

学部・学科等名 及び入学定員	学力検査等の 区分・ 日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等										その 他の 選抜 方法等														
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴 公民	数学		理科		外国語	小論文	実技		面接	配点 合計												
医学部 168人 前期 93 後期 35 その他 40	医学科 108人 前期 58 後期 25 その他 25	前期日程 2月25日 ・26日	国	『国語』	必須	数	『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B・数C』	必須	センター試験	200	100 (1科目)	①	②	100	100	200				900	推薦 外国人 追加合格										
			地歴	(『世B』, 『日B』, 『地理B』)	から1科目	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』)	から2科目				個別学力検査	200									200	200	100	700						
			公民	(『現社』, 『倫』, 『政経』, 『倫・政経』)		から1科目	外	『英(リーディング・ライティング)』																		必須	計	1600			
		数	『数Ⅰ・数A』	必須	外	『英(リーディング・ライティング)』	必須	センター試験	200	100 (1科目)	①	②	150	150	300				1200												
			(『数Ⅱ・数B』, 『工』, 『簿・会』, 『情報』)	から1科目	その他	面接	[3教科4科目]				個別学力検査	200								200		200	100	300							
		後期日程 3月12日 ・13日	理	(『物Ⅰ』, 『化Ⅰ』, 『生Ⅰ』)	から2科目	その他	小論文 面接																		計	1500					
	外	(『英』, 『独』, 『仏』, 『中』, 『韓』)	から1科目	その他	小論文 面接	センター試験	200	*100 *100 (最大2科目)	150	150	*100	*100	200					1000													
		(『世A』, 『世B』, 『日A』, 『日B』, 『地理A』, 『地理B』)	から1 又は 2科目	その他	面接														個別学力検査	200	*100	*100	100	100	300						1100
	公民	(『現社』, 『倫』, 『政経』, 『倫・政経』)	から3科目																												
		(『数Ⅱ』, 『数Ⅱ・数B』, 『工』, 『簿・会』, 『情報』)	から1科目	外	(『英』, 『独』, 『仏』, 『中』, 『韓』)	から1科目	センター試験	200	*100 *100 (最大2科目)	150	150	*100	*100	200					1000												
		(『物Ⅰ』, 『化Ⅰ』, 『生Ⅰ』)	から1又は2科目																	その他	面接	個別学力検査	200	*100	*100	100	100	300			
		(『数Ⅱ』, 『数Ⅱ・数B』, 『工』, 『簿・会』, 『情報』)	から1科目	後期日程 3月12日	(『英』, 『独』, 『仏』, 『中』, 『韓』)	から1科目又は6教科7科目	計	1120																							

(注)

1.【学部・学科等名及び入学定員】欄

<医学科>

前期日程58人には、「地域医療推進枠」8人を含みます。

2.【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

<医学科>

地歴及び公民について2科目受験している場合には、第1解答科目の成績を用います。指定した科目を第1解答科目として受験していない場合は、個別学力検査等を受験することができませんので、注意してください。

大学入試センター試験では、公民においては、同一名称を含む出題科目同士の選択はできません。

<看護学科>

地歴、公民、理科について、指定した科目から合計4科目受験した場合は、第1解答科目の2科目及び第2解答科目のうち高得点の科目を用います。

大学入試センター試験では、地理歴史においては、同一名称のA・B出題科目、公民においては、同一名称を含む出題科目同士の選択はできません。

理科について2科目受験している場合に、指定した科目を第1解答科目として受験していない場合は、個別学力検査等を受験することができませんので、注意してください。

<共通>

『 』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目です。なお、『 』内の記載を1科目と数えます。(例：『数Ⅰ・数A』・・・1科目、『簿・会』・・・1科目)

外国語『英語』を選択した場合は、リスニングの成績を利用し、配点は、筆記「160点」、リスニング「40点」の計「200点」とします。ただし、大学入試センターからリスニングを免除された者の配点は、筆記「200点」とします(《後期日程》医学部医学科のみ、筆記「240点」、リスニング「60点」の計「300点」です)。

『工業数理基礎』、『簿記・会計』、『情報関係基礎』は高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)において履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科修了(見込み)者に限ります。

3.【個別学力検査等】欄

『 』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目です。なお、『 』内の記載を1科目と数えます。(例：『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C』・・・1科目、『物Ⅰ・物Ⅱ』・・・1科目)

数学

『数Ⅰ』、『数Ⅱ』、『数Ⅲ』、『数A』、『数B』、『数C』の6科目を合わせた範囲から出題します。

『数B』は(数列)、(ベクトル)の範囲から、『数C』は(行列とその応用)、(式と曲線)の範囲から出題します。

理科

『物Ⅰ・物Ⅱ』は、『物Ⅰ』と『物Ⅱ』の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。『物Ⅱ』の(物質と原子、原子と原子核)の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。

『化Ⅰ・化Ⅱ』は、『化Ⅰ』と『化Ⅱ』の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。『化Ⅱ』の(生活と物質、生命と物質)の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。

『生Ⅰ・生Ⅱ』は、『生Ⅰ』と『生Ⅱ』の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。『生Ⅱ』の(生物の分類と進化、生物の集団)の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。

外国語『英語』

『リーディング』、『ライティング』の2科目を合わせた範囲から出題します。

4.【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

<看護学科>

前期日程の大学入試センター試験については、各教科に傾斜配点をした配点A～配点Cを計算し、最も高得点の配点型を利用します。

<共通>

*印は選択教科・科目を表します。

数学の①②は、大学入試センター試験で選択受験できる教科・科目群を表します。