS, ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を2018年4月1日から2019年3月31日までに修了した者又は修了見込みの者</p> <p>f 本学において、個別の入学資格審査により、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た者</p>							
出願要件	本学理学部での勉学を強く志望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者							
選抜方法	<p>出願書類の内容、志願する系に関する適性を判定するための筆記試験及び面接試験の結果を総合し、志願する系に関する関心度、学習意欲や能力などを総合評価し、合格者を決定します。</p> <p>筆記試験では、志願する系に関する関心度、基礎知識及び論理的思考力・理解力・文章表現力等の能力を評価します。なお、地球科学系に関しては、地球・宇宙科学に関する詳しい知識は問わず、科学的な思考ができるかを問う問題を出題します。</p> <p>面接試験では、学習意欲、論理性・独創性・好奇心及び理学的センスなどについて評価します。</p>							

帰国生徒入試（医学部医学科）								
入学の時期	4月入学							
募集人員	国際バカロレア入試，帰国生徒入試及び私費外国人留学生入試で合わせて3名							
出願資格	<p>日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で，海外において教育を受けたもののうち，次の①，②のいずれかに該当するもの（2019年3月31日までに該当見込みの者を含む）</p> <p>※ 2017年3月31日以前に帰国（一時的な帰国を除く。）した者の出願は認めません。</p> <p>① 外国において，学校教育における12年の課程を修了した者で，原則として，外国において最終学年を含めて2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けているもの （注）外国に設置された学校等であっても，日本の学校教育法に準拠した教育を行っている学校に在学して教育を受けた期間は，「2年以上」の期間に算入しません。</p> <p>② 次のaからeのいずれかに該当する者で，2019年3月31日までに18歳に達するもの</p> <p>a 外国において，ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者</p> <p>b 外国において，フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者</p> <p>c 外国において，英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で，指定する科目を受験したもの</p>							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目数</th> <th>指定科目</th> <th>評価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。</td> <td>数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理，化学，生物3科目から2科目</td> <td>合格（E評価以上）</td> </tr> </tbody> </table>	科目数	指定科目	評価	3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理，化学，生物3科目から2科目	合格（E評価以上）
	科目数	指定科目	評価					
3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理，化学，生物3科目から2科目	合格（E評価以上）						
	<p>d 外国において，国際的な評価団体（WASC，CIS，ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者</p> <p>e 本学において，個別の入学資格審査により，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た者</p>							
出願要件	本学医学部医学科での勉学を強く志望し，合格した場合には必ず入学することを確約できる者							
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らして，人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 医療の諸問題やヒトを対象とした生命現象の解明に対して高いレベルの探究心と向上心を持ち，倫理性・自主性・協調性に優れ，国際的に活躍するリーダーをめざす情熱と積極性を有していること。</p>							
選抜方法	<p>筆記試験により第1次選考を行います。第1次選考合格者にのみ第2次選考として面接試験を行います。出願書類の内容，筆記試験の結果及び面接試験の結果を総合し，合格者を決定します。</p> <p>筆記試験では，理数系の基礎的理解度に加えて，医療系分野に深い関心を持ち高度な英文を読み解く能力，論理的かつ多面的な思考能力，表現力，作文能力などについて評価します。</p> <p>面接試験では，医師や医学研究者としての適性を評価します。</p>							

帰国生徒入試（工学部）									
入学の時期	4月入学								
募集人員	若干人								
出願資格	<p>日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、海外において教育を受けたもののうち、次の①、②いずれかに該当するもの（2019年3月31日までに該当見込みの者を含む）</p> <p>※ 2017年3月31日以前に帰国（一時的な帰国を除く。）した者の出願は認めません。</p> <p>① 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者で、原則として、外国において最終学年を含め2年以上継続して正規の教育制度に基づく学校教育を受けているもの （注）外国に設置された学校等であっても、日本の学校教育法に準拠した教育を行っている学校に在学して教育を受けた期間は、「2年以上」の期間に算入しません。</p> <p>② 次のaからfのいずれかに該当する者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの</p> <p>a 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を授与された者</p> <p>b 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者</p> <p>c 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者</p> <p>d 外国において、英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で、指定する科目を受験したもの</p>								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目数</th> <th>指定科目</th> <th>評価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。</td> <td>数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。</td> <td>合格（E評価以上）</td> </tr> </tbody> </table>	科目数	指定科目	評価	3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。	合格（E評価以上）	
	科目数	指定科目	評価						
3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。	合格（E評価以上）							
	<p>e 外国において、国際的な評価団体（WASC, CIS, ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者</p> <p>f 本学において、個別の入学資格審査により、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た者</p>								
出願要件	<p>平成31年度大学入試センター試験において、指定する教科・科目（下表を参照）を受験してください。（1科目でも受験しない者は、失格とします。）</p> <p>※ 平成30年度以前の大学入試センター試験の成績は利用しません。</p>								
	大学入試センター試験利用教科・科目								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数 学</td> <td>『数学Ⅰ・数学A』及び『数学Ⅱ・数学B』</td> </tr> <tr> <td>理 科</td> <td>「物理」及び「化学」</td> </tr> <tr> <td>外国語</td> <td>『英語』※</td> </tr> </tbody> </table>	教科	科目	数 学	『数学Ⅰ・数学A』及び『数学Ⅱ・数学B』	理 科	「物理」及び「化学」	外国語	『英語』※
教科	科目								
数 学	『数学Ⅰ・数学A』及び『数学Ⅱ・数学B』								
理 科	「物理」及び「化学」								
外国語	『英語』※								
	<p>※ 外国語の『英語』については、リスニングを含み、筆記試験（200点満点）、リスニング（50点満点）の成績を、筆記試験（160点満点）、リスニング（40点満点）の配点に換算して得た合計点を素点として利用します。</p> <p>なお、リスニングの受験を免除された者については、筆記試験（200点満点）の成績を、素点として利用します。</p>								
選 抜 方 法	<p>出身学校（日本の高等学校に相当する学校）等が発行する証明書等の出願書類の内容、大学入試センター試験の成績、筆記試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p>								

私費外国人留学生入試（全学部）

入学の時期	4月入学																						
募集人員	若干人 医学部医学科は国際バカロレア入試、帰国生徒入試及び私費外国人留学生入試で合わせて3名																						
出願資格	<p>日本国籍を有しない者で、次の①、②いずれかに該当するもの（2019年3月31日まで当該見込みの者を含む） ※ 日本国と他国との多重国籍者及び日本国の永住許可を得ている者は出願できません。</p> <p>① 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者 ② 次のaからgのいずれかに該当する者で、2019年3月31日までに18歳に達するもの a 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者に準ずる者で文部科学大臣が指定したもの b 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を授与された者 c 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者 d 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者 e 外国において、英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で、指定する科目（57ページ別表参照）を受験したもの f 外国において、国際的な評価団体（WASC, CIS, ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者 g 本学において、個別の入学資格審査により、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た者</p>																						
出願要件	<p>次のすべての要件を満たす必要があります。</p> <p>① 独立行政法人日本学生支援機構が主催する「平成30年度日本留学試験」を受験し、その6月実施分、又はその11月実施分において、その得点が各学部で定める点数以上であること。</p> <p style="text-align: center;">試験科目の指定一覧</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>学部等</th> <th>指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部保健学科看護学専攻</td> <td>（文系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース1） 総合科目</td> </tr> <tr> <td>理学部、医学部医学科、 医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、 歯学部、薬学部、工学部、農学部</td> <td>（理系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース2） 理科（物理、化学、生物から 2科目自由選択） *工学部は物理、化学の2科目</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 日本留学試験の出題言語は、「日本語」、「英語」のどちらを選択してもかまいません。</p> <p style="text-align: center;">各学部の定める点数（日本留学試験）</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>学部等</th> <th>日本留学試験得点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>文学部</td> <td>日本語（記述得点を含む）：310点以上 基礎学力：260点以上</td> </tr> <tr> <td>医学部医学科</td> <td>日本語（記述得点を含む）：380点以上 基礎学力：350点以上</td> </tr> <tr> <td>工学部</td> <td>日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：320点以上</td> </tr> <tr> <td>文学部・医学部医学科・工学部以外</td> <td>日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：260点以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 2017年3月1日以降にTOEFL iBT, TOEFL PBTのいずれかを受験していること。 なお、下表の学部については、その得点が各学部で定める点数以上であることを要します。</p> <p style="text-align: center;">各学部の定める点数（TOEFL® TEST）</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>学部</th> <th>TOEFL® TEST 得点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>理学部、医学部、歯学部、薬学部、 工学部、農学部</td> <td>iBT：79点以上（PBT：550点以上）</td> </tr> <tr> <td>経済学部</td> <td>iBT：61点以上（PBT：500点以上）</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 文学部、教育学部及び法学部については、得点の定めはありませんが、TOEFL iBT, TOEFL PBTのいずれかを受験は必要です。</p>	学部等	指定科目	文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部保健学科看護学専攻	（文系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース1） 総合科目	理学部、医学部医学科、 医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、 歯学部、薬学部、工学部、農学部	（理系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース2） 理科（物理、化学、生物から 2科目自由選択） *工学部は物理、化学の2科目	学部等	日本留学試験得点	文学部	日本語（記述得点を含む）：310点以上 基礎学力：260点以上	医学部医学科	日本語（記述得点を含む）：380点以上 基礎学力：350点以上	工学部	日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：320点以上	文学部・医学部医学科・工学部以外	日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：260点以上	学部	TOEFL® TEST 得点	理学部、医学部、歯学部、薬学部、 工学部、農学部	iBT：79点以上（PBT：550点以上）	経済学部	iBT：61点以上（PBT：500点以上）
学部等	指定科目																						
文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部保健学科看護学専攻	（文系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース1） 総合科目																						
理学部、医学部医学科、 医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、 歯学部、薬学部、工学部、農学部	（理系の試験科目） 日本語＋基礎学力 { 数学（コース2） 理科（物理、化学、生物から 2科目自由選択） *工学部は物理、化学の2科目																						
学部等	日本留学試験得点																						
文学部	日本語（記述得点を含む）：310点以上 基礎学力：260点以上																						
医学部医学科	日本語（記述得点を含む）：380点以上 基礎学力：350点以上																						
工学部	日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：320点以上																						
文学部・医学部医学科・工学部以外	日本語（記述得点を含む）：270点以上 基礎学力：260点以上																						
学部	TOEFL® TEST 得点																						
理学部、医学部、歯学部、薬学部、 工学部、農学部	iBT：79点以上（PBT：550点以上）																						
経済学部	iBT：61点以上（PBT：500点以上）																						
選抜方法	<p>出身学校等が発行する証明書等の出願書類の内容、「日本留学試験」の成績、本学が実施する学力試験及び面接試験の結果を総合して行います。（学力試験は下表のとおりです。） なお、学力試験及び面接試験は日本語で行います。</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>学部等</th> <th>学力試験</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部医学科、医学部保健学科看護学専攻、工学部</td> <td>実施しません</td> </tr> <tr> <td>理学部、医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、歯学部、薬学部、農学部</td> <td>数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学Ⅲ、数学A、 数学B 「数学B」： 数列、ベクトル</td> </tr> </tbody> </table>	学部等	学力試験	文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部医学科、医学部保健学科看護学専攻、工学部	実施しません	理学部、医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、歯学部、薬学部、農学部	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学Ⅲ、数学A、 数学B 「数学B」： 数列、ベクトル																
学部等	学力試験																						
文学部、教育学部、法学部、経済学部、 医学部医学科、医学部保健学科看護学専攻、工学部	実施しません																						
理学部、医学部保健学科放射線技術科学専攻、 医学部保健学科検査技術科学専攻、歯学部、薬学部、農学部	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学Ⅲ、数学A、 数学B 「数学B」： 数列、ベクトル																						

(別表) ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル (GCE・Aレベル) 資格の科目数・評価等

私費外国人留学生入試における GCE・A レベル資格の科目数・評価等は、次の表のとおりとします。

学部・学科等		科目数	指定科目	評価	
文学部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
教育学部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
法学部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
経済学部		3科目以上	数学に関する科目を含むものとします。	合格 (E評価以上)	
理学部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物, 地学の4科目から2科目。	合格 (E評価以上)	
医学部	医学科	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
	保健学科	看護学専攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
		放射線技術科学専攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
		検査技術科学専攻	3科目以上	なし	合格 (E評価以上)
歯学部		3科目以上	なし	合格 (E評価以上)	
薬学部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物の3科目から2科目。	合格 (E評価以上)	
工学部		3科目以上	数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むものとします。	合格 (E評価以上)	
農学部		3科目以上	数学及び理科に関する科目を含むものとします。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理, 化学, 生物, 地学の4科目から2科目。	合格 (E評価以上)	

(備考) AS レベル試験については、2科目が A レベル試験 1科目に相当するものとします。

ただし、AS レベル試験のみは不可とします。

グローバル入試Ⅰ期（工学部）																											
入学の時期	10月入学																										
募集人員	機械知能・航空工学科（国際機械工学コース） グローバル入試Ⅰ期，グローバル入試Ⅱ期及び国際学士コース入試で合わせて15名																										
出願資格	日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で，次のいずれかに該当するもの ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2019年9月30日までに卒業見込みの者 ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者																										
出願要件	次の1)，2)のすべての要件を満たすこととします。 1) 平成31年度大学入試センター試験において，表1に指定する教科・科目を受験した者 あるいは国際バカロレアにおいて，表2に指定する教科・科目の単位を取得し，国際バカロレア資格を有する者 ※ 平成30年度以前の大学入試センター試験の成績は利用しません。																										
	<p>【表1 大学入試センター試験利用教科・科目】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>出題教科・出題科目</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">大学入試センター試験</td> <td>国語</td> <td>『国語』</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>地理歴史， 公民</td> <td>「世界史B」，「日本史B」，「地理B」，『倫理，政治・経済』のうちから1科目</td> <td>2科目受験した場合は，第1解答科目の成績を利用する。指定した科目以外の科目を第1解答科目として受験した場合には，出願できない。</td> </tr> <tr> <td>数学①</td> <td>『数学Ⅰ・数学A』</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>数学②</td> <td>『数学Ⅱ・数学B』</td> <td>普通科・理数科以外の場合は，『数学Ⅱ・数学B』，『簿記・会計』，『情報関係基礎』のうちから1科目選択できる。ただし，総合学科の受験者については，当該学校の学科の原則履修科目，総合履修科目，自由選択科目において，「数学Ⅱ」及び「数学B」を設けていない場合に限り，『簿記・会計』，『情報関係基礎』を選択できる。</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>「物理」及び「化学」の2科目</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>外国語</td> <td>『英語』※</td> <td>外国語の『英語』については，リスニングを含む。</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 外国語の『英語』については，リスニングを含み，筆記試験（200点満点），リスニング（50点満点）の成績を，筆記試験（160点満点），リスニング（40点満点）の配点に換算して得た合計点を素点として利用します。 なお，リスニングの受験を免除された者については，筆記試験（200点満点）の成績を，素点として利用します。</p> <p>【表2 国際バカロレア指定教科・科目】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国際バカロレア</td> <td>・数学及び理科（物理・化学ともに必要）に関する科目を含んでいること。 ・数学，物理の2科目が Higher Level であること。</td> </tr> </tbody> </table> <p>2) TOEFL iBT, TOEFL PBT（団体受験用の TOEFL ITP は不可），TOEIC（団体受験用の TOEIC IP は不可），IELTS（アカデミック・モジュール）のうちいずれかの試験を受験し，スコアを提出すること。また，得点が TOEFL iBT は 79 点以上，TOEFL PBT は 550 点以上，TOEIC は 785 点以上，IELTS は 6.0 点以上であること。</p>		種類	出題教科・出題科目	備考	大学入試センター試験	国語	『国語』	-	地理歴史， 公民	「世界史B」，「日本史B」，「地理B」，『倫理，政治・経済』のうちから1科目	2科目受験した場合は，第1解答科目の成績を利用する。指定した科目以外の科目を第1解答科目として受験した場合には，出願できない。	数学①	『数学Ⅰ・数学A』	-	数学②	『数学Ⅱ・数学B』	普通科・理数科以外の場合は，『数学Ⅱ・数学B』，『簿記・会計』，『情報関係基礎』のうちから1科目選択できる。ただし，総合学科の受験者については，当該学校の学科の原則履修科目，総合履修科目，自由選択科目において，「数学Ⅱ」及び「数学B」を設けていない場合に限り，『簿記・会計』，『情報関係基礎』を選択できる。	理科	「物理」及び「化学」の2科目	-	外国語	『英語』※	外国語の『英語』については，リスニングを含む。	種類	指定科目	国際バカロレア
種類	出題教科・出題科目	備考																									
大学入試センター試験	国語	『国語』	-																								
	地理歴史， 公民	「世界史B」，「日本史B」，「地理B」，『倫理，政治・経済』のうちから1科目	2科目受験した場合は，第1解答科目の成績を利用する。指定した科目以外の科目を第1解答科目として受験した場合には，出願できない。																								
	数学①	『数学Ⅰ・数学A』	-																								
	数学②	『数学Ⅱ・数学B』	普通科・理数科以外の場合は，『数学Ⅱ・数学B』，『簿記・会計』，『情報関係基礎』のうちから1科目選択できる。ただし，総合学科の受験者については，当該学校の学科の原則履修科目，総合履修科目，自由選択科目において，「数学Ⅱ」及び「数学B」を設けていない場合に限り，『簿記・会計』，『情報関係基礎』を選択できる。																								
	理科	「物理」及び「化学」の2科目	-																								
	外国語	『英語』※	外国語の『英語』については，リスニングを含む。																								
種類	指定科目																										
国際バカロレア	・数学及び理科（物理・化学ともに必要）に関する科目を含んでいること。 ・数学，物理の2科目が Higher Level であること。																										
出願基準	① 本学の教育理念に照らし，人物的に優れていること。 ② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。 ③ 学業成績が優秀であり，多様な国籍を持つ学生と英語で共修することにより，工学学理を基に人類社会の発展に資する知識・技術基盤を創成できる者。 以上の点で，学校長から高い評価を得ている者																										
選抜方法	出願書類の内容，大学入試センター試験（あるいは国際バカロレア資格）の成績，TOEFL 等の成績，筆記試験及び面接試験の成績を総合的に評価して合格者を決定します。筆記試験は日本語で実施しますが，英語で受験を希望する場合は，事前に本学に申し出てください。面接試験は英語で実施します。 ただし，志願者多数の場合には，出願書類の内容，大学入試センター試験（あるいは国際バカロレア資格取得時）の成績及び TOEFL 等の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は，第1次選考合格者にのみ第2次選考として筆記試験及び面接試験を行います。																										

グローバル入試Ⅱ期（理学部）

入学の時期

10月入学

募集人員

化学科（先端物質科学コース） 若干人

出願資格

日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、次のいずれかに該当するもの（2019年9月30日までに該当見込みの者を含む）

- ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
- ③ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有する者として認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- ④ 我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者（12年未満の課程の場合は、さらに指定された準備教育課程又は研究施設の課程等を修了する必要があること。）
- ⑤ 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
 - ※ 日本の高等学校と同等の課程の修了を必要とします。
 - ※ 初等教育開始が6歳以下の場合や、12年の課程を11年以下の年数で修了した場合（飛び級、早期卒業等の場合）は、出願前に本学に問い合わせてください。
- ⑥ 次のaからeのいずれかに該当する者で、2019年9月30日までに18歳に達するもの
 - a 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を授与された者
 - b 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者
 - c 外国において、フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者
 - d 外国において、英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で指定する科目を受験したもの

科目数	指定科目	評価
3科目以上 *ASレベル試験については、2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし、ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科に関する科目を含むもの。 *理科に関する科目は次のとおりとします。 物理、化学、生物、地学の4科目から2科目	合格（E評価以上）

- e 外国において、国際的な評価団体（WASC, CIS, ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者
- ⑦ 本学において、個別の入学資格審査により、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た者で、2019年9月30日までに18歳に達するもの

出願要件	<p>次のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>① 以下の大学入学資格試験のいずれかを受験し、指定科目の成績を提出してください。 International Baccalaureate (IB), College Board の実施する SAT 又は General Certificate of Education (GCE) の指定科目 IB, SAT, GCE のいずれかにおいて、次の指定科目を受験し、科目ごとの成績を提出してください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IB</td> <td>Mathematics 及び Science (Chemistry, Physics の両方) に関する科目を含んでいること。 Higher Level の Mathematics 及び Chemistry</td> </tr> <tr> <td>SAT</td> <td>Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)</td> </tr> <tr> <td>GCE</td> <td>A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics</td> </tr> </tbody> </table> <p>② TOEFL iBT, TOEFL PBT (団体受験用の TOEFL ITP は不可), TOEIC (団体受験用の TOEIC IP は不可), IELTS (アカデミック・モジュール) のうちいずれかの試験を受験し、スコアを提出してください。また、得点が TOEFL iBT は 79 点以上, TOEFL PBT は 550 点以上, TOEIC は 785 点以上, IELTS は 6.0 点以上であることを要します。</p>	種類	指定科目	IB	Mathematics 及び Science (Chemistry, Physics の両方) に関する科目を含んでいること。 Higher Level の Mathematics 及び Chemistry	SAT	Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)	GCE	A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics
種類	指定科目								
IB	Mathematics 及び Science (Chemistry, Physics の両方) に関する科目を含んでいること。 Higher Level の Mathematics 及び Chemistry								
SAT	Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)								
GCE	A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics								
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 志願する系における学問に深い関心を持ち、それを学んでさらにその研究を推進する意欲と能力があり、高い英語力を有している者 以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>								
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入学資格試験等の成績、TOEFL 等の成績、筆記試験（数学、物理、化学の基礎学力試験を含む）及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。</p> <p>ただし、志願者多数の場合には、出願書類の内容、大学入学資格試験等の成績及び TOEFL 等の成績により第1次選考を行うことがあります。この場合は、第1次選考合格者にのみ第2次選考を行います。</p>								

グローバル入試Ⅱ期（工学部）								
入学の時期	10月入学							
募集人員	機械知能・航空工学科（国際機械工学コース） グローバル入試Ⅰ期，グローバル入試Ⅱ期及び国際学士コース入試で合わせて15名							
出願資格	<p>日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で，次のいずれかに該当するもの（2019年9月30日までに該当見込みの者を含む）</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者</p> <p>② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者</p> <p>③ 我が国において，外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者（12年未満の課程の場合は，さらに指定された準備教育課程又は研究施設の課程等を修了する必要があること。）</p> <p>④ 外国において，学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者</p> <p>※ 日本の高等学校と同等の課程の修了を必要とする。</p> <p>※ 初等教育開始が6歳以下の場合や，12年の課程を11年以下の年数で修了した場合（飛び級，早期卒業等の場合）は，出願前に本学にお問い合わせください。</p> <p>⑤ 次のaからeのいずれかに該当する者で，2019年9月30日までに18歳に達するもの</p> <p>a 外国において，スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格を授与された者</p> <p>b 外国において，ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を授与された者</p> <p>c 外国において，フランス共和国で大学入学資格として認められているバカロレア資格を授与された者</p> <p>d 外国において，英国で大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を授与された者で指定科目を受験したもの</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>科目数</th> <th>指定科目</th> <th>評価</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。</td> <td>数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。</td> <td>合格（E評価以上）</td> </tr> </tbody> </table> <p>e 外国において，国際的な評価団体（WASC，CIS，ACSI）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者</p> <p>⑥ 本学において，個別の入学資格審査により，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た者で，2019年9月30日までに18歳に達するもの</p>		科目数	指定科目	評価	3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。	合格（E評価以上）
	科目数	指定科目	評価					
	3科目以上 *ASレベル試験については，2科目がAレベル試験1科目に相当するものとします。ただし，ASレベル試験のみは不可とします。	数学及び理科(物理・化学ともに必要)に関する科目を含むもの。	合格（E評価以上）					

出願要件	<p>次の 1), 2)のすべての要件を満たすこととします。</p> <p>1) 以下の大学入学資格試験 (International Baccalaureate (IB), College Board の実施する SAT 又は General Certificate of Education (GCE)) のいずれかにおいて、次の指定科目を受験し、科目ごとの成績を提出してください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>指定科目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IB</td> <td>・数学及び理科 (物理・化学ともに必要) に関する科目を含んでいること。 ・数学, 物理の 2 科目が Higher Level であること。</td> </tr> <tr> <td>SAT</td> <td>Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)</td> </tr> <tr> <td>GCE</td> <td>A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics</td> </tr> </tbody> </table> <p>2) 英語能力試験等の成績について、次の(A), (B), (C)のいずれかに該当するものを提出してください。</p> <p>(A) TOEFL iBT, TOEFL PBT (団体受験用の TOEFL ITP は不可), TOEIC (団体受験用の TOEIC IP は不可), IELTS (アカデミック・モジュール) のうちいずれかの試験を受験し、スコアを提出してください。また、得点が TOEFL iBT は 79 点以上, TOEFL PBT は 550 点以上, TOEIC は 785 点以上, IELTS は 6.0 点以上であること。</p> <p>(B) 本学が指定する以下の国において、英語を第一言語として教育する中・高等学校で 4 年以上の教育を受けた者は、TOEFL 等のスコアに代えてその旨を記載した学校長からの証明書を提出すること。</p> <p>※ アメリカ, カナダ, オーストラリア, ニュージーランド, イギリス, アイルランド, カリブ海諸国の国* (*該当しない国もあるので出願前に本学に問い合わせてください。)</p> <p>(C) TOEFL 等を受験できない事情がある者, TOEFL と同等の英語能力試験のスコアの提出を希望する者は、出願前に本学に問い合わせ、指示された書類を提出してください。</p>	種類	指定科目	IB	・数学及び理科 (物理・化学ともに必要) に関する科目を含んでいること。 ・数学, 物理の 2 科目が Higher Level であること。	SAT	Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)	GCE	A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics
種類	指定科目								
IB	・数学及び理科 (物理・化学ともに必要) に関する科目を含んでいること。 ・数学, 物理の 2 科目が Higher Level であること。								
SAT	Subject Tests の Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics の両方)								
GCE	A-Level の Mathematics, Chemistry 及び Physics								
出願基準	<p>① 本学の教育理念に照らし、人物的に優れていること。</p> <p>② 本学の教育目標を高い水準で達成できる十分な学力を有すること。</p> <p>③ 学業成績が優秀であり、多様な国籍を持つ学生と英語で共修することにより、工学学理を基に人類社会の発展に資する知識・技術基盤を創成できる者。</p> <p>以上の点で、学校長から高い評価を得ている者</p>								
選抜方法	<p>出願書類の内容、大学入学資格試験等の成績、TOEFL 等の成績、筆記試験 (数学、物理の基礎学力試験を含む) 及び面接試験の結果を総合して合格者を決定します。筆記試験、面接試験は英語で実施します。</p> <p>なお、筆記試験及び面接試験のうち、いずれかが一定の水準に達しない場合、総合点にかかわらず不合格とします。</p> <p>ただし、志願者多数の場合には、出願書類の内容、大学入学資格試験等の成績及び TOEFL 等の成績により第 1 次選考を行うことがあります。この場合は、第 1 次選考合格者にのみ第 2 次選考として筆記試験及び面接試験を行います。</p>								

国際学士コース入試（理学部，工学部，農学部）

入学の時期	10月入学																										
募集人員	理学部 化学系（化学科）（先端物質科学コース） 若干人 工学部 機械知能・航空工学科（国際機械工学コース） グローバル入試Ⅰ期，グローバル入試Ⅱ期及び国際学士コース入試で合わせて15名 農学部 生物生産科学科（国際海洋生物科学コース） 若干人																										
出願資格	<p>次の(A),(B)の条件を満たし，かつ，(C)の1)，2)，3)のいずれかに該当する者（2019年9月30日までに該当見込みの者を含む）とする。</p> <p>(A) 原則として日本国籍を有しない者（日本国籍を有しない者であっても，日本国の永住許可を得ている者は出願できない。）</p> <p>(B) 日本の学校教育を受けた経験が日本国内・外において6年以下の者</p> <table border="1"> <tr> <td>(C)</td> <td>1)</td> <td>外国において，学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの ※日本の高等学校と同等の課程の修了を必要とすること。 ※初等教育開始が，6歳以下の場合や，12年の課程を11年以下の年数で修了した場合（飛び級，早期卒業等の場合）は，出願前に本学に問い合わせてください。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2)</td> <td>次のa, b, c, dのいずれかに該当し，18歳に達する者 a スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 b ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 c フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 d Western Association of Schools and Colleges (WASC), Association of Christian Schools International (ACSI), Council of International Schools (CIS) から教育活動等にかかる認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3)</td> <td>本学が行う個別の入学資格審査により，高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者で18歳に達するもの ※入学資格審査を要する者は，出願期限の1月前までに，本学にメールで申し出てください。</td> </tr> </table>		(C)	1)	外国において，学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの ※日本の高等学校と同等の課程の修了を必要とすること。 ※初等教育開始が，6歳以下の場合や，12年の課程を11年以下の年数で修了した場合（飛び級，早期卒業等の場合）は，出願前に本学に問い合わせてください。		2)	次のa, b, c, dのいずれかに該当し，18歳に達する者 a スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 b ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 c フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 d Western Association of Schools and Colleges (WASC), Association of Christian Schools International (ACSI), Council of International Schools (CIS) から教育活動等にかかる認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者		3)	本学が行う個別の入学資格審査により，高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者で18歳に達するもの ※入学資格審査を要する者は，出願期限の1月前までに，本学にメールで申し出てください。																
(C)	1)	外国において，学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの ※日本の高等学校と同等の課程の修了を必要とすること。 ※初等教育開始が，6歳以下の場合や，12年の課程を11年以下の年数で修了した場合（飛び級，早期卒業等の場合）は，出願前に本学に問い合わせてください。																									
	2)	次のa, b, c, dのいずれかに該当し，18歳に達する者 a スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 b ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 c フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 d Western Association of Schools and Colleges (WASC), Association of Christian Schools International (ACSI), Council of International Schools (CIS) から教育活動等にかかる認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者																									
	3)	本学が行う個別の入学資格審査により，高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者で18歳に達するもの ※入学資格審査を要する者は，出願期限の1月前までに，本学にメールで申し出てください。																									
出願要件	<p>次の(A),(B)のすべての要件を満たす必要があります。</p> <p>(A) 別表に記載の(I)国際的な大学入学資格試験等，(II)各国で実施する統一試験等，(III)日本学生支援機構が実施する日本留学試験(EJU)のいずれかを受験し，各学部の指定科目の成績を提出してください。また，EJU受験者は各学部の得点の基準を満たすことが必要です。</p> <p>各学部の指定科目および得点の基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>学部</th> <th>試験名称</th> <th>指定科目／得点の基準 (EJUのみ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">理学部</td> <td>IB</td> <td>・数学，物理及び化学 ・数学，化学の2科目が Higher Level であること。</td> </tr> <tr> <td>SAT Subject Tests</td> <td>Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics</td> </tr> <tr> <td>GCE-A レベル・International A レベル</td> <td>Mathematics, Chemistry 及び Physics</td> </tr> <tr> <td>EJU</td> <td>数学：コース2，理科：物理及び化学／理科150点以上，数学150点以上</td> </tr> <tr> <td>上記以外で別表に示す試験</td> <td>数学，物理及び化学</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">工学部</td> <td>IB</td> <td>・数学，物理及び化学 ・数学，物理の2科目が Higher Level であること。</td> </tr> <tr> <td>SAT Subject Tests</td> <td>Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics</td> </tr> <tr> <td>GCE-A レベル・International A レベル</td> <td>Mathematics, Chemistry 及び Physics</td> </tr> <tr> <td>EJU</td> <td>数学：コース2，理科：物理及び化学／理科と数学の合計が300点以上</td> </tr> <tr> <td>上記以外で別表に示す試験</td> <td>数学，物理及び化学</td> </tr> </tbody> </table>		学部	試験名称	指定科目／得点の基準 (EJUのみ)	理学部	IB	・数学，物理及び化学 ・数学，化学の2科目が Higher Level であること。	SAT Subject Tests	Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics	GCE-A レベル・International A レベル	Mathematics, Chemistry 及び Physics	EJU	数学：コース2，理科：物理及び化学／理科150点以上，数学150点以上	上記以外で別表に示す試験	数学，物理及び化学	工学部	IB	・数学，物理及び化学 ・数学，物理の2科目が Higher Level であること。	SAT Subject Tests	Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics	GCE-A レベル・International A レベル	Mathematics, Chemistry 及び Physics	EJU	数学：コース2，理科：物理及び化学／理科と数学の合計が300点以上	上記以外で別表に示す試験	数学，物理及び化学
学部	試験名称	指定科目／得点の基準 (EJUのみ)																									
理学部	IB	・数学，物理及び化学 ・数学，化学の2科目が Higher Level であること。																									
	SAT Subject Tests	Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics																									
	GCE-A レベル・International A レベル	Mathematics, Chemistry 及び Physics																									
	EJU	数学：コース2，理科：物理及び化学／理科150点以上，数学150点以上																									
	上記以外で別表に示す試験	数学，物理及び化学																									
工学部	IB	・数学，物理及び化学 ・数学，物理の2科目が Higher Level であること。																									
	SAT Subject Tests	Mathematics Level 2, Chemistry 及び Physics																									
	GCE-A レベル・International A レベル	Mathematics, Chemistry 及び Physics																									
	EJU	数学：コース2，理科：物理及び化学／理科と数学の合計が300点以上																									
	上記以外で別表に示す試験	数学，物理及び化学																									

農学部	IB	Higher Level の数学と理科 (物理・化学・生物のうち2科目)												
	SAT Subject Tests	Mathematics Level 2 及び Science (Chemistry, Physics, Biology E/M から2科目)												
	GCE-A レベル・International A レベル	Mathematics の他, Chemistry, Physics, Biology から2科目												
	EJU	数学：コース2, 理科：物理, 化学, 生物から2科目/理科と数学の合計が260点以上												
	上記以外で別表に示す試験	数学及び理科(物理・化学・生物から2科目)												
出願要件	<p>(B) 英語能力試験等の成績について、次の(I),(II),(III)のいずれか該当するものを提出してください。</p> <p>(I) TOEFL iBT®TEST, TOEFL®PBT TEST (団体受験用の TOEFL ITP®TEST は不可) 又は IELTS (アカデミック・モジュール限定) を受験し、成績を提出してください。また、得点は各学部の定める点数以上である必要があります。</p> <table border="1"> <tr> <td>学部</td> <td>得点の基準</td> </tr> <tr> <td>理学部 工学部 農学部</td> <td>TOEFL iBT : 79 点以上, TOEFL PBT : 550 点以上, IELTS : 6.0 点以上</td> </tr> </table> <p>※2017年10月以降に受験した試験のスコアとします。 ※TOEFL, TOEFL iBT, TOEFL ITP 及び TOEIC はエデュケーションナル テスティング サービス (ETS) の登録商標です。</p> <p>(II) 本学が指定する以下の国において、英語を第一言語として教育する中・高等学校で4年以上の教育を受けた者は、その旨を記載した学校長からの証明書を提出することで、上記(I)の TOEFL 等のスコア提出を免除します。 ※ アメリカ, カナダ, オーストラリア, ニュージーランド, イギリス, アイルランド, カリブ海諸島の国* (*該当しない国もあるので出願前に本学にお問い合わせください。)</p> <p>(III) TOEFL 等を受験できない事情がある者は、出願前に本学にお問い合わせ、指示された書類を提出してください。</p>		学部	得点の基準	理学部 工学部 農学部	TOEFL iBT : 79 点以上, TOEFL PBT : 550 点以上, IELTS : 6.0 点以上								
	学部	得点の基準												
理学部 工学部 農学部	TOEFL iBT : 79 点以上, TOEFL PBT : 550 点以上, IELTS : 6.0 点以上													
選抜方法	<p>1) 第1次選考方法 第1次選考は、志願者から提出された次の書類により実施します。</p> <table border="1"> <tr> <td>学部</td> <td>審査の対象</td> </tr> <tr> <td>理学部 工学部 農学部</td> <td>a 出身学校等が発行する成績証明書 b 大学入学資格試験又は全国统一試験等の証明書 c 英語能力試験等の証明書 d 志願理由書</td> </tr> </table> <p>2) 第2次選考方法 第2次選考は、第1次選考合格者を対象に次のとおり実施します。</p> <table border="1"> <tr> <td>学部</td> <td>第2次選考実施方法</td> </tr> <tr> <td>理学部</td> <td>物理, 化学, 数学の基礎学力確認問題を含む小論文及び口頭試問, 面接試験</td> </tr> <tr> <td>工学部</td> <td>小論文と物理, 数学の基礎学力確認問題を含む筆記試験及び面接試験</td> </tr> <tr> <td>農学部</td> <td>海洋生物学の分野に関する知識・勉学意欲, 論理的な思考能力・表現力等を確認するための面接試験</td> </tr> </table> <p>※合格者の決定は、第1次選考の結果と第2次選考の結果を総合して行います。</p>		学部	審査の対象	理学部 工学部 農学部	a 出身学校等が発行する成績証明書 b 大学入学資格試験又は全国统一試験等の証明書 c 英語能力試験等の証明書 d 志願理由書	学部	第2次選考実施方法	理学部	物理, 化学, 数学の基礎学力確認問題を含む小論文及び口頭試問, 面接試験	工学部	小論文と物理, 数学の基礎学力確認問題を含む筆記試験及び面接試験	農学部	海洋生物学の分野に関する知識・勉学意欲, 論理的な思考能力・表現力等を確認するための面接試験
学部	審査の対象													
理学部 工学部 農学部	a 出身学校等が発行する成績証明書 b 大学入学資格試験又は全国统一試験等の証明書 c 英語能力試験等の証明書 d 志願理由書													
学部	第2次選考実施方法													
理学部	物理, 化学, 数学の基礎学力確認問題を含む小論文及び口頭試問, 面接試験													
工学部	小論文と物理, 数学の基礎学力確認問題を含む筆記試験及び面接試験													
農学部	海洋生物学の分野に関する知識・勉学意欲, 論理的な思考能力・表現力等を確認するための面接試験													

別表

(1) 国際的な大学入学資格試験等

試験名称	備考
International Baccalaureate (IB)	※ Predicted Grades での出願も認めます。 ※ Predicted Grades で出願し合格基準を満たした者は、「条件付合格」とする。正式に「合格」とする条件は、本学が指示する日までにディプロマの取得証明、及び最終的なスコアを提出することとします。なお、提出された最終スコアによっては「条件付合格」を取り消す場合もあります。 ※GCEはASレベルの成績も必要。Oレベルでの出願不可。
Cambridge/Pearson Edexcel GCE・A Level, International A level	
Cambridge Pre-U	
SAT Subject test	
American College Testing (ACT)	※理科は「Science」の受験で可
Advanced Placement(AP)	

(2) 各国で実施する統一試験等

国名	試験名称	備考
China	The National College Entrance Exam (GAOKAO)	※第2期募集に出願する特定地域の高等学校出身者で、試験制度変更に伴い Huikao の理科学科目及びGAOKAOの数学の成績を出願期限までに提出できない者は、事前に本学に申し出て許可を受けたうえで学校長の公印のある両試験の Predicted Grades を提出してください。かつ、それぞれのスコアを本学が指示する日時までに提出してください。
China	General Senior Secondary Graduation Examination (Huikao)	
Hong Kong	Hong Kong Advanced Level Exam (HKALE, HKDSE)	
Korea	College Scholastic Ability Test (CSAT)	
Taiwan	General Scholastic Ability Test (GSAT)	
Malaysia	Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)	
Malaysia	United Examination Certificate	
Malaysia	Matriculation Programme Exam	
Vietnam	University Enrolling Examination (UEE)	
Thailand	Ordinary National Education Testing (O-NET)	
Thailand	GAT/PAT	
India	Class XII Examinations (CBSE/CISCE or state examination boards)	
Nepal	Higher Secondary Education Board (HSEB)	
Egypt	Thanawiya Amma Examination	
Germany	Abitur	
France	Baccalaureate	

出願時に受理する「各国で実施する統一試験等」については、試験実施日程等を考慮し、募集要項公表時に変更する場合があります。

(3) 日本学生支援機構が実施する日本留学試験 (EJU)

試験名称	備考
日本留学試験 (EJU)	※原則として、入学しようとする前年以降に実施される試験を受験してください。 ※出題言語は、日本語・英語のどちらでも選択できます。(日本語の受験は不要)