

2021年度入学者選抜に関する方針

2019年3月

群馬大学

目 次

1. 入学者選拔の変更について.....	1
(1) 入試区分の変更.....	1
(2) 英語認定試験の扱い.....	1
(3) 国語の記述式問題の扱い.....	2
(4) 数学の記述式問題の扱い.....	2
(5) 主体性・協働する態度について.....	2
2. 各学部の実施教科・科目.....	3
(1) 総合型選抜 【理工学部】.....	3
(2) 学校推薦型選抜 【共同教育学部】(設置構想中).....	4
(3) 学校推薦型選抜 【社会情報学部】.....	4
(4) 学校推薦型選抜 【医学部医学科】.....	4
(5) 学校推薦型選抜 【医学部保健学科】.....	5
(6) 学校推薦型選抜 【理工学部】.....	5
(7) 一般選抜 前期日程 後期日程 【共同教育学部】(設置構想中).....	6
(8) 一般選抜 前期日程 【社会情報学部】.....	6
(9) 一般選抜 後期日程 【社会情報学部】.....	7
(10) 一般選抜 前期日程 【医学部医学科】.....	9
(11) 一般選抜 前期日程 【医学部保健学科】.....	9
(12) 一般選抜 後期日程 【医学部保健学科】.....	10
(13) 一般選抜 前期日程 【理工学部】.....	10
(14) 一般選抜 後期日程 【理工学部】.....	11
参考：2020年度に設置構想中の共同教育学部について.....	12

2021年度より予定されている入学者選抜について、次のとおり予告します。
 なお、本内容は現時点のものであり、変更となる可能性があります。詳細については、2021年度入学者選抜要項（2020年7月公表予定）等で確認してください。

1. 入学者選抜の変更について

(1) 入試区分の変更

入試区分については、多面的・総合的な評価の観点からの改善を図りつつ、各々の入学者選抜としての特性をより明確にする観点から、次のように変更します。

変更前	変更後
AO（アドミッション・オフィス）入試	総合型選抜
推薦入試	学校推薦型選抜
一般入試	一般選抜

(2) 英語認定試験の扱い

英語 4 技能の評価については、大学入学共通テストの枠組みにおける 5 教科 7 科目の位置づけとして、大学入試センターが認定した全ての資格・検定試験を対象とします。

その上で、民間の認定試験を「一般選抜」の全受験生に原則課すと共に、2023年度までは、大学入試センターの大学入学共通テストで実施される英語試験を併せて課します。

<英語の配点例>

「共通テスト」外国語筆記の配点が200点の場合に対し、共通テストの英語筆記試験（200点満点）とリスニング（50点満点）の合計点数に0.8を掛け、200点に換算します。その合計点数に英語認定試験の得点（20点満点）を加算します。ただし、200点を上限とします。

(注)

- 1：外国語筆記及びリスニングの配点は、未公表です。
- 2：認定試験未受験でも換算した共通テストの得点がそのまま点数になります。
- 3：例えば、共通テストが190点で認定試験の加算20点の場合は、200点となります。

CEFR	加点点数
C2	20
C1	20
B2	16
B1	12
A2	8
A1	4
スコア無し	0

(3) 国語の記述式問題の扱い

大学入学共通テストの国語の記述式問題を「一般選抜」の全受験生に課します。大学入試センターから提供される段階別成績表示に基づき、段階別でマークシート式の得点に加点を行います。

<国語の配点例>

「共通テスト」国語の配点が 200 点の場合、共通テストのマークシート式の得点（200 点満点）に記述式問題の得点（40 点満点）を加点し、200 点満点に換算します。

（注）国語の配点は、未公表です。

(4) 数学の記述式問題の扱い

数学の記述式問題については、正誤のみの判定であり、出題の中でマークシート式の問題と一体で出題され、記述式問題にも配点がなされることから、従来のマークシート式と同様に取り扱い、特別の扱いは行いません。

(5) 主体性・協働する態度について

面接や調査書等書類により、「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」を評価します。

調査書の「特別活動の記録」の欄については、具体的に、かつ簡潔に記載されることが望ましいです。また、「指導上参考となる諸事項」の欄には、以下の①から⑥の項目が前記と同様に具体的に、かつ簡潔に記載されていることが望ましいです。

①各教科・科目及び総合的な学習の時間の学習における特徴等

②生徒会・委員会、学校行事等での行動の特徴、特技等

③部活動、ボランティア活動、留学・海外経験等

④取得資格・検定等

⑤表彰・顕彰等の記録

⑥その他（特記事項がある場合は備考欄に記載）

提出書類については、高大接続ポータルサイト「JAPAN e-Portfolio」を利用した提出が可能ですが、従来どおりの紙媒体による提出も平等に取り扱います。

2. 各学部の実施教科・科目

各学部の実施教科・科目について、以下のとおりお知らせします。

該当する学力の3要素は、「◎：特に重視」、「○：重視」、「△：点数化はしないが総合評価に用いる」を表しております。

なお、◎等の記号は、配点を示したものではありません。

また、表中の大学入学共通テストの教科・科目名は、次のように略してあります。

「国語」→ 国、「地理歴史」→ 地歴、「数学」→ 数、「理科」→ 理、「外国語」→ 外
 「世界史A」→ 世A、「世界史B」→ 世B、「日本史A」→ 日A、「日本史B」→ 日B
 「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
 「簿記・会計」→ 簿、「情報関係基礎」→ 情
 「物理基礎」→ 物基、「化学基礎」→ 化基、「生物基礎」→ 生基、「地学基礎」→ 地基
 「物理」→ 物、「化学」→ 化、「生物」→ 生
 「英語」→ 英、「ドイツ語」→ 独、「フランス語」→ 仏、「中国語」→ 中、「韓国語」→ 韓

(1) 総合型選抜 【理工学部】

(※出身学校において、専門学科又は総合学科を卒業した(卒業見込み)者を対象)

実施学科名：化学・生物化学科，機械知能システム理工学科，環境創生理工学科，電子情報理工学科							
大学入学共通テスト		<input type="checkbox"/> 課す	<input checked="" type="checkbox"/> 課さない	該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	—		/			
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	—					
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—					
数	① 数I, 数I・数A	—					
	② 数II, 数II・数B, 簿, 情	—					
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—					
	② 物, 化, 生, 地学	—					
外	英, 独, 仏, 中, 韓	—					
個別学力検査等				該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等			知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
調査書				○	○	○	第1次選抜
志望理由書					△	△	
自己推薦書						△	
小論文	理工学部教育を受けるための基礎学力を問う			○	○		第2次選抜
面接	口頭試問及びプレゼンテーションを含む			○	○	○	

(2) 学校推薦型選抜 【共同教育学部】(設置構想中)

※調整中のため、決定次第公表します。

(3) 学校推薦型選抜 【社会情報学部】

実施学科：社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	—	/	/	/	
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	—				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	—				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	—				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	—				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	—				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文			○	◎		
面接	□頭試問を含む		○	◎	◎	
調査書・推薦書・志願理由書・資格検定の証明書			面接時の参考資料として利用			資格検定の証明書は、GFL及びデータ解析特別枠志願者のうち該当者のみ

(4) 学校推薦型選抜 【医学部医学科】

実施学科名：医学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	—	/	/	/	
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	—				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	—				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	—				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	—				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	—				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文			◎	◎		
面接	□頭試問を含む		○	◎	◎	
調査書			○	○	○	
推薦書				○	○	
適性資質調査書				○	○	
志願理由書				△	△	地域医療枠志願者のみ

(5) 学校推薦型選抜 【医学部保健学科】

実施学科・専攻名：保健学科 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						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	—	/			
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	—				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	—				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	—				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	—				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	—				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文Ⅰ	英語による出題		○	◎		
小論文Ⅱ	文系の出題		○	◎		
小論文Ⅲ	理系の出題		○	◎		
面接				○	◎	
調査書・推薦書			面接時の参考資料として利用			

(6) 学校推薦型選抜 【理工学部】

実施学科名：化学・生物化学科，機械知能システム理工学科，環境創生理工学科，電子情報理工学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	—	/			
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	—				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	—				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	—				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	—				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	—				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文	理工学部教育を受けるための基礎学力を問う		○	○		
面接	口頭試問を含む		○	○	○	
調査書・推薦書・志願理由書・英語外部検定試験の成績			面接時の参考資料として利用			志願理由書及び英語外部検定試験の成績は、GFL特別枠志願者のみ

(7) 一般選抜 前期日程 後期日程 【共同教育学部】(設置構想中)

※調整中のため、決定次第公表します。

(8) 一般選抜 前期日程 【社会情報学部】

※大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。

実施学科名 社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンA 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から2科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	左の科目から1科目				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目				
	② 物, 化, 生, 地学	又は理②から1科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現	主体性・協働する態度	
数学	数学(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B)		◎	◎		2教科とも受験した場合は、高得点の教科の成績を用います。
外国語	英語(コミュニケーション英語基礎, コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ)		◎	◎		
調査書					△	

実施学科名 社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンB 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の科目から1科目				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	左の科目から1科目				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目				
	② 物, 化, 生, 地学	又は理②から1科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
数学	数学(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B)		◎	◎		2教科とも受験した場合は、高得点の教科の成績を用います。
外国語	英語(コミュニケーション英語基礎, コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ)		◎	◎		
調査書					△	

実施学科名 社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンC 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の科目から1科目				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	左の科目から1科目				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目及び理②から1科目, 又は理②から2科目				
	② 物, 化, 生, 地学					
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
数学	数学(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B)		◎	◎		2教科とも受験した場合は、高得点の教科の成績を 사용합니다。
外国語	英語(コミュニケーション英語基礎, コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ, 英語表現Ⅰ, 英語表現Ⅱ)		◎	◎		
調査書					△	

(9) 一般選抜 後期日程 【社会情報学部】

※大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。

実施学科名：社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンA 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から2科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	—				
数	① 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A	左の科目から1科目				
	② 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目				
	② 物, 化, 生, 地学	又は理②から1科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文			○	◎		
調査書					△	

実施学科名：社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンB 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の科目から1科目				
数	① 数I, 数I・数A	左の科目から1科目				
	② 数II, 数II・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目				
	② 物, 化, 生, 地学	又は理②から1科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文			○	◎		
調査書					△	

実施学科名：社会情報学科						
大学入学共通テスト			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		※ パターンC 大学入学共通テストの受験を要する科目については、3パターンあります。
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の科目から1科目				
数	① 数I, 数I・数A	左の科目から1科目				
	② 数II, 数II・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	理①から2科目及び				
	② 物, 化, 生, 地学	理②から1科目, 又は理②から2科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
小論文			○	◎		
調査書					△	

(10) 一般選抜 前期日程 【医学部医学科】

実施学科名：医学科							
大学入学共通テスト			<input checked="" type="checkbox"/> 課す <input type="checkbox"/> 課さない			該当する学力の3要素	備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度		
国	国	左の科目	○	○			
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目					
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
数	① 数Ⅰ・数A	左の科目					
	② 数Ⅱ・数B	左の科目					
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—					
	② 物, 化, 生	左の科目から2科目					
外	英, 独, 仏	左の科目から1科目					
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考	
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度		
数学	数学(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)		◎	○			
理科	理科(物基, 物, 化基, 化)		◎	○			
小論文	理系と英語の能力を問うことがある		○	◎			
面接	口頭試問を含む		○	◎	◎		
調査書・志願理由書			面接時の参考資料として利用			志願理由書は, 地域医療枠志願者のみ	

(11) 一般選抜 前期日程 【医学部保健学科】

実施専攻名：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							
大学入学共通テスト			<input checked="" type="checkbox"/> 課す <input type="checkbox"/> 課さない			該当する学力の3要素	備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度		
国	国	左の科目	○	○			
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目					
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						
数	① 数Ⅰ・数A	左の科目					
	② 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目					
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—					
	② 物, 化, 生	左の科目から2科目					
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目					
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考	
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度		
小論文Ⅰ	英語の能力を問うことがある		◎	◎			
小論文Ⅱ	理系の能力を問うことがある		◎	◎			
調査書			△	△	△		

(12) 一般選抜 後期日程 【医学部保健学科】

実施専攻名：保健学科 看護学専攻，検査技術科学専攻，理学療法専攻，作業療法専攻						
大学入学共通テスト			<input checked="" type="checkbox"/> 課す <input type="checkbox"/> 課さない		該当する学力の3要素	備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
数	① 数Ⅰ・数A	左の科目				
	② 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生	左の科目から2科目				
外	英, 独, 仏, 中, 韓	左の科目から1科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現	主体性・協働する態度	
小論文Ⅰ	国語と英語の能力を問うことがある		◎	◎		
小論文Ⅱ	理系の能力を問うことがある		◎	◎		
調査書			△	△	△	

(13) 一般選抜 前期日程 【理工学部】

実施学科名：化学・生物化学科，機械知能システム理工学科，環境創生理工学科，電子情報理工学科，総合理工学科						
大学入学共通テスト			<input checked="" type="checkbox"/> 課す <input type="checkbox"/> 課さない		該当する学力の3要素	備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
数	① 数Ⅰ・数A	左の科目				
	② 数Ⅱ・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	左の科目から2科目				
外	英	左の科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
数学	数学(数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B)		◎	◎		
理科	理科 ・化学・生物化学科，総合理工学科(「物基・物」, 「化基・化」, 「生基・生」から1つ) ・機械知能システム理工学科，環境創生理工学科，電子情報理工学科(「物基・物」, 「化基・化」から1つ)		◎	◎		
外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ, コミュニケーション英語Ⅱ, コミュニケーション英語Ⅲ)		◎	◎		
調査書					△	

(14) 一般選抜 後期日程 【理工学部】

実施学科名：化学・生物化学科，機械知能システム理工学科，環境創生理工学科，電子情報理工学科，総合理工学科						
大学入学共通テスト <input checked="" type="checkbox"/> 課す <input type="checkbox"/> 課さない			該当する学力の3要素			備考
教科	科目	受験を要する科目	知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
国	国	左の科目	○	○		
地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	左の科目から1科目				
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					
数	① 数I・数A	左の科目				
	② 数II・数B, 簿, 情	左の科目から1科目				
理	① 物基, 化基, 生基, 地基	—				
	② 物, 化, 生, 地学	左の科目から2科目				
外	英	左の科目				
個別学力検査等			該当する学力の3要素			備考
教科等	科目等		知識・技能	思考力・判断力・表現力	主体性・協働する態度	
面接	口頭試問を含む		○	○	○	
調査書			面接時の参考資料として利用			

設置構想中

より高度な教員養成へ



群馬大 × 宇都宮大



2020年

全国初 共同教育学部がスタートします。

群馬大学と宇都宮大学は、ますます高まる教員の資質能力向上への要請に応えるために、両大学の教育資源の相互活用をはじめとする緊密な連携・協力に基づいて**共同教育学部を設置**します。学生は、群馬大学、宇都宮大学それぞれの入学した大学に所属し、地域の国立大学としての魅力をフルに発揮する最新のカリキュラムに従って、**自大学のキャンパスで学修**していきます。

新しい学部のポイント

スタッフの充実で幅広く深い教育内容の授業を実施！

- ★**双方向遠隔メディアシステム**で、相手大学の得意分野の授業を受講
- ★両大学の教員が共同で設計・実施する高い専門性の授業
- ★合同の集中授業など一部の科目を除いて、**自大学で授業を受講**
- ★教育実習等の実践科目は両大学の地域との連携関係を活かして**地元で実施**

両大学の実績と
専門性を組み合わせた
質の高い教育

学生同士の交流を通して**コミュニケーション能力**がUP!

- ★専攻の枠を越えた学生間の交流：
授業の受講や色々な活動を4年間継続することで人間性の幅もUP!
- ★自然体験活動施設での合同研修、大学の枠を越えた交流：
教育実習等の経験の共有を通して、教育への情熱がUP!

多様な人間同士の
交流により豊かな
人間性を獲得

学校現場で求められる教育課題への**対応力**がUP!

- ★**グローバル社会、Society 5.0**に対応する授業科目の充実

- ① 英語教育の充実（語学学習環境の充実、Native 教員の指導など、海外体験も）
- ② ICT/プログラミング教育の充実（小中学校でのコンピュータ・情報教育の指導力UP）
- ③ 持続可能な開発目標（SDGs）の達成に貢献するESD（Education for Sustainable Development）

新学習指導
要領を見据えた
教員養成

特別支援学校教諭の養成範囲が拡大！（5領域の免許取得が可能に）

- ★5領域：知的障害者・肢体不自由者・病弱者・聴覚障害者・視覚障害者に関する教育

群馬大学 教育学部教務係
〒371-8510 前橋市荒牧町 4-2
TEL.027-220-7225

お問い合わせ先

宇都宮大学 教育学部総務係
〒321-8505 宇都宮市峰町 350
TEL.028-649-5242

※上記の内容は予定であり、変更になる場合があります。

2020年度
入学試験
群馬大学

共同教育学部の
入試について

●一般入試 従来からの主な変更点

- ・4つの系ごとの大枠入試になります。
→ 出願時に指定した系を受験します。
- ・人文社会系、自然科学系、教育人間科学系では、出願時に志望する専攻を、第1志望から第3志望まで指定できます。芸術表現・生活・健康系では、専攻ごとに試験内容が異なるため第1志望のみの指定になります。
- ・大学入試センター試験と個別学力検査等を合わせた入試成績に基づいて、系内の合格者を決定し、第1志望の専攻から順に合格者の所属先専攻を決定します。
- ・一般入試（前期日程）の個別学力検査等は音楽、美術、保健体育専攻を除き、小論文と面接になります。（実技試験は専攻によって異なります。）

●特別入試及び一般入試 個別学力検査等

系	専攻	推薦入試	前期日程			後期日程	
			小論文	面接	実技	面接	実技
人文社会系	国語	実施する	○	○		○	
	社会	実施する	○	○		○	
	英語	実施しない	○	○		○	
自然科学系	数学	実施する	○	○		○	
	理科	実施する	○	○		○	
	技術	実施する	○	○		○	
芸術表現・ 生活・健康系	音楽	実施する	○	○	○	実施しない	
	美術	実施する	○	○	○	○	○
	家政	実施しない	○	○		○	
	保健体育	実施する	○	○	○	○	○
教育人間科学系	教育	実施する	○	○		実施しない	
	教育心理	実施する	○	○		実施しない	
	特別支援教育	実施する	○	○		○	

なお、2020年度入試のセンター試験は、2019年度と同様に行います。ただし、配点については一部変更する予定です。

詳細は追って公表しますが、上記の内容は予定であり変更になる場合があります。

