	学力検			試センター	試験 <i>0</i>)				個別] 学	力検	査 等		大学入	試セン	ター部	・錬・	個 別	学力検	查领	争の	配点等	その他の
学部・学科等名 及び入学定員等	査等の 区分・			教科・和			教科 —	ŀ	稻	4 1	=	名	等	2段階	試験の区分	国語	地歴・	数学	理 和	4 外国語	論	→ □	示配	点 入試方法
20/1/241	日程	教科	科	目	名	等	73		1	'	7	7 н	· ·	選抜	[F (10)(*> pi /)		公民	<i>3</i> A J	Z 1	71 🗇 🗓	нт		か 合	等
商学部	前期	国 地歴・	国 世B, 日B, 地理	田口 刊4	. 冶 . 和	ትሄ ጁ ሐኒስ ባ	国数		現文 [·数 ∐ ·	*/r	% D	(注 / /)		6倍	センター試験	100	100	100	5	0 150)		_	00 推薦入討
220人	2月25日	公民	(2科目のうち1科) から選択すること	目は必ず	世B , 日	B,地理B	外	英	」を必須	として	. 問	(左4) 題の- ₁	-部について, 韓・朝」から		個別学力検査		,	170		170)			00
前期 175 後期 33		数	数I·数Aと 数I·数B, 工,					1 1	斗目選択	, (注5	()	1.7	#中 #41] 14・19					· 	. †					
専門・総合 6 推薦 6		理外	数 II · 数 B , 上 , 物 I , 化 I , 生 : 英 , 独 , 仏 , 中 , 〔5	I ₩学	1 から1										計	260	100	270	5	320			10	00
		国	玉							課さ	ない	0		_	センター試験	200		200		200)		6	00
	後期	数	数I·数Aと 数Ⅱ·数B, 工,	簿,情報	から1	(注1)									個別学力検査	Ē.								
		外	英,独,仏,中, 〔3	韓から 教科4科	l (注2 ∄]	2)									計	200		200		200)		6	00
	専門高校 ・総合学科	国数	国 数I,数I·数A	ለነሩ 1			国外	国・	現文	レレフ	- 問	題の-	-部について,	_	センター試験	200		250		300)			50
	卒業生	外外	数Ⅱ·数B, 工, 英, 独, 仏, 中,	簿,情報	から1	(注1)		「英	」。 」,「独」 斗目選択	,「仏」], [[†], [韓・朝」から		個別学力検査	100				150)		2	50
	2月25日	21	(3表) (3表)	教科4科目]	- /		1 1	7日迭扒	· (Æ 5	' /				計	300		250		450)		10	00
経済学部	前期						国数	数	現文 [·数 ∏ ·	数A·数	žΒ	(注4)		6倍	センター試験	100	(注8) 150	100	(注8 15)			50 社会人
200 1	2月25日	国 地歴·	国 世B, 日B, 地理	里B)	外	「英	」を必須 」. 「独」	として		題の- Di	-部について, 偉·朝」から		個別学力検査	150		150		150)			50
220人 前期170		公民	現社,倫,政経,倫・ (注3)地歴・公民から 物 I,化 I,生 I,士 (注3)理科から1又/ 数 I・数 A と 数 I・数 B. T. 簿.	経, 倫・政経 h :民から1又は2 } ら		から		1科目選択(注5)						計	250	(注8)	0.50	1 (注8)				00	
後期 45 高得点 30	÷	理		I . 地学 :	地学 I 🧻 🧃					課さ	ない	0		_	センター試験	(注9)	(注8) 150	(注9)	(注8 15				5	50
ユニーク 15	高得点	数		「 簿. 情報から	から1	(注 1)						個別学力検査	Ē											
社会人 5	後点	外	英,独,仏,中,	韓から 教科7科	1 (注2	2)									計	(注9)	(注 8) 150	(注9)	(注8 15	0 (汪9)			5	50
	期ユ		(04		- ,					課さ	ない	0		_	センター試験	100	(注8) 150	100	(注8 15	0 100)		4	50
													自己推薦書, より選抜		個別学力検査		(3± 0.)		(3) 0	.]				
	ر ک						144)	万17百9	奶安見 ,) () () () () () () () () () (推為	青寺に	- より迭扱		計	100	(注8) 150	100	(注 8 15)		4	50
法学部	前期	国	国				国	玉	現文					6倍	センター試験	200	200	200	10	0 200)		g	00
	2月25日	地歴· 公民	世B, 日B, 地理現社, 倫, 政経,	倫·政経	から2		外	「英	:], 「独」	,「仏」], [[題の- 	-部について, 諱・朝」から		個別学力検査	300		ļ 		300				00
165人 前期 145	244 HPI		(2科目のうち1科 から選択すること				7 ~ 61-		科目選択	(注5	5)			1 4 /=	計	500								00
後期 20	後期	数	数Ⅰ·数Aと 数Ⅱ·数B,工, 翁	奪,情報 <i>为</i>	から1	(注1)	ての他	1 論	<u> </u>			に必要	た 演性	1 4 倍	センター試験 個別学力検査		40	40	2	0 40	30	0		80 <u> </u> 00
	3月12日	理	理総A, 理総B, 地学Iから1	物 I,	它I, 组	ĖΙ,			に能力を		/M	(C.Z.)女	、み廻江		計	40	40	40	2	0 40	1		1	80
		外	英,独,仏,中,	韓から[5教科]	1 (注2 7 科目]	2)		J					I											
文学部	前期	国	国				玉	国	・現文・	古典	_ PF	1 DE -		6倍	センター試験	100	100	100	5	0 100)		4	50 帰国生徒
155 (2月25日	地歷· 公民	世B, 日B, 地球現社, 倫, 政経,	倫·政経			外	「英], 「独」	,「仏], [[]題 <i>の-</i> ‡」, 「i	−部について, 韓・朝」から		個別学力検査			ļ		200			l l	00
155人 前期 125	後期		(2科目のうち1科 から選択すること	目は必ず 。2科目	世B,日 とも選択	B, 地理B することも可)	2 n / i h		科目選択 亡	(注5	5)			1 7 位:	おいター 計画	300				0 300 0 100				50 50
後期 30 帰国生徒 若干名	3月12日	数	数Ⅱ·数B, 工, 簿, 情報から1 (注1)	(W)1 <u>11</u> 1	他 論文	た文音	に関	 して自	己の見	1 / 1百	17倍センター試験個別学力検査		100	100		0 100	40	0	4	00				
	3月14日	理		ΞΙ,	与えられた文章に関して自己の見 解を論述する形式のもの		計	100	100	100	5	0 100	1			50								
		外	英,独,仏,中,	韓から [5教科	1 (注2 7 科目〕	2)							I											

Né dim)))	学力検		大学入討					個	別学	力検査	E 等		大学入試	セン	ター試り	険・個	別学	之力 検	査等の	配点	等	その他の
	学科 等名 学定員等	査等の 区分・ 日程	教科	利用参	女科・ 利 目	4目名名	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	論文口	述合	」点	入試方法等
理学部	数学科 24人	前期 2月25日	国 地歴・	国 世A,世B, 地理A,地理	∃A, F ∄B	∃В,]	・から1	数理	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ 物Ⅰ·物Ⅱ,化				6倍	センター試験	100	(注10) 50	100	100	100			450	
144人	前期 18 後期 6	2) 1 20 H	数	現社, 倫, 西 数 I・数 A と 数 II・数 B,	女経, 倫・	政経 亅		外	地学 I・地学 II が 「英」を必須とし 「英」,「独」,「仏	から2 して, [(注6) 問題の-	-部について,		個別学力検査			200	200	100			500	
前期 100 後期 28			理外	物Ⅰ,化Ⅰ, 英,独,仏,	生 I t	世学Ⅰか から1(6 2		選択 (注5)	~],	J, 174	74176		計	100	(注10) 50	300	300	200			950	
推薦 16		後期	数	数I・数Aと			1 (2-1)	数	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ	·数A·	数B·数	女C (注4)	17倍	センター試験			200		300			500	
		3月12日	外	数Ⅱ·数B, 英, 独, 仏,	上,	から1()」(注 I) 注 2)							個別学力検査			500					500	
						5 件目」								計			700		300			1000	
	物理学科	前期 2月25日	国 地歴・	国 世A, 世B, 地理A, 地理	∃A, F		・から1	数理	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ 物Ⅰ·物Ⅱと	·数A·	数B·数	文C (注4)	6倍	センター試験	100	(注10) 50	100	100	100			450	推薦入試
	32人 前期 22 後期 7 推薦 3	2/1/2014	数数	現社,倫,政 数I・数Aと	女経, 倫・	政経 亅		外外	化I・化II,生		カ	ゅら1(注6)		個別学力検査			200	200	100			500	
			理外	数Ⅱ·数B, 工, 簿, ∱ 物I, 化I, 生I, 地 英, 独, 仏, 中, 韓か 〔5教科7	地学 I から 2 \$から 1 (注 2)	52		「英」。を必須とで 「英」,「独」,「仏 選択(注 5)	【仏」,「中」	可 <u>處</u> () 「],「韓・	·朝」から1科目		計	100	(注10) 50	300	300	200			950		
		後期	数	数Ⅰ・数Aと	一	k= ±0.2.3	1 (>+1)	数	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ	·数A·	数B·数	女C (注4)	17倍	センター試験			100	100	200			400	
		3月12日	理	数II·数B, 物 I と) 1 (注 1)	理	物Ⅰ·物Ⅱ(注)	6)				個別学力検査			100	300		 		400	
			外	化I, 生I, 英, 独, 仏,	地子 1 / 中,韓/ 〔3 教科 5	から1 (注2)							計			200	400	200			800	
	化学科	前期	国地歴・	国 世A, 世B,	月A, F	∃В, ј		数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ	·数A·	数B·数	文C (注4)	6倍	センター試験	100	(注10) 50	100	100	100			450	推薦入試
	37人 前期 25 後期 7 推薦 5	2月25日	公氏数	地理A,地理B 現社,倫,政経, 倫・政 数Ⅰ・数Aと	♪ から1 ♪・政経		理	化Ⅰ·化Ⅱと 物Ⅰ·物Ⅱ,生		7	から1(注6)		個別学力検査			200	200	100			500		
			理外	数Ⅱ·数B, 物 I, 化 I, 英, 独, 仏,	生 [. ‡	世学Ⅰか から1(5 2	外	「英」を必須とし 「英」,「独」,「仏 選択(注5)	ンて,『 仏』,「中	問題の− 叮,「韓・	ー部について, ・朝」から1科目		計	100	(注10) 50	300	300	200			950	
		後期	数	数Ⅰ・数Aと	- 一	(建却で	ስ 1 (24 4 ነ	その他	口述				17倍	センター試験			200	300	200			700	
		3月12日	理外	数Ⅱ·数B, 物I, 化I, 英, 独, 仏,	上,縳, 生 I ,b	「育報か 也学 I か	り!(注1) ら1 汁の)		「化学 I・化学	±II」を	中心と	する基礎的		個別学力検査						3	300	300	
			71	大,您,亿,	中,舉人 [3教科]	4科目〕	/ エ		事項について	1頭試問	引する形 	式のもの		計			200	300	200	3		1000	

		学力検		大学入試	センター	試験の			個	別学	力検	奎 等		大学入試	マンク	夕一試廳	魚 • 個	別学	力検	査 等	の配。	点 等	その他の
学部・当及び入当		査等の 区分・ 日程	教科	利用教	科・科目	目名 名	等	教科 等	科	目	名	等	2段階 選 抜	試験の区分	国 語	地歷· 公民	数学	理科	外国語	論文	口述	配点合計	入試方法等
理学部	生物学科 26人 前期 16 後期 5 推薦 5	前期 2月25日	数 理 外		!B :経, 倫・ 遅 Ľ、簿、情	教経 う 青報から 学 I から 1 (- から1 51 (注1) ら2 注2)		選択(注5)	I·化I 学I·♯ して, 仏」,「□	Ⅱ, 批学Ⅱか		6倍	センター試験個別学力検査計	100	(注10) 50 (注10) 50	100 200 300 200	100 200 300	100			450 500 950	推薦入試
		後期 3月12日	数理外	数I・数Aと 数II・数B, コ 物I, 化I, 英, 独, 仏,	L,簿,情 生 I ,地 中,韓か 〔3教科 4	学Iか ら1(ら1 注2)) 埋	生Ⅰ·生Ⅱ(注	6)			17倍	個別学力検査計			200	200 400 600	200			400	
	地球学科 16人 前期 10 後期 3 推薦 3	前期 2月25日	国地公 数 理外	国世A,世B,地理A,世B,地理A,倫,数I、数 I、数 I、数 I、数 I、	B 経, 倫・ 政 Ľ,簿,情 生Ⅰ.地	教経 青報から 学 I から 1 (· 6 2	数 理 外	数 I・数 II・数 II 物 I・物 II , 化 生 I ・生 II , 地 「英」を必須と 「英」、「独」、「 選択 (注 5)	II・化I 学I・地 して、	Ⅱ, 也学Ⅱか 問題の	ら2 (注6)	6倍	センター試験 個別学力検査 計	100	(注10) 50 (注10) 50	100 200 300	100 200 300	100			450 500 950	推薦入試
		後期 3月12日	国地公 数 理外	国世A,世B,地理A,世B,地理A,倫,政系と数I・数B,数B,数B,数B,数B,数B,数B,3数B,3数B,3数B,3数B,3	B 経, 倫・ 政 Ľ,簿,情 生 I . 地	教経	·61	理)	地学Ⅰ·地学Ⅱ				17倍	センター試験 個別学力検査 計	50 50	(注10) 50 (注10) 50	100	100 400 500				400	
	理科選択 9人 前期 9	科選択 前期 国 9人 2月25日 世A, 世B, 日A, 地理A, 地理B, 世理A, 地理B, 世理A, 地理B, 世理A, 地理B, 政経, 化数I・数Aと数I・数Aと数I・数B, 工, 簿物I, 化I, 生I, 外, 供, 供, 中, 等, 独, 仏, 中, 等	日A, 日 !B 経, 倫・ 政 L、簿、情	B,) 変経 う 青報から ら 1 ()	- から1 ら1(注1)	数 理 外	物 I ·物 II ,化 生 I ·生 II ,地 「英 」を 必 須 と	I・化Ⅰ 学 I・地 して、	I, 也学Ⅱか 問題の-	ら2 (注6)	6倍	センター試験個別学力検査計	100	(注10) 50 (注10) 50	100 200 300	100 200 300	100 100 200			450 500 950			

	NA	学力検		大学入試センター試験の		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
	学 科 等 名 学 定 員 等	査等の 区分・ 日程	教科	利用教科・科目名	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	里 科	外国語	論文	口述	配点合計	
工学部	機械工学科56人	前期 2月25日	国 地歴・ 公民	国 世A,世B,日A,日B, 地理A,地理B から1	数	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4) 物Ⅰ·物Ⅱと	6倍	センター試験	100	(注10) 40	80	80	100			400	推薦入試
280人 前期217 後期 51	前期 45 後期 10	27291	数数	型理A, 型理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数 A と 数 II・数 B, 工, 簿, 情報から 1 (注 1)	理外	物 I · 物 II と 化 I · 化 II (注 6) 「英」を必須として,問題の一部について, 「英」,「独」,「仏」,「中」,「韓・朝」から		個別学力検査			250	200	150			600	
推薦 12	11TWA I		理外	数11・数15、上, 海, 情報がら1 (注1) 物I, 化I, 生I, 地学Iから2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (注2) [5教科7科目]		1 科目選択(注5)		計	100	(注10) 40	330	280	250			1000	
		後期	理	物Iと	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4)	17倍	センター試験				100	100			200	
		3月12日	外	化 I 英,独,仏,中,韓から1 (注2) [2教科3科目]				個別学力検査			200					200	
				[2教件3件日]				計			200	100	100			400	
	電子·物理 工学科	斗 2月25日	国 地歴・ 公民	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A 地理B	数理	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4) 物Ⅰ·物Ⅱと	6倍	センター試験	100	(注1 0) 40	80	80	100			400	推薦入試
	42人 前期 33 後期 8	27,101.	数	公民 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数Aと数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報から1 (注1) 理 物 I, 化 I, 生 I, 地学 I から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (注2) [5教科7科目]	外	化Ⅰ・化Ⅱ (注6) 「英」を必須として、問題の一部について、		個別学力検査			250	200	150			600	
	推薦 1		理外			「英」、「独」、「仏」、「中」、「韓・朝」から 1科目選択(注5)		計	100	(注10) 40	330	280	250			1000	
		後期	理	物Iと	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4)	17倍					100	100			200	
		3月12日	l 化I			個別学力検査			200					200			
		前期 : 2月25日 : 2						計			200	100	100			400	
	情報工学科 42人		地歴・ 世A, 世B, 日A, 日B, 公民 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数 A と 数 I・数 B, 工, 簿, 情報から 1 (注 1)	地壓・ 世A 世B 日A 日B]	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4) 物Ⅰ·物Ⅱと	6倍	センター試験	100	(注1 0) 40	80	80	100			400	推薦入試	
	前期 33 後期 8 推薦 1			化Ⅰ·化Ⅱ (注6) 「英」を必須として、問題の一部について、		個別学力検査			250	200	150			600			
	推馬			理	物 I , 化 I , 生 I , 地学 I から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 (注 2)		「英」、「独」、「仏」、「中」、「韓・朝」から 1科目選択(注5)		計	100	(注1 0) 40	330	280	250			1000
		後期	理	物 I と	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4)	17倍	センター試験				100	100			200	
		3月12日	化 I 外 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 (注2) 〔2 教科 3 科目〕			個別学力検査			200					200			
				(23X/101/TF)				計			200	100	100			400	

		学力検		大学入	試センタ	ター試験の	の			別学.	力検査	£ 等		大学入試	ヤン	ター試り	験・	固 別 学	力検	査 等 (の配点	(等	その他の
学部・及び入	学科等名学定員等	査等の 区分・ 日程	教科	利用科	教科 • 目	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	論文	口述	配 点合 計	入試方法 等
工学部	化学バイオ 工学科	前期	国地歴・	国 世A, 世B	, 日A,	目B,]	から1	数理	数Ⅰ·数Ⅱ·数	:Ⅲ·数A	·数B·氡	数C (注4)	6倍	センター試験	100	(注1 0) 40	80	80	100				推薦入試
	56人 前期 45	2月25日	数数	地理A,地現社,倫,数I·数A。	政経, 値 と	扁・政経 」		外	物 I・物 II と 化 I・化 II (注 「英」を必須と	して、「	問題の一	一部について、		個別学力検査			250	200	150			600	
	後期 10 推薦 1		理外	数Ⅱ·数B, 物I, 化I 英, 独, 仏	,生 I , ,中,草	地学 I 7	(注2)		「英」,「独」, 1科目選択(「中」 , 「	韓・朝」から		計	100	(注1 0) 40	330	280	250			1000	
		後期	数	数I·数A总数I·数B	_		ら1 (注1)	その他	論文				17倍	センター試験			100	100	100			300	
		3月12日		化Iと 物I,生Iz	から 1				化学や生物 能力を問う	に関する	る素養と	論述		個別学力検査						100	100	200	
	34人 2月前期 21後期 6推薦 7		外	英,独,仏	,中,朝 〔3 教和	韋から1 斗5科目〕	(注2)		口述 化学や生物 と能力をみ		こ必要な	適性		計			100	100	100	100	100	500	
		前期	国地歴・	国 歴・世A, 世B, 日A, 日B, 民 地理A, 地理B から1	数	数Ⅰ·数Ⅲ·数Ⅲ·数A·数B·数C(注4) 物Ⅰ·物Ⅱと			6倍	センター試験	100	(注10) 40	80	80	100			400	推薦入試				
		2月25日	25日 公民 地理A, 地理B から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数 I・数Aと 数 II・数B, 工, 簿, 情報から1 (注1)	理外	化 I ·化 II (∑ 「英」を必須と	して、「	問題の一	一部について,		個別学力検査			250	200	150			600					
			理外	物 I , 化 I , 英, 独, 仏, 物 I と	. 生 [. 卦	地学 I 7 韋から 1	から2 (注2)	₩	「英」,「独」, 科目選択 (注		「甲」,「	韓・朝」からⅠ		計	100	(注1 0) 40	330	280	250			1000	
		後期	理	物 I と 化 I			数	数Ⅰ·数Ⅱ·数	:Ⅲ·数A	A·数B·数C (注4)		17倍					100	100			200		
		3月12日	化I							個別学力検査 計			200 200	100	100			200 400					
		前期	国地歴・	国 国 国		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数	·数A	·数B·数	数C (注4)	6倍	センター試験	100	(注10) 40	80	80	100				推薦入試		
	50人 前期 40	2月25日	公民	地理A,地現社,倫,	理B 政経 , 偷		≻から1	理	物 I・物 II と 化 I・化 II (注	<u>‡</u> 6)		ter).	0 宿	個別学力検査				200	150			600	
	後期 9 推薦 1		数理外	数 I·数A & 数 I·数B, 数 II·数B,	工,簿 ,生I, ,中,章	地学 I z	(注2)	<i>y</i> h	「英」を必須と 「英」,「独」, 科目選択(注	「仏」,	問題 <i>の</i>)− 「中」,「	一部について, 韓・朝」から1		h	100	(注1 0) 40	330	280	250			1000	
		後期	理	物 I と 化 I				数	数Ⅰ·数Ⅱ·数	 Œ·数A	·数B·	数C (注4)	17倍					100	100			200	
		3月12日	外	英,独,仏		韋から1 43科目〕								個別学力検査			200	100	100	·		200	
					(4 4X/ ¹	1017日)								計			200	100	100			400	

and the)))	学力検		大学入試セ				1	固別学	力検査	E 等		大学入	試セン	ター試	験 • 個	別学	力検査			-	その他の
	学 科 等 名、学 定 員 等	査等の 区分・ 日程	教科	利用教科	· 科目名 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	論文	面接	配点合計	入試方法 等
医学部	医学部医学科	前期	国	玉	·· · · · ·	· · ·	数	数Ⅰ·数Ⅱ·	数 Ⅲ· 数	A·数B·	数C (注4)	5倍	センター試験	100	(注10) 50	200	200	100			650	
	92人 前期 92	2月25日 2月26日	地歴· 公民	世A, 世B, 日 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経		> から1	理	物 I ·物Ⅱ, (注6)	化I·他	ΔⅡ, 生	Ⅰ・生Ⅱから2		個別学力検査			300	300	200		*	800	
132人 前期122 推薦 10	─般枠80地域医療枠10		数理	数I·数Aと 数II·数B, 工, 物I, 化I, 生	簿,情報な		外での他	英 (注 5) 面接					計	100	(注 10) 50	500	500	300			1450	
	大阪府指定医療枠 2		外	英,独,仏,中	, 韓から1 教科7科目	(注2)		面接試験の	判断され	いれば. 学	節になる適力検査の成る				上 試験の結り いば、学力							
	看護学科 40人	前期	国 地歴・	国 世A, 世B, 日	А, 目В,	<u> </u>	国数	国・現文 数Ⅰ·数Ⅱ・	数A·数	в }1	教科選択	6倍	センター試験	100	(注10) 50	100	100	100			450	推薦入試
	前期 30 推薦 10	2月25日	公民 数	地理A, 地理B 現社, 倫, 政経 数I・数Aと 数Ⅱ・数B, 工,	,倫·政経	-	外	(注4) 「英」を必須 「英」,「独」 科目選択(,「仏」,	リ 問題の一 「中」,「	(注7) 部について, 韓・朝」から1		個別学力検査	(注10) 150		(注10) 150		150			300	
			理外	 物Ⅰ,化Ⅰ,生 英,独,仏,中	I, 地学 I;	から2 (注2)							計	100 (注10) 150	50	100 (注10) 150	100	250			750	
生活科学部	食品栄養科 学科 35人	前期	国 地歴・ 公民	国 世A,世B,日 地理A,地理B	А, 目В,) から1	数理外	数Ⅰ·数Ⅱ· 化Ⅰ·化Ⅱ 「声」を必須	(注6)			6倍	センター試験	100	(注10) 100	100	100	100			500	推薦入試
123人前期 98	前期 27 推薦 8	2月25日	数数	現社, 偏, 政経 現社, 倫, 政経 数 I・数 A と 数 II・数 B, 工,	,倫·政経	J		「英」,「独」	,「仏」, 注 5)	「中」,「	ー部について, 韓・朝」から 1		個別学力検査			150	150	150			450	
推薦 25			理 外	理総A, 化Iか 理総B, 生Iか 物I, 地学Iか 英, 独, 仏, 中	61 61 61	から2							計	100	(注10) 100	250	250	250			950	
	居住環境学科 43人	前期	国地歴・	国 世A, 世B, 日	А, 日В,	٦	数外	数Ⅰ·数Ⅱ· 「英」を必須	として、	問題の-	-部について,	6倍	センター試験	100	(注10) 100	100	100	100			500	推薦入試
	前期 35 推薦 8	2月25日	公民数	地理A,地理B 現社,倫,政経 数 I・数Aと	,倫·政経	_		「英」,「独」 科目選択(「中」,「	韓・朝」から1		個別学力検査	.		150		150			300	
			理外	数Ⅱ·数B, 工, 理総A, 理総B 地学Ⅰから1 英, 独, 仏, 中 〔5	,物I,化	I, 生I, (注2)							計	100	(注10) 100	250	100	250			800	
	人間福祉学科 45人 並知 26	前期	国地歴・	国 世B, 日B, 地現社,倫,政経			国数	国・現文 数Ⅰ·数Ⅱ·	数A·数	В } 1	教科選択	6倍	センター試験	100	(注10) 100	100	100	100			500	推薦入試
	前期 36 推薦 9	2月25日	数	数Ⅰ·数Aと 数Ⅱ·数B, 工,	簿 , 情報為	ゥら1(注1)	外	「英」,「独」	,「仏」,	り 問題の- 「中」,「	(注7) −部について, 韓・朝」から1		個別学力検査	(注10) 150		(注10) 150		150			300	
			理 外	理総A,理総B 地学Iから1 英,独,仏,中 〔5		(注2)		科目選択(注5)				計	100 (注10) 150	100	100 (注10) 150	100	250			800	

別表の教科・科目名の表記及び注意事項等について

1 大学入試センター試験の利用教科・科目名は次のように略しています。

```
国語→国
```

「国語」→「国」

地理歴史・公民→地歴・公民

「世界史A」→「世A」、「世界史B」→「世B」、「日本史A」→「日A」、

「日本史B」→「日B」、「地理A」→「地理A」、「地理B」→「地理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→数

「数学 I」 \rightarrow 「数 I」、「数学 I ・数学 A」 \rightarrow 「数 I ・数 A」、

「数学II」 \rightarrow 「数II」、「数学II・数学B」 \rightarrow 「数II・数B」、

「工業数理基礎」→「工」、「簿記・会計」→「簿」、「情報関係基礎」→「情報」

理科→理

「理科総合A」→「理総A」、「理科総合B」→「理総B」、「物理I」→「物I」、

「化学 I 」→「化 I 」、「生物 I 」→「生 I 」、「地学 I 」→「地学 I 」

外国語→外

「英語」 \rightarrow 「英」、「ドイツ語」 \rightarrow 「独」、「フランス語」 \rightarrow 「仏」、

「中国語」→「中」、「韓国語」→「韓」

2 大学入試センター試験の利用方法については、次の例のように利用科目名、利用方法を示しています。

【例】

国のみを指定→国

世B、日B、地理Bから1科目を選択 → 世B、日B、地理Bから1

地歴・公民から1科目を選択 → 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から現社、倫、政経、倫・政経

数 I ・数Aと数 II・数Bの2科目を選択 → 数 I・数Aと

数Ⅱ·数B

理科2科目を選択 → 物Ⅰ、生Ⅰから1と

化Ⅰ、地学Ⅰから1

英語のみ指定 → 英

3 本学が実施する個別学力検査の出題教科・科目名は、上記1と同様に略すほか、次のように略しています。

「国語総合」 → 「国」、「現代文」 → 「現文」、「古典」 → 「古典」

「数学Ⅲ」 → 「数Ⅲ」、「数学A」 → 「数A」、「数学B」 → 「数B」、

「数学C」 → 「数C」

「物理Ⅱ」 → 「物Ⅱ」

「化学Ⅱ」 → 「化Ⅱ」

「生物Ⅱ」 → 「生Ⅱ」

「地学Ⅱ」 → 「地学Ⅱ」

「韓国・朝鮮語」 → 「韓・朝」

4 教科・科目、配点欄の注意事項について

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

- **注1** 数学の「工業数理基礎」、「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校又は中等教育学校で当該科目を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の修了(見込み)の者に限ります。
- **注2** 外国語の「英語」の配点には、リスニングを含みます。筆記とリスニングの配点比率は、8:2 とします。

大学入試センター試験の外国語の配点(素点)において、英語は250点満点(筆記試験200点満点、リスニング50点満点)、他の外国語については200点満点であるので、英語を選択した場合は、200点満点に換算したうえで、各学部の配点に合わせて換算します。また、リスニングを免除された者については、「英語」の筆記試験の結果のみで換算します。

注3 経済学部の前期・後期日程については、地理歴史・公民から1科目選択した場合は、理科から2科目選択してください。地理歴史・公民から2科目選択した場合は、理科から1科目選択してください。

【個別学力検査等】欄

注4から6については、学部・学科によって指定する科目が異なりますので、「別表2」で確認してください。

注4 数学 数学Bは「数列」・「ベクトル」を出題範囲とします。 数学Cは「行列とその応用」・「式と曲線」を出題範囲とします。

注5 外国語

英語は、「英語 I・英語 II・リーディング・ライティング」を出題範囲とします。

問題の一部については、「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国・朝鮮語」から1科目選択となります。

外国語の選択解答部分は、試験会場で選択できます。

ただし、医学部医学科については、選択解答部分も英語が必須であり、他の外国語の選択はできません。

- **注6** 理科 【物理】物理Ⅱは「(1)力と運動」・「(2)電気と磁気」・「(3)物質と原子」の「ア 原子、分子の運動」を出題範囲とします。
 - 【化学】化学Ⅱは「(1)物質の構造と化学平衡」を出題範囲とします。ただし、「(2)生活と物質」及び「(3)生命と物質」の内容を題材として用いることはあり得ますが、題材として用いた場合には、これらの選択項目を学習しなかった受験者に不利にならないよう配慮します。
 - 【生物】生物Ⅱの「(2) 生物の分類と進化」、「(3) 生物の集団」の内容を主として含む問題を出題する場合には、「(2) 生物の分類と進化」、「(3) 生物の集団」についての選択問題にするか、背景を説明した上での総合問題にするなどの配慮を行います。

必須科目を除き選択解答科目は、試験会場で選択できます。

注7 医学部看護学科及び生活科学部人間福祉学科については、「国語」及び「数学」の選択解答は、 出願時に教科を選択する必要があります。

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

- **注8** 経済学部の前期・後期日程において、地理歴史・公民の1科目と理科2科目の計3科目、又は地理歴史・公民の2科目と理科1科目選択の計3科目の配点を、それぞれ合計150点とします。
- **注9** 経済学部後期日程の高得点選抜において、大学入試センター試験の国・数・外の3教科のうち、 最高得点の教科の配点を200点とし、その他の2教科の配点を各100点とします。
- **注 10** 選択教科の配点を表しています。