

信州大学「入学者受入れの方針」

— 令和6年度入学者用 —

信州大学は、かけがえのない自然を愛し、人類文化・思想の多様性を受容し、豊かなコミュニケーション能力を持つ教養人であり、自ら具体的な課題を見出しその解決に果敢に挑戦する精神と高度の専門知識・能力を備えた個性を育てることを教育に関する目標にしています。

信州大学は、この教育に関する目標に基づき、信州大学「学位授与の方針」で定めた知識・能力等を信州大学「教育課程編成・実施の方針」で定める教育内容・方法等により卒業までに身につけるため、これらの教育に必要な高等学校修了段階の学力を有する人を求めています。

大学入学までに履修すべき教科・科目

在籍する高等学校等が、学習指導要領に従って定める教育課程表に沿って、履修するすべての教科・科目について、十分に履修し、相応の学力を身につけていることが望まれます。また、志望する学部や学科ごとに、入学後の授業内容を理解するために履修が必要な教科・科目が示されている場合は、それらの科目の内容を十分に理解していることが望まれます。

各学部の「入学者受入れの方針」

- 人文学部 3
- 教育学部 5
- 経法学部 3 2
- 理学部 3 5
- 医学部医学科 4 4
- 医学部保健学科 4 6
- 工学部 5 4
- 農学部 6 5
- 繊維学部 6 8

【表中の教科・科目名等の表記は次のとおり略しています。】

種別	教科名			科目名					
	名称		略称	名称		略称	名称		略称
大学入学共通テスト	国語		国	国語		国	世界史 B		世 B
	地理歴史		地歴	世界史 A		世 A	日本史 B		日 B
				日本史 A		日 A	地理 B		地理 B
	公民		公民	現代社会		現社	倫理		倫
				政治・経済		政経	倫理, 政治・経済		倫・政経
	数学	⇒	数	数学 I	⇒	数 I	数学 I・数学 A	⇒	数 I・数 A
				数学 II		数 II	数学 II・数学 B		数 II・数 B
	理科		理	簿記・会計		簿	情報関係基礎		情報
				物理基礎		物基	物理		物
				化学基礎		化基	化学		化
生物基礎				生基		生物	生		
外国語		外	地学基礎		地学基	地学		地学	
			英語		英	ドイツ語		独	
			フランス語		仏	中国語		中	
			韓国語		韓				
個別試験等	大学入学共通テストと同様に略すほか、次のように略しています。								
	⇒			国語総合	⇒	国総	国語表現	⇒	国表
				現代文 A		現文 A	現代文 B		現文 B
				古典 A		古 A	古典 B		古 B
				数学 III		数 III	数学 A		数 A
				数学 B		数 B			
				コミュニケーション英語 I		コミュ I	コミュニケーション英語 II		コミュ II
				コミュニケーション英語 III		コミュ III	英語表現 I		英表 I
英語表現 II				英表 II					

人文学部「入学者受入れの方針」

信州大学人文学部の教育目標は、専門領域についての深い知識と、領域横断的な課題を解決する能力を兼ね備えた人材、即ち、「実践知」を基盤に人間に関わる様々な事象に対し批判的思考力を駆使することのできる人材の育成です。そのために高等学校等を卒業するまでに学習するすべての教科についての基礎知識を習得しておく必要があります。

本学部で学ぶために、以下のことを身につけておいてください。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 高等学校等における学習内容についての幅広い理解	○	○	
2. 人文学諸分野の基礎となる国語、地理歴史、公民、外国語を中心とした高等学校等での学習内容への深い理解	○	○	
3. 人間、社会、歴史、文化、言語、文学、情報、芸術、自然、数理など、考察対象や考察方法への常日頃からの強い興味や関心	○	○	○
4. 人間、社会、歴史、文化、言語、文学、情報、芸術、自然、数理などを探究し表現するための基本となる、思考力とコミュニケーション能力		○	○

上記の素養を持つ学生を幅広く選抜するために、信州大学人文学部は次の入学試験を実施します。

《人文学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔 選 考 方 法 〕						該当する「学力の3要素」		
	教科	科目	受験を要する科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	国	① 国	左の科目		200	○	○	
	数	②	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	左の2科目から1科目選択				
			数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の4科目から1科目選択				
	地歴	③	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	100			
	公民		現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	理科	④	物基, 化基, 生基, 地学基	左の4科目から2科目選択				
⑤		物, 化, 生, 地学	左の4科目から1科目選択					
外国語		英, 独, 仏, 中, 韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等			配点			
	その他	総合問題			400	○	○	○
		調査書			50	○	○	○
合 計					950			

入試区分：一般選抜（後期日程）							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B,日B,地理B	左の7科目から2科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ,数Ⅰ・数A	左の6科目から1科目選択	50			
		数Ⅱ,数Ⅱ・数B,簿,情報					
	理科	① 物基,化基,生基,地学基	左の4科目から2科目選択	50			
② 物,化,生,地学		左の4科目から1科目選択					
外国語	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	小論文		200		○	○
		調査書		50	○	○	○
合計				650			
入試区分：帰国生徒選抜							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	小論文		100	○	○	○
		面接		100	○	○	○
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア（面接の参考資料とする）		○		○		
合計				200			
入試区分：私費外国人留学生入試							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	小論文		100	○	○	○
		面接		100	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア（面接の参考資料とする）			○	○	
	日本留学試験 出題言語：日本語	日本語（読解, 聴解・聴読解）		100	○	○	
総合科目							
数学（コース自由）		30	○	○			
日本語（記述）							
合計				330			
入試区分：第3年次編入学入試							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	専門科目（志望する専門分野ごと）		100	○	○	
		面接		100	○	○	○
合計				200			

教育学部「入学者受入れの方針」

信州大学教育学部では、「臨床の知」の理念のもと、附属学校園と一体となり、教育委員会や諸学校と連携し豊かな人間性と専門知識及び実践的な指導力を身につけた、明日の教育を担う人材の育成を目指しています。そのため本学部では次のような力を備えた学生を求めています。

本学部で学ぶために、以下のことを身につけておいてください。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 明日の教育を担う専門的知識や教養を身につけるために高等学校等を卒業するまでに習得する十分な基礎的学力、又はそれに相当する学力	○	○	
2. 既存の知識を活用しながら自分で考え、判断し、他者と協働して問題を解決していくために不可欠で基本的な思考力や表現力		○	○
3. 教育者として子どもに寄り添い、理論と実践を往還させつつ自ら学び、社会の発展に寄与しようとする強い意志			○

本学部には、現代教育コース、野外教育コース、国語教育コース、英語教育コース、社会科教育コース、数学教育コース、理科教育コース、音楽教育コース、図画工作・美術教育コース、保健体育コース、ものづくり・技術教育コース、家庭科教育コース、特別支援教育コース、心理支援教育コースがあり、入学者の選抜をコースごとに実施します。

これらの各コースで専門性を磨くとともに、小学校の教員を目指す学生には各教科に対する得手、不得手を超えて、各教科にわたる広い教養と確かな学力とを身につけることを求め、中学校・高等学校の教員を目指す学生には各教科の専門的な学力と実践的な指導力とを身につけることを求めています。このため、教育学部では、高等学校等において、それぞれの教科に対する基礎的で確かな学力と専門領域を深めるための学力とを身につけておくことを望みます。

《入学時までには身につけておくべき教科・科目等》

教科	身につけておくべき内容
国語	国語を的確に理解し、国語で効果的に伝え合うための思考力・判断力・表現力等 また、現代文、古文、漢文における確かな知識及び技能
地理歴史	社会科(地理、歴史、公民)における基礎的な知識・技能、社会的事象に対する思考力・判断力・表現力、及び社会の諸課題の解決に向けて主体的・協働的に学ぶ姿勢
公民	
数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B)における基礎的な知識、及び数学的な見方・考え方
理科	理科(物理、化学、生物、地学から2分野以上)における基礎的な知識、及び科学的な見方・考え方
外国語	目的に応じて情報や考えなどを正確に理解したり表現したりする英語によるコミュニケーション能力
情報	情報処理における基礎的な知識・技能
家庭	家庭生活全般に関する基礎的な知識・技能、及びそれらを活用した思考力・判断力・表現力等
芸術	芸術(音楽、美術、工芸、書道分野)に関する基礎的な知識・技能、及び表現力・鑑賞力
保健体育	スポーツや健康に関する基礎的な知識、及び基本的な運動能力

※ただし、中学校・高等学校の教員を志望する学生には、上表で示されている教科・科目等の内容に加えて、教員免許状取得を希望する教科の内容及びその関連教科・科目等の内容に関する確かな学力を身につけておくことを望みます(例えば、「数学」及び「理科」の教員免許状取得を希望する学生については、「数学Ⅲ」を含めた数学全般の内容に関する専門的な学力を身につけておくことを望みます)。

上記の素養を持つ学生を幅広く選抜するために、本学部は次に示す入学試験を実施します。

《現代教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100				
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択				A100
②		物, 化, 生, 地学	B200					
外	英		左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択	300	○	○		
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ			○	○	○	
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○		
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	150	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				75
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				75
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から2科目選択				100
②		物, 化, 生, 地学						
外	英		左の科目	150				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		250	○	○	○	
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				100
②		物, 化, 生, 地学						
外	英		左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○	
	調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）							

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択				
数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
その他	面接(口頭試問を含む)		50	○	○	○	
	面接						○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○		
	数学(コース自由)						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物から2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022～2023年のスコア		○	○			
合 計				400			

《野外教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査（運動）		300	○	○	○
		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				1150			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	① 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から1科目選択	①②③④から2つ選択				
	公民							
	数	② 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の科目					200
			左の2科目から1科目選択					
	理	③ 物基, 化基, 生基, 地学基 ④ 物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択					100
左の4科目から2科目選択								
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	実技検査（運動）		300	○	○	○	
		調査書（実技検査の参考資料として活用）			○	○	○	
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技（課題解決能力検査）		50	○	○	○
		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個 別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	実技検査（運動）		300	○	○
面接（口頭試問を含む）			50	○	○	○	
面接			50	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語			面接の参考 資料とす る。	○	○	
	数学（コース自由）						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物か ら2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL(PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《国語教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100				
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択				A100 B200
②		物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B		300	○	○		
	その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○	
調査書（面接の参考資料として活用）		○	○		○			
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択	50				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				50
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				50
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				50
②		物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○	
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○	
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				100
②		物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	小論文		150	○	○	○	
		面接（口頭試問を含む）		150	○	○	○	
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B		300	○	○
その他		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
	日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○	
数学（コース自由）							
①		総合科目	①又は②				
②		理科(物理,化学,生物か ら2科目選択)					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《英語教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択	200			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ		300	○	○	
	その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				1250			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	50			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	50			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		英	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ		300	○	○
その他		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
	日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○	
数学（コース自由）							
① 総合科目		①又は②					
② 理科（物理,化学,生物か ら2科目選択）							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《社会科教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択	200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				100
		②	物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の2教科から1教科選択	150	○	○		
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の3科目から1科目選択	75	○	○		
	公民	現社, 倫, 政経	左の3科目から1科目選択	75	○	○		
	その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）		50	○	○	○	
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	150	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択	150				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				50
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				50
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				50
		②	物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	150					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○	
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				100
		②	物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む） 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試

〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	個別試験等	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B		150	○	○
外		コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ		○		○	
地歴		世B, 日B, 地理B		75	○	○	
公民		現社, 倫, 政経		75	○	○	
その他		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○		
	数学（コース自由）						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物から2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《数学教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択	200			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等	配点				
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B	300	○	○		
	その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
調査書（面接の参考資料として活用）		○	○		○		
合計				1250			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	120	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	70			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	85			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	85			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択	120			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	120				
個別試験等	教科等	科目等	配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等	配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		300	○	○
その他		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
	日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○	
数学（コース自由）							
①		総合科目	①又は②				
②		理科(物理,化学,生物か ら2科目選択)					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《理科教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択	200			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	① 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B	左の5科目から2科目選択	300	○	○	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B					
	理	② 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地学基・地学	①又は②				
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○	
	調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○	
合計				1250			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	50	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択	200			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
		② 物, 化, 生, 地学					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
	調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		○		○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	個別試験等	数	①	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		300	○
数		②	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B				
理			物基・物, 化基・化, 生基・生, 地学基・地学	左の5科目から2科目選択			
①又は②		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
その他	面接		50	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		①又は②	50	○	○	
	数学（コース自由）						
	①	総合科目					
②	理科(物理,化学,生物から2科目選択)						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			50	○	○	
合 計				400			

《音楽教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査（音楽）		300	○	○	○
		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				1150			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	① 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から1科目選択	200				
	公民							
	数	② 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の科目					①②③④から1つ選択
			左の2科目から1科目選択					
	理	③ 物基, 化基, 生基, 地学基 ④ 物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択					
左の4科目から2科目選択								
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	実技検査（音楽）		300	○	○	○	
		調査書（実技検査の参考資料として活用）			○	○	○	
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	数	① 数Ⅰ・数A ② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の科目	100			
			左の2科目から1科目選択				
	理	③ 物基, 化基, 生基, 地学基 ④ 物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択	200			
左の4科目から1科目選択							
外	英	左の科目					
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査（音楽）		150	○	○	○
		面接（口頭試問を含む）		150	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個 別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	実技検査（音楽）			300	○	○
面接（口頭試問を含む）			50	○	○	○	
面接			50	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語			面接の参考 資料とす る。	○	○	
	数学（コース自由）						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物か ら2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL(PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《図画工作・美術教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査(美術)		300	○	○	○
		小論文					
		調査書及びその他出願書類		50	○	○	○
合計				1150			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	① 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から1科目選択	200				
	公民							
	数	② 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の科目					①②③④から2つ選択
			左の2科目から1科目選択					
	理	③ 物基, 化基, 生基, 地学基 ④ 物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択					左の4科目から2科目選択
左の4科目から2科目選択								
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接(口頭試問含む)		300	○	○	○	
		調査書(面接の参考資料として活用)						
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	実技検査(美術)		50	○	○	○
		面接(口頭試問を含む)		50	○	○	○
		調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)			○	○	○
合計				100			

入試区分：私費外国人留学生入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	実技検査(美術)		左の2科目から1科目選択	350	○	○	○
		小論文						
		面接						
	日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		①又は②	50	○	○	面接の参考資料とする。
		数学(コース自由)						
① 総合科目		①又は②						
② 理科(物理, 化学, 生物から2科目選択)								
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○			
合計				400				

《保健体育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査（運動）		300	○	○	
		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	
合計				1150			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	① 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から1科目選択	200			
	公民						
	数	② 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の科目				①②③④から2つ選択
			左の2科目から1科目選択				
	理	③ 物基, 化基, 生基, 地学基 ④ 物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択				
左の4科目から2科目選択							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	実技検査（運動）		300	○	○	
		調査書（実技検査の参考資料として活用）			○	○	
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	小論文		50	○	○	
		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個 別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	実技検査（運動）		300	○	○
面接（口頭試問を含む）			50	○	○	○	
面接			50	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語			面接の参考 資料とす る。	○	○	
	数学（コース自由）						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物か ら2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL(PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
合 計				400			

《ものづくり・技術教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
教科	科目	受験を要する科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目		200			
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目と公民1科目の計2科目選択		A200			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	B型：左の10科目から1科目選択		B100			
	数	数Ⅰ・数A	左の科目		100	○	○	
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択		100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択		A100			
		② 物, 化, 生, 地学	B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択		B200			
外	英	左の科目		200				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	数	① 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B	左の5科目から2科目選択	①又は②	300	○	○	
	数	② 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B						
	理	物基・物, 化基・化, 生基・生, 地学基・地学						
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○		
	調査書（面接の参考資料として活用）			50	○	○	○	
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
教科	科目	受験を要する科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目		120			
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択		80			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A	左の科目		80	○	○	
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択		80			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から2科目選択		120	○	○	
		② 物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目		120				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○	
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○	
合計				900				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
教科	科目	受験を要する科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目		200			
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択		100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A	左の科目		100	○	○	
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択		100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択		100	○	○	
		② 物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目		200				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○	
調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		○	○		○			

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	個別試験等	数	①	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		300	○
数		②	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B				
理			物基・物，化基・化，生基・生，地学基・地学	左の5科目から2科目選択			
①又は②		面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
その他	面接		50	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		①又は②	50	○	○	
	数学（コース自由）						
	①	総合科目					
②	理科(物理,化学,生物から2科目選択)						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			50	○	○	
合 計				400			

《家庭科教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）					該当する「学力の3要素」			
〔選考方法〕					知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点				
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100				
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択				A100
②		物, 化, 生, 地学	B200					
外	英		左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択	300	○	○		
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○		
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）					該当する「学力の3要素」			
〔選考方法〕					知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点				
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	150	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	75				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				75
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				75
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から2科目選択				75
②		物, 化, 生, 地学						
外	英		左の科目	150				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接(口頭試問を含む)		300	○	○	○	
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				900				

入試区分：私費外国人留学生入試					該当する「学力の3要素」		
〔選考方法〕					知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	教科	科目	配点				
個別試験等	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択	300	○	○	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B					
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ					
	その他	面接(口頭試問を含む)		50	○	○	○
	面接			○	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○		
	数学（コース自由）						
	①	総合科目					①又は②
②	理科(物理,化学,生物から2科目選択)						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022～2023年のスコア			○	○		
合計				400			

《特別支援教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100				
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択				A100
②		物, 化, 生, 地学	B200					
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択	300	○	○		
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○		
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				1250				

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	150	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100				
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				75
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				75
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択				A100
②		物, 化, 生, 地学	B200					
外	英	左の科目	150					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		250	○	○	○	
	調査書（面接の参考資料として活用）							
合計				1000				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
	数	数Ⅰ・数A		左の科目				100
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		左の2科目から1科目選択				100
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択				100
②		物, 化, 生, 地学						
外	英	左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○	
	調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）							

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択				
数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
その他	面接(口頭試問を含む)		50	○	○	○	
	面接						○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○		
	数学(コース自由)						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物から2科目選択)							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022～2023年のスコア		50	○	○		
合 計				400			

《心理支援教育コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	A型：左の10科目から地歴1科目と公民1科目の計2科目選択 B型：左の10科目から1科目選択	A200			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		B100			
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	A型：①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択 B型：①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択, 又は②の4科目から2科目選択	A100			
② 物, 化, 生, 地学		B200					
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択	300	○	○	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B					
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ			○	○	○
その他	面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○	
	調査書（面接の参考資料として活用）						
合計				1250			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	150	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	75			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	75			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から2科目選択	75			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	150				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
	調査書（面接の参考資料として活用）						
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B	左の2科目から1科目選択	100			
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	①の4科目から2科目選択又は②の4科目から1科目選択	100			
② 物, 化, 生, 地学							
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接（口頭試問を含む）		300	○	○	○
	調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）						

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国総・国表・現文A・現文B・古A・古B	左の3教科から1教科選択				
数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B						
外	コミュⅠ・コミュⅡ・英表Ⅰ						
その他	面接(口頭試問を含む)		50	○	○	○	
	面接						○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		50	○	○		
	数学(コース自由)						
	① 総合科目	①又は②					
② 理科(物理,化学,生物から2科目選択)	面接の参考資料とする。						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022～2023年のスコア		○	○			
合 計				400			

経法学部「入学者受入れの方針」

信州大学経法学部は、経済学または法学を体系的に修得した上で、身につけた専門性を現代社会のさまざまな課題の現場で発揮し、課題解決のために能動的に貢献できる人材の育成を目標にしています。そのために高等学校等を卒業するまでに学習するすべての教科と科目についての基礎知識を習得しておく必要があります。

本学部で学ぶために、高等学校等の各教科については以下のことを十分に身につけておいてください。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 高等学校等における学習内容の幅広い理解	○	○	
2. 社会科学諸分野の基礎となる高等学校等での国語、地理、歴史、公民、英語等の学習内容の深い理解	○	○	
3. 問題解決に際して、冷静で論理立った考察や、事実の観察、データの分析に基づいて思考できる資質	○	○	○
4. 人口減少、高齢化の進展など、地域が直面する具体的な課題について問題意識を抱き、その解決に取り組む強い意欲			○
5. 現在社会が直面する様々な不確実性、リスク、価値観や意見の違い、紛争、多様性などにひるまず、これらに積極的に立ち向かうチャレンジ精神			○
6. 幅広い視野を持ち、様々な学問領域で生み出された成果や研究方法を総合的に取り入れながら真理を探究する姿勢			○

本学部では、上記の素養を持つ学生を選抜するために次に示す入学試験を実施します。

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」				
大学入学共通テスト	教科	科目		受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国		左の科目	200	○	○		
	地歴	世B, 日B, 地理B		左の7科目から2科目選択	200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		※「公民」2科目の受験は不可					
	数	数Ⅰ・数A		左の科目	100				
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報		左の4科目から1科目選択	100				
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	左の4科目から2科目選択	①又は②				100
		②	物, 化, 生, 地学	左の4科目から1科目選択					
外	英		左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点					
	国	国総		左の3教科から1教科選択	200	○	○		
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B							
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ							
その他	調査書		50	○	○	○			
合計					1150				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○	
		推薦書, 自己申告書, 調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○	
合計					100			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」				
大学入学共通テスト	教科	科目		受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国		左の科目	200	○	○		
	地歴	世B, 日B, 地理B		左の7科目から2科目選択	200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経		※「公民」2科目の受験は不可					
	数	数Ⅰ・数A		左の科目	100				
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報		左の4科目から1科目選択	100				
	理	①	物基, 化基, 生基, 地学基	左の4科目から2科目選択	①又は②				100
		②	物, 化, 生, 地学	左の4科目から1科目選択					
外	英		左の科目	200					
個別試験等	教科等	科目等		配点					
	その他	推薦書, 調査書, 志望理由書		200	○	○	○		
合計					1100				

入試区分：私費外国人留学生入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	日本留学試験 出題言語：自由選択	面接		100	○	○	○	
		日本語	面接の参考資料とする。		○	○	○	
		総合科目						
数学（コース自由）								
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア							
合計					100			

入試区分：第2年次編入学入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接		100	○	○	○	
		自己申告書, 成績証明書又は調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○	
合計					100			

《総合法律学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学 入学 共通 テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から2科目選択	200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	※「公民」2科目の受験は不可					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100				
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の4科目から1科目選択	100				
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	左の4科目から2科目選択	①又は②				100
		② 物, 化, 生, 地学	左の4科目から1科目選択					
外	英	左の科目	200					
個別 試験等	教科等	科目等		配点				
	国	国総	左の3教科から1教科選択	200	○	○		
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B						
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ						
その他	調査書		50	○	○	○		
合 計				1150				

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
		推薦書, 自己申告書, 調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合 計				100			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」			
大学 入学 共通 テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	国	国	左の科目	200	○	○		
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から2科目選択	200				
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	※「公民」2科目の受験は不可					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100				
		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の4科目から1科目選択	100				
	理	① 物基, 化基, 生基, 地学基	左の4科目から2科目選択	①又は②				100
		② 物, 化, 生, 地学	左の4科目から1科目選択					
外	英	左の科目	200					
個別 試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	推薦書, 調査書, 志望理由書		200	○	○	○	
合 計				1100				

入試区分：私費外国人留学生入試

〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」				
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	日本留学試験 出題言語：自由選択	その他	面接		100	○	○	○
		日本語	面接の参考資料とする。			○	○	○
		総合科目						
数学（コース自由）								
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア							
合 計				100				

入試区分：第2年次編入学入試

〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接		100	○	○	○
		自己申告書, 成績証明書又は調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合 計				100			

理学部「入学者受入れの方針」

信州大学理学部は、学部の基本理念・教育目標に基づき、次のような学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 高等学校の課程等を能動的に幅広く学び、国語、地理歴史、公民、外国語で学習したことを身につけている。	○	○	
2. 理学部の専門科目を学ぶ上で基礎となる数学、理科を能動的に学び、その学力を身につけている。	○	○	
3. ものごとを論理的にとらえて深く考え、自分の考えについて筋道を立てて表現することができる。	○	○	
4. 自然界の多種多様な現象に対する旺盛な知的好奇心や探究心を持つとともに、協力して課題解決に取り組むために必要な力を有している。		○	○

理学部入学前に十分な学習が望まれる教科・科目等

数学科	数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B
理学部 物理学コース	数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B, 物理
理学部 化学コース	数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B, 物理, 化学
理学部 地球学コース	物理, 化学, 生物, 地学から2科目以上
理学部 生物学コース	生物
理学部 物質循環学コース	物理, 化学, 生物, 地学から2科目以上

本学部では、上記の素養を持つ学生を選抜するために次に示す入学試験を実施します。

なお、理学部には、数学科と理学科があり学科ごとに募集が行われますが、理学科の入学者選抜は、物理学コース、化学コース、地球学コース、生物学コース及び物質循環学コースごとに実施します。

【理学部】 《数学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		600	○	○	
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1500			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		500	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	250			
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1650			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：私費外国人留学生入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
		その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。	○		○		
	数学（コース2）						
	理科（物理,化学,生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						

入試区分：第3年次編入学入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	数学	数学	200	○	○		
	英語	英語（英語の辞書を貸与します。）	50	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				350			

《理学科 物理学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	200			
化,生,地学		左の3科目から1科目選択					
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物		400	○	○	
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1300			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	200			
化,生,地学		左の3科目から1科目選択					
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		300	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	200			
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1400			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：私費外国人留学生入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
基礎学力テスト（面接の参考にする）		○	○				
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。	100	○	○		
	数学（コース2）						
	理科（物理,化学,生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						

入試区分：第3年次編入学入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	理科	物理	300	○	○		
	英語	英語（英語の辞書を貸与します。）	100	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				500			

《理学科 化学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	化	左の科目	200			
物,生,地学		左の3科目から1科目選択					
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	化基・化		400	○	○	
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1300			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	化	左の科目	200			
物,生,地学		左の3科目から1科目選択					
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		350	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	350			
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1600			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。可否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：帰国生徒選抜

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）	基礎学力テスト（面接の参考にする）	100	○	○	○
		○			○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）	面接の参考資料とする。	100	○	○	○
		基礎学力テスト（面接の参考にする）			○	○	
	日本語	理科（物理,化学,生物から2科目選択）			○	○	
数学（コース2）							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						

入試区分：第3年次編入学入試

〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試 験 等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	理科	化学(計算機を貸与します。)	400	○	○	
	英語	英語(英語の辞書を貸与します。)	100	○	○	
	その他	面接	100	○	○	○
合 計			600			

《理学科 地球学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	① 物基,化基,生基,地学基	左の①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択,又は②の4科目から2科目選択	200			
② 物,化,生,地学							
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接(口頭試問)	調査書(面接の参考資料として活用)	300	○	○	○
		○			○	○	
合計				1200			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	① 物基,化基,生基,地学基	左の①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択,又は②の4科目から2科目選択	200			
② 物,化,生,地学							
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		300	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	500			
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1700			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。合否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：総合型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100	○	○	
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	① 物基,化基,生基,地学基	左の①の4科目から2科目と②の4科目から1科目の計3科目選択,又は②の4科目から2科目選択	200			
② 物,化,生,地学							
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	調査書,出願書類(面接の参考資料として活用)		100	○	○	○
		面接の基本的な資料とするための実地試験		300	○	○	○
		面接			○	○	○

※第一次選抜(書類審査),第二次選抜(実地試験,面接)を実施し,最終選抜では大学入学共通テストの得点合計が450点以上の者を合格とする。

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	} 面接の参考 資料とす る。	○		○	
	数学（コース2）					
理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
入試区分：第3年次編入学入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	理科	物理, 化学, 地学から1科目選択	100	○	○	
	英語	英語(英語の辞書を貸与します。)	100	○	○	
	その他	面接	100	○	○	○
合 計			300			

《理学科 生物学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	生	左の科目	200			
物,化,地学		左の3科目から1科目選択					
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	生基・生		400	○	○	
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1300			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。合否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
外		英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	○
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	600			
	その他	調査書		※			
合計				1700			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。合否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：私費外国人留学生入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
		基礎学力テスト（面接の参考にする）			○	○	
	日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	○
数学（コース2）							
理科（物理,化学,生物から2科目選択）							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						

入試区分：第3年次編入学入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	理科	生物	200	○	○		
	英語	英語	100	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				400			

《理学科 物質循環学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	600	○	○	
	その他	調査書		※	○	○	○
合計				1500			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。合否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英,独,仏,中,韓	左の5科目から1科目選択	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		450	○	○	○
	理	物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学	左の4科目から1科目選択	450			
	その他	調査書		※			
合計				1800			

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴って生じた高等学校での活動の制限等を考慮し、公平性の観点から調査書の点数化は行いません。合否は大学入学共通テスト及び個別試験等の総合点に基づいて判定し、調査書の記載を「主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度」の参考とします。

入試区分：私費外国人留学生入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
		その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）		100	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。	理科（物理,化学,生物から2科目選択）	○		○	
	数学（コース2）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○		○	○

入試区分：第3年次編入学入試

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	理科	化学,地学,生物から1科目選択	200	○	○		
	英語	英語	100	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				400			

医学部医学科「入学者受入れの方針」

信州大学医学部医学科では次のような学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 医師となる明確な目的意識を持っている			○
2. 大学入学前の高等学校の課程等を能動的に幅広く学び、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語で学習したことを身につけ、医学を学んでゆくにあたって必要な基礎学力がある	○	○	
3. 医師となるのにふさわしい協調性、決断力、積極性を持っている		○	○
4. 病める人を救う情熱、思いやりと奉仕の心、倫理観を持っている			○
5. 将来の人類のために創造的な医学研究を志向するに必要な思考力・判断力の素養と探究心を持っている		○	○

大学入学までに履修すべき教科・科目など

国語	十分な読解力、思考力、表現力、会話能力
地理歴史 公民	刻々と変化していく社会情勢に対応していくための基礎知識と社会的素養
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学Bについての十分な知識・技能と数学的思考
理科	物理基礎、化学基礎、生物基礎の3科目、及び物理、化学、生物から2科目以上についての知識と科学的な思考力
英語	十分な読解力、表現力、会話能力

本学科では、上記の素養を持つ学生を選抜するために、次に示す入学試験を実施します。

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔 選考方法 〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B	左の科目	50			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		150	○	○	
	理	物基・物, 化基・化, 生基・生	左の3科目から2科目選択	150	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		150	○	○	
	その他	面接		150		○	○
調査書（面接の参考資料として活用）		○	○		○		
合 計				1050			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔 選考方法 〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B	左の科目	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		段階評価		○	○
調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		○	○		○		

入試区分：私費外国人留学生入試

〔 選考方法 〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		150	○	○	
	理	物基・物, 化基・化, 生基・生	左の3科目から2科目選択	150	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		150	○	○	
	その他	面接		150		○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語		面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース2）						
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						
合 計				600			

医学部保健学科「入学者受入れの方針」

信州大学医学部保健学科は、専門性の異なる看護学専攻、検査技術科学専攻、理学療法学専攻、作業療法学専攻で構成され、豊かな人間性、広い学問的視野と課題探究能力を身につけた高度な保健・医療の専門職者や保健学研究者を育成することで、保健学の教育・研究と保健・医療活動を発展させ、地域貢献を果たすことを目標にしています。このため、保健学科では、卒業時における学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)に到達可能な入学者を受け入れることを目的として、次のような学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 社会に対し積極的に関わり，“人”に深い関心と思いやりの心を持ち、保健・医療分野の専門職としての役割を果たそうとする明確な目的意識と高い倫理観を持っている			○
2. 大学入学前の高等学校の課程等を能動的に幅広く学び、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語で学習したことを身につけ、保健学科で専門分野を学んでゆくにあたって必要な基礎学力と論理的思考力がある	○	○	
3. 絶え間なく進歩する科学を保健・医療に適用していくための判断力・思考力・表現力の素養と国際的視野を持っている	○	○	○

保健学科に入学するまでに学んできてほしいこと

保健・医療領域における専門職者の役割は、拡大し、多様化してきました。保健・医療専門職者には、人間の命の尊さを真摯に理解し、人を思いやる心を持ち、幅広い基礎知識と応用力、たゆみない探究心により、社会に対しても積極的に関わり役割を果たそうとする意欲を持つことが求められます。このため、保健学科に入学するまでに高等学校等において次のような学力を身につけていることが望まれます。また、高等学校等での特別活動や課外活動を通じて、自主的、協調的な態度や思いやりの心と社会的倫理観を養っておくことが強く望まれます。

国語	基礎的な読解力・表現力・コミュニケーション能力・論理的思考力
地理歴史 公民	刻々と変化していく社会情勢に対応していくための基礎知識と応用力
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学Bの知識と論理的思考方法
理科	物理、化学、生物の基礎的な知識と科学的に探究する姿勢
英語	基礎的な読解力・表現力・コミュニケーション能力・論理的思考力

本学科では、上記の素養を持つ学生を選抜するために、次に示す入学試験を実施します。

《保健学科 看護学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B		200	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		200	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合 計				900			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合 計				650			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	150			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	75			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物, 化, 生	左の3科目から1科目選択	75			
外	英	左の科目	150				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		400	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合 計				1000			

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
合 計			100			

入試区分：第3年次編入学入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	専門科目	看護学に関わる総合問題 (ただし, 専門基礎科目も含む。)	150	○	○	
	外国語	英語	50	○	○	
	その他	面接	100	○	○	○
		出願書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○
合 計			300			

《保健学科 検査技術科学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B		200	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		200	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合計				900			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				850			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		100	○	○	○
合計				1050			

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	専門科目	臨床検査学関連科目（解剖学・生理学を含む）	200	○	○	
	その他	面接	100	○	○	○
		出願書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○
合 計			300			

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B		200	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		200	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合計				900			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書, 推薦書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
		志望理由書			○	○	○
合計				1050			

入試区分：私費外国人留学生入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接					
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語	面接の参考資料とする。	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）	100	○	○	
	数学（コース2）						
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						
合計				100			

入試区分：第3年次編入学入試

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	専門科目	リハビリテーション関連科目（解剖学, 生理学, 病理学及び運動学を含む）					
	その他	面接		100	○	○	○
		出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				300			

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	① 物基, 化基, 生基	左の3科目から2科目選択	①又は② 100			
		② 物, 化, 生	左の3科目から1科目選択				
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B		200	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・英表Ⅰ・英表Ⅱ		200	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合 計				900			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	① 物基, 化基, 生基	左の3科目から2科目選択	①又は② 100			
		② 物, 化, 生	左の3科目から1科目選択				
外	英	左の科目	100				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合 計				650			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世B, 日B, 地理B	左の7科目から1科目選択	50			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	50			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	50			
	理	① 物基, 化基, 生基	左の3科目から2科目選択	①又は② 100			
		② 物, 化, 生	左の3科目から1科目選択				
外	英	左の科目	150				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		300	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○
		志望理由書			100	○	○
合 計				900			

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他		面接		○
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語	100	○	○	
		数学（コース2）				
		理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）				
	TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア				
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		面接				
	専門科目	リハビリテーション関連科目（解剖学，生理学，病理学及び運動学を含む）	200	○	○	
	その他	出願書類（面接の参考資料として活用）	100	○	○	○
合 計			300			

工学部「入学者受入れの方針」

信州大学工学部は、豊かな教養と工学の幅広い専門知識を持ち、科学技術と環境保全との調和に深く関心を持って、社会の様々な課題を発見・解決できる工学系高度専門職業人の養成を目標にしています。そのため本学部では次のような素養を備えた学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 大学入学前の高等学校の課程等を幅広く学び、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語で学習したことを身につけている	○	○	
2. 工学の基礎となる高等学校等で学ぶ数学、理科、外国語に優れている	○	○	
3. 科学や技術に関わるさまざまな現象に興味があり、それらの原理や応用について学ぶことに強い意欲を持つとともに学ぶために必要な論理的思考力・判断力・表現力の素養を持っている		○	○
4. 向上心があり、自らの目標を定め、積極的に学ぼうと努力する			○
5. 工学に関わる技術者、研究者として社会をリードしようとする意欲があり、その技術と知識をもって社会に貢献する明確な目的意識を持っている			○

大学入学までに履修すべき教科・科目など

各高等学校等が定める教育課程表に従い、すべての教科・科目について、大学入学後の勉学に支障をきたさない程度に履修していることが望めます。特に、工学部での授業内容を理解するために不可欠な教科である数学、理科、英語に関しては、下記の科目の内容を理解し、身につけておくことが望めます。

数 学	数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B
理 科	物理基礎, 物理, 化学基礎, 化学
英 語	十分な読解力, 表現力, 会話能力

上記1～5の素養を持つ学生を幅広く選抜するために、本学部では次に示す入学試験を実施します。

《物質化学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	150			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	理	物基・物,化基・化	左の2科目から1科目選択	250	○	○	
	その他	調査書		40	○	○	○
合計				1190			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	化基・化		250	○	○	
	その他	調査書		30	○	○	○
合計				1030			

入試区分：総合型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○
		調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○
		調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					

入試区分：帰国生徒選抜

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
入試区分：第3年次編入学 一般選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（英語・化学の基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○
入試区分：第3年次編入学 推薦選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（英語・化学の基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○

《電子情報システム工学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	150			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	理	物基・物		250	○	○	
	その他	調査書		40	○	○	○
合計				1190			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	100			
化,生		左の2科目から1科目選択	100				
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	その他	調査書		30	○	○	○
合計				1030			

入試区分：総合型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む) 調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					
					○	○	○

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む) 調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					
					○	○	○

入試区分：帰国生徒選抜

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む)					

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	} 面接の参考資料とする。		○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					

入試区分：第3年次編入学 一般選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	数学	数学	30	○	○	
	その他	面接（口頭試問を含む）	60	○	○	○
		提出書類	10	○	○	○
合 計			100			

入試区分：第3年次編入学 推薦選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○

《水環境・土木工学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	150			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	理	物基・物		250	○	○	
	その他	調査書		40	○	○	○
合計				1190			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	100			
化,生		左の2科目から1科目選択	100				
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	その他	調査書		30	○	○	○
合計				1030			

入試区分：総合型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
		その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○
調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)			○	○		○	

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
		その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○
調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)			○	○		○	

入試区分：帰国生徒選抜

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
		その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
入試区分：第3年次編入学 一般選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(大学1年レベルの数学に関する口頭試問を含む)	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○
入試区分：第3年次編入学 推薦選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○

《機械システム工学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	150			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	理	物基・物		250	○	○	
	その他	調査書		40	○	○	○
合 計				1190			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	100			
化,生		左の2科目から1科目選択	100				
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	その他	調査書		30	○	○	○
合 計				1030			

入試区分：総合型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む) 調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む) 調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)					

入試区分：帰国生徒選抜

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接(口頭試問を含む)					

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
入試区分：第3年次編入学 一般選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	数学	数学	60	○	○	
	その他	提出書類	40	○	○	○
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学 推薦選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○

《建築学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	75			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	75			
	理	物,化,生,地学	左の4科目から2科目選択	150			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	理	物基・物		250	○	○	
	その他	調査書		40	○	○	○
合計				1190			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	50			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物	左の科目	100			
		化,生	左の2科目から1科目選択	100			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		250	○	○	
	その他	調査書		30	○	○	○
合計				1030			

入試区分：総合型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○
		スケッチ(面接の参考にする)			○	○	
		調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)			○	○	○

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○
		スケッチ(面接の参考にする)			○	○	
		調査書及びその他出願書類(面接の参考資料として活用)			○	○	○

入試区分：帰国生徒選抜

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	その他	面接(口頭試問を含む)		100	○	○	○

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
スケッチ（面接の参考にする）		○	○				
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。	100		○	○	
	数学（コース2）						
理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）							
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア						
入試区分：第3年次編入学 一般選抜							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	スケッチ	80	○	○		
		面接		○	○	○	
		提出書類	20	○	○	○	
合 計			100				
入試区分：第3年次編入学 推薦選抜							
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」			
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度	
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○	
		提出書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○	

農学部「入学者受入れの方針」

信州大学農学部は、生命科学分野の基礎能力と農学分野の応用力を身につけ、持続的社会的創造に貢献する人間性豊かな専門職業人の養成を目標にしています。そのため本学部では次のような素養を備えた学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 大学入学前の高等学校の課程等を能動的に幅広く学び、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語で学習したことを身につけている	○	○	
2. 農学の基礎となる高等学校等で学ぶ数学、物理学、化学、生物学、語学などに優れている	○	○	
3. 生命科学や農林業技術に関わるさまざまな現象に興味があり、それらの原理や応用について関心を持つとともに論理的思考力・判断力・表現力等の素養を持ち、これらについて学びたいと考えている		○	○
4. 生命科学や農学分野の実験や実習、講義、課題探求に意欲的に参加できる			○
5. 自然と人が共生する持続的社会的創造を目指して、社会に貢献する明確な目的意識を持っている			○

本学部では、上記の素養を持つ学生を選抜するために、次に示す入学試験を実施します。

《農学生命科学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物, 化基・化, 生基・生	左の3科目から2科目選択	400	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合計				1250			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B, 簿, 情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生, 地学	左の4科目から2科目選択	200			
外	英	左の科目	200				
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	化基・化, 生基・生	左の2科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		50	○	○	○
合計				1050			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	理系総合問題（英文を含む）		200	○	○	
		面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			○	○	○
合計				400			

入試区分：帰国生徒選抜

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	理	物基・物, 化基・化, 生基・生	左の3科目から2科目選択	200	○	○	
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
合計				300			

入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース自由）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア					
入試区分：第3年次編入学入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
その他		小論文	100	○	○	
		面接	100	○	○	○
		出願書類（面接の参考資料として活用）		○	○	○
合 計			200			

繊維学部「入学受入れの方針」

信州大学繊維学部は衣・食・住の要である“繊維”に根ざした先進的な科学技術を背景として、優れた人格と国際性を有し、未来を創造しうる、広い視野と高い能力を持つ技術者、高度専門職業人、研究者の養成を目標にしています。本学部ではこの目標に基づき、次のような意欲を持った学生を求めています。

	該当する「学力の3要素」		
	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度
1. 大学入学前の高等学校の課程等を能動的に幅広く学び、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語で学習したことを身につけている。	○	○	
2. 現代の多様な学問分野を融合した学際領域的な科学技術を学ぶことに強い関心を持ち、それらを学ぶために必要な思考力・判断力・表現力の素養を持っている。		○	○
3. 日々進化する科学と技術に対応して学び続け、より高い専門的・実践的能力を得ることに明確な目的意識と強い勉学意欲を持っている。			○
4. 地域社会や国際社会に貢献するために必要な、豊かな教養と人間性を高めようとする意欲を持っている。			○

大学入学までに履修すべき教科・科目

各高等学校等が定める教育課程表に従い、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語等、履修するすべての教科・科目について、大学入学後の勉学に支障をきたさない程度に履修していることが望まれます。特に、繊維学部での授業内容を理解するために不可欠な教科である数学及び理科に関しては、下記の科目の内容を理解していることが望まれます。

普通科の場合

学科	理科	数学
先進繊維・感性工学科	物理基礎、物理、化学基礎、化学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、 数学A、数学B
機械・ロボット学科	物理基礎、物理	
化学・材料学科	化学基礎、化学、物理基礎、物理	
応用生物科学科	生物基礎、生物、化学基礎、化学	

普通科以外の場合

各高等学校等の教育課程表に従い、履修可能な数学及び理科に関するできるだけ多くの科目

本学部では、上記の素養を持つ学生を選抜するために、次に示す入学試験を実施します。

《先進繊維・感性工学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の5を掛けて500点に換算する。)				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

入試区分：一般選抜（後期日程）

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社,倫,政経,倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物,化,生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の8を掛けて800点に換算する。)				800			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト(数学・物理・化学の基礎的内容)			○	○	
		出願書類（調査書,推薦書,志望理由書）			○	○	○

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

【選考方法】					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100	○	○	
		数Ⅱ・数B	左の科目	100			
	理	物,化,生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書,推薦書,志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			

入試区分：帰国生徒選抜							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト(数学・物理・化学の基礎的内容)		○		○	
入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	面接		40	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語		60	○	○	
		数学（コース2）					
		理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)		2022年～2023年のスコア	面接の参考 資料とする	/	○	○	
合 計				100			
入試区分：第3年次編入学入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
		その他	面接（口頭試問含む）		100	○	○

《機械・ロボット学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の5を掛けて500点に換算する。)				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の8を掛けて800点に換算する。)				800			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
個別試験等	その他	面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト(数学・物理の基礎的内容)			○	○	
		出願書類（調査書及び推薦書）			○	○	○

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
大学入学共通テスト	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100	○	○	
		数Ⅱ・数B	左の科目	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書, 推薦書, 志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			

入試区分：帰国生徒選抜						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○
面接の参考とするための基礎学力テスト(数学・物理の基礎的内容)		○	○			
入試区分：私費外国人留学生入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	面接		40	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語		50	○	○	
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア		10	○	○	
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学入試						
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」		
個 別 試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	面接（口頭試問含む）		100	○	○

《化学・材料学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の5を掛けて500点に換算する。)				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の8を掛けて800点に換算する。)				800			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」					
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度			
	その他	面接（口頭試問を含む）		200				○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)						○	○	
出願書類（調査書及び推薦書）		○	○		○					

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B	左の科目	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書, 推薦書, 志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			

入試区分：帰国生徒選抜						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○
面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)		○	○			
入試区分：私費外国人留学生入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（化学・物理・数学の基礎的内容の口頭試問を含む）		40	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語		50	○	○	
	数学（コース2）					
	理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア		10	○	○	
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学入試						
〔選考方法〕				該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科	科目	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問含む）		100	○	○

《応用生物科学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の5を掛けて500点に換算する。)				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から2科目選択	400	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				415		
合計				915			

入試区分：一般選抜（後期日程）

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	国	国	左の科目	200			
	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の10科目から1科目選択	100			
	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
	数	数Ⅰ・数A	左の科目	100			
		数Ⅱ・数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	100			
	理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計(合計900点に9分の8を掛けて800点に換算する。)				800			
個別学力検査	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		200	○	○	
	理	物基・物,化基・化,生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」					
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度			
	その他	面接（口頭試問を含む）		200				○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・生物・英語の基礎的内容)						○	○	
出願書類（調査書及び推薦書）		○	○		○					

入試区分：帰国生徒選抜

〔選考方法〕					該当する「学力の3要素」		
個別試験等	教科等	科目等		配点	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性を～学習する態度
	その他	面接（口頭試問を含む）		100			
		面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・生物・英語の基礎的内容)			○	○	

入試区分：私費外国人留学生入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個 別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	面接（化学・生物・英語の基礎的内容の口頭試問を含む）					
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語	} 面接の参考 資料とする	○	○			
	数学（コース2）		○	○			
理科（物理, 化学, 生物から2科目選択）			○	○			
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2022年～2023年のスコア			○	○		
入試区分：第3年次編入学入試							
〔 選 考 方 法 〕				該当する「学力の3要素」			
個 別 試験等	教科	科目		配点	知識・技能	思考力・判断 力・表現力	主体性を～学 習する態度
	その他	面接（口頭試問含む）					