

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）					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	○	○		
	<input checked="" type="checkbox"/> 課す	国	国	左の科目				100
	<input type="checkbox"/> 課さない	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					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	○	○		
	<input checked="" type="checkbox"/> 課す	国	国	左の科目				200
	<input type="checkbox"/> 課さない	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					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	○	○	
	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)	2021年～2022年のスコア						
合 計				600			