令和5年度(2023年度)能本県立大学一般選抜追試験実施要領

新型コロナウイルス感染症等に罹患した又は罹患している可能性が高い入学志願者の受験機会を確保するため、本学の一般選抜において、追試験を実施します。

1 追試験対象者

- (1) 新型コロナウイルス感染症に罹患し、試験日までに医師が治癒したと診断していない者
- (2) 試験前に保健所から新型コロナウイルス感染症の濃厚接触者に該当するとされた者、又は受験者の同居家族に新型コロナウイルス感染症への感染が疑われる者がいる場合等で濃厚接触者に該当する可能性がある者(以下、「濃厚接触者等」という。)。ただし、無症状の濃厚接触者であり、かつ行政検査(自治体による PCR 検査又は自治体が指定した一般のクリニック等での PCR 検査並びに検疫所による抗原定量検査)の結果が陰性である者については、別室での受験を実施する予定です。
- (3) 試験当日に発熱・咳等の症状がある者

2 申請方法

- (1) 受験者は、1の対象要件に該当し受験できない場合に、本学へ連絡したうえで申請 受付時間内に「一般選抜追試験受験申請」(別途様式)を行う必要があります。
- (2) 疾病等による場合は、医師の診断書(新型コロナウイルス感染症又はその他の疾病、発熱により受験できない旨の記載)を提出する必要があります。
- (3) 濃厚接触者等である場合は、濃厚接触者等であることに関係する書類の提出を求めるなど、状況を確認します。
- (4) 申請に当たっては、家族等の代理人による連絡・申請を可とします。

3 申請受付日

本学の一般選抜の前期日程(2月25日)及び後期日程(3月12日)のそれぞれ前日及び当日の受付時間

<前期日程> 令和5年2月24日(金) 9:00~17:00

令和5年2月25日(土) 8:00~試験終了時刻まで

<後期日程> 令和5年3月11日(土) 9:00~17:00

令和5年3月12日(日) 8:00~試験終了時刻まで

4 受験許可

提出書類等により審査したうえで、追試験対象者と認められる場合は、「一般選抜追試験受験許可書」(別途様式)を交付します。

5 追試験の選抜方法(合否判定等)

- (1) 一般選抜追試験の選抜については、本学で行う試験(個別学力検査)は実施せず、 大学入学共通テスト及び調査書を総合して合否判定を行います。
- (2) 共通テスト及び調査書の得点については、別紙「令和 5 年度(2023 年度)一般選抜 追試験の配点等一覧表 | により換算します。

6 追試験の合格発表

<前期日程> 令和5年3月5日(日) 13時30分

<後期日程> 令和5年3月20日(月) 13時30分

7 追試験の入学手続き

<前期日程> 令和5年3月8日(水)~令和5年3月15日(水) 17時(必着)

<後期日程> 令和5年3月22日(水)~令和5年3月27日(月) 17時(必着)

令和5年度(2023年度)一般選抜追試験の配点等一覧表

		1	I	令和5年度(2023年度)一般	選抜追試験	の配点	等一	頁表							
学部・学科・専攻等名		学力検査 等の区分		大学入学共通テストの 一般選抜追試験に対応する大学入学共通テスト等の配点 利用教科・科目名											
3 1417 3		· 日程	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	調査書	配点 合計		
	日本語日本 文学科	前期 2月25日			共通テスト	200	100		*100	*100	200		600		
			国	国語	個別学力検査相 当点	300							300		
				世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B から1	調査書							5	5		
			数 理	数 I 、数 I ・数 A 次の選択方法から 1 つ選択	計	500	100		*100	*100	200	5	905		
		後期 3月12日		・物基、化基、 から2 から 生基、地基	井通テスト	200	100		*100	*100	200		600		
				・物、化、生、地学 から1 ―――	個別学力検査相 当点	200							200		
					調査書							5	5		
				[4教科4~5科目]	計	400	100		*100	*100	200	5	805		
	英語英米 文学科	前期 2月25日			共通テスト	200	*100	*100	*100	*100	200		600		
		2,120 F		国語	個別学力検査相 当点						300		300		
			地歴	世A、世B、日A、日B、 — 地理A、地理B から1	調査書							9	9		
			公民 数	現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ、数Ⅰ・数A	計	200	*100	*100	*100	*100	500	9	909		
		後期 3月12日	理	次の選択方法から1つ選択	共通テスト	200	*100	*100	*100	*100	200		600		
		37,1211		・物基、化基、 生基、地基 ・物、化、生、地学 から 1	個別学力検査相 当点						300		300		
			外	英	調査書							9	9		
				[4教科4~5科目]	計	200	*100	*100	*100	*100	500	9	909		
	. 環境資源学 専攻	前期 2月25日			共通テスト	200	*100	*100	200	200	200		900		
環境共生 学科		-/,,	玉	国語 世A、世B、日A、日B、 ——	個別学力検査相 当点					200	200		400		
7-1/1				地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	調査書							13	13		
				数 I、数 I・数 A から 1 数 II・数 B、簿、情報 から 1	計	200	*100	*100	200	400	400	13	1313		
		後期 3月12日		次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 と	共通テスト	100	*50	*50	200	200	250		800		
		0/112 H		物、化、生、地学 から 1 ・物、化、生、地学 から 2	個別学力検査相 当点					400			400		
				英、独、仏、中、韓から1	調査書							12	12		
				[5教科7~8科目]	計	100	*50	*50	200	600	250	12	1212		
	居住環境学 専攻	前期 2月25日			共通テスト	200	*100	*100	200	200	200		900		
		27,100 F	玉	国語 世A、世B、日A、日B、 ——	個別学力検査相 当点					200	200		400		
				地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	調査書							13	13		
			数	数 I 、数 I ・数 A から 1 数 II ・数 B 、簿、情報 から 1	計	200	*100	*100	200	400	400	13	1313		
		後期 3月12日		次の選択方法から1つ選択 ・物基、化基、生基、地基 から2 と	共通テスト	200	*100	*100	200	200	200		900		
				物、化、生、地学 から 1 ・物、化、生、地学 から 2	個別学力検査相 当点	160	*80	*80			160		400		
			外	英、独、仏、中、韓から1	調査書							13	13		
				[5教科7~8科目]	計	360	*180	*180	200	200	360	13	1313		
	食健康環境学 専攻	前期 2月25日			共通テスト	200	*100	*100	200	200	200		900		
	4.7	2/120 H	F	団器	個別学力検査相当点					200	200		400		
				国語 世A、世B、日A、日B、 ——	調査書			<u> </u>	<u></u>			13	13		
				地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 から1		200	*100	*100	200	400	400	13	1313		
		後期		数I、数I・数A から1 数II・数B、簿、情報 から1								19			
			理	物、化、生、地学 から 2 英、独、仏、中、韓 から1	共通テスト	200	*100	*100	200	200	200		900		
				IN THE WORLD	当点	100			100	100	100		400		
				[5教科7科目]	調査書	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>		13	13		
					計	300	*100	*100	300	300	300	13	1313		

総合管理学部 前期 総合管理学科 A方式 2月25	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B か 現社、倫、政経、倫・政経	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100		400
			個別学力検査相 当点	50	*25	*25	50	25	50		200
			調査書							6	6
	外		計	150	* 75	* 75	150	75	150	6	606
前期 B 方式 2月25日	地歷 公民	国語 ————————————————————————————————————	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	200		400
27,20,			個別学力検査相 当点	*50	*50	*50	*50	*50	100	 	200
	理		調査書							 6	6
	外		計	*150	*150	*150	*150	*150	300	6	606
後期 A方式 3月12日		国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B か 現社、倫、政経、倫・政経	共通テスト	100	*50	*50	100	50	100		400
	地歴公民		個別学力検査相 当点	50	*25	*25	50	25	50		200
	理		調査書							6	6
	外		計	150	*75	*75	150	75	150	6	606
後期 B方式 3月12日	地歴 公民	国語	共通テスト	*100	*100	*100	*100	*100	200		400
			個別学力検査相 当点	*50	*50	*50	*50	*50	100	 	200
			調査書							6	6
	外		計	*150	*150	*150	*150	*150	300	 6	606

※上記一覧表に基づき、一般選抜追試験受験者の共通テストの点数をもとに算出する配点(個別学力検査相当点)は、一般選抜受験者の共通テスト及び個別学力検査の得点率に応じて調整を行います。なお、調整後の得点は個別学力検査の配点を上限とします。