

※9月6日現在

大学名	入試方式	募集人数	出願期間	1次試験日	1次合格発表日	一般入試												備考			
						1次試験科目															
						英語			数学			理科			その他			小論文	面接	適正検査	満点
コミュニティ英語	英語表現	英語会話	L & D	数学I	数学II	数学III	数学A	数学B	物理	化学	生物	地学	小論文	面接	適正検査	2次試験日	2次合格発表日	2次試験会場	2次試験会場	その他	
岩手医科大学	一般	90	12/5~1/5 ※消印有効	1/17	1/22	I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	350	数B「数列」「ベクトル」
東北医科薬科大学	一般	45	12/14~1/16 ※必着	2/1	2/7	I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	400	・インターネット出願登録は1/14(日)午後1時まで ・数B「数列」「ベクトル」
自治医科大学	一般	110	1/4~1/17 ※必着・1/16消印有効	1/22(学) 1/23(面)	1/26	I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	100	・数B「数列」「ベクトル」
獨協医科大学	一般	58	12/11~1/17 ※必着	1/27	2/3	I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	800	・数B「数列」「ベクトル」
栃木県地域枠	センター利用・一般入試に準ずる	7	1/27	2/3		I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	800	【2次試験】 小論文・面接に加え栃木県の面接試験実施
									200	200	200	400(2)					2/5 or 2/6	2/14	○	○	
埼玉医科大学	一般前期	約61	12/4~1/14	1/21	1/24	I II III	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	500	・1次試験の小論文は基礎学力試験 ・数B「数列」「ベクトル」
杏林大学	一般	79	12/4~1/12 ※必着	1/19	1/22	I II III	I II		●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	350	※数学Bは【確率分布と統計的な推測】を除く 【地域枠(東京・茨城)】 2次試験の面接に加え、各地域の担当による面接も実施
北里大学	一般	73	12/15~1/22 ※必着	1/28	2/1	I II III	I II		●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	500	【数学I】「データの分析」を除く 【数学B】「確率分布と統計的な推測」を除く 【物理】「原子」を除く
	山梨県地域枠	2																			
	茨城県地域枠	2																			
	相模原市修学資金枠	2																			
	神奈川県地域枠	5																			

大学HPより抜粋

【表の見方】●必須科目、「○」選択必須科目、「△」他教科との選択科目、配点欄の( )は科目数

1/5ページ

大学名	入試方式	募集人数	出願期間	1次試験日	1次合格発表日	一般入試															備考											
						1次試験科目															2次試験日	合格発表日	2次試験科目			1次試験会場			2次試験会場			備考
						英語			数学			物理			生物			地学			小論文			面接			選正検査					
慶應義塾大学	一般	68	1/5~1/22	2/19	2/26	I III I II	I II		●	●	●	●	●	○	○	○					3/1	3/5	○	○		500						【数学A】「場合の数と確率」「整数の性質」「図形の性質」を出題範囲とする。
関西大学	A方式	60	12/11~1/11 ※必着	1/18	1/24	I III I II	I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○				1/27~ 1/29 のうち1日	2/3	○	○		500						【教B「数列」「ベクトル」】
関西大学						200			200	100		200(2)											2/16	2/16	○	○	英作文	525				
昭和大学	I期 II期	78 20	12/20~1/16 2/5~2/22 ※郵送必着	1/26 3/3	1/31 3/7	I III I II	I II	*	●	●	●	●	●	○	○	○				2/3or2/ 4 3/10	2/5 3/12	○	○		400						【II期】1次試験は東京(五反田TOCビル)	
帝京大学	一般 千葉県医師修学資金貸付制度対象者 茨城県地域医療修学資金貸付制度対象者 静岡県医学修学研究修学資金対象者 帝京大学公衆衛生学研究医養成奨学金対象者	89 5 1 2 3	1/4~1/20	1/25~27 ※試験日 自由選択	1/28	I III I II	I II		○	○	○	○	○	○	○	○				2/2 or 2/3	2/6 ※2	○	○		300						【試験日自由選択制】3日受験することも、1日ずつ受験する事も出来ます。 ※1 数・物・化・生・教B「数列」「ベクトル」・国語5科目+2科目選択 ※2 課題作文	
東洋大学	A方式	118 ※医学全体	1/4~1/23 ※		2/2 or 2/3	2/7	I III I II	I II	●	●	●	●	●	○	○	○				2/10 or 2/11	2/17	○	○		300						※Web登録後の書類提出期限: 1/24[必着] 教B「数列」「ベクトル」	
東京医科歯科大学	一般	75	12/18~1/23 ※郵送必着	2/3	2/7	I III			●	●	●	●	●	○	○	○				2/10	2/17	○	○	○	400						教B「数列」「ベクトル」	

大学HPより抜粋

【表の見方】●必須科目、「○」選択必須科目、「△」他教科との選択科目、配点欄の( )は科目数

2/5ページ

大学名	入試方式	募集人数	出願期間	1次試験日	1次合格発表日	一般入試														備考											
						1次試験科目						2次試験科目						1次試験会場				2次試験会場									
						英語		数学		理科		その他		合格発表日		面接		適正検査		満点	本学	東京	大阪	愛知	福岡	その他	本学	東京	大阪	その他	
東京慈恵会医科大学	一般	110 (地域枠5名含)	1/5~1/26 ※必着	2/5	2/13	I III I II	I II	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	2/16~ 2/18 のうち の1日	2/23	○	○	400	●	●	●	●	●	数曰「数列」「ベクトル」
東京女子医科大学	一般	約75	12/25~1/17 ※必着	1/25	2/2	I II	I II	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	2/7 or 2/8	2/13	○	○	400	●	●	●	●	●	数曰「数列」「ベクトル」
東邦大学	一般	115 ※1	12/18~1/23 ※郵送必着 1/22~23 ※窓口	1/31	2/5	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	2/8 or 2/9	2/13	○	○	400	●	●	●	●	●	*1 本学付属高校からの推薦入学者および千葉県医師修業資金貸付制度対象者(5名)を含む募集人員 *2 基礎学力試験 数曰「数列」「ベクトル」
日本医科大学	前期 後期	100 18	12/18~1/15 1/29~2/21	1/22 2/28	1/30 3/7	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	2/1or2/ 2 3/9	2/7 3/14	○	○	1000	●	●	●	●	●	一次: 武蔵境校舎 二次: 千駄木校舎 数曰「数列」「ベクトル」
日本大学	A方式 N方式	92 10	1/5~1/31 1/5~1/24	2/8 2/1	2/14 2/6	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	2/16 2/11	2/20 2/15	○	○	○	●	●	※心理テスト ※数学Bは確率分布と統計的な推測を除く			
国際医療福祉大学	一般	105	12/5~1/5 ※消印有効	1/16	1/20	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	1/23~ 1/28 のうち の1日	2/2	○	○	550	●	●	●	●	●	[数学B]「確率分布」「統計的推測」は除きます。
聖マリアンナ医科大学	一般	約85名	12/13~1/17 ※必着	1/30	2/6	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	2/10 or 2/11	2/16	○	○	○	●	●	[数学B]「数列」「ベクトル」から出題			
金沢医科大学	一般 (前期)	65	12/4~1/9 ※消印有効	1/18	1/23	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	1/29 or 1/30	2/1	○	○	460	●	●	●	●	●	[数学B]「数列」「ベクトル」から出題
	一般 (後期)	10	12/4~2/2	2/17	2/22	I III I II	I II	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	3/1	3/6	○	○	260	●	●	●	●	●	[数学B]「数列」「ベクトル」から出題

大学名	入試方式	募集人数	出願期間	1次試験日	1次合格発表日	一般入試												2次試験日	合格発表日	2次試験科目				1次試験会場				2次試験会場				備考			
						1次試験科目															2次試験科目				1次試験会場				2次試験会場						
						英語			数学			理科			その他			小論文		面接		適正検査		満点		本学	東京	大阪	愛知	福岡	その他	本学	東京	大阪	その他
						コミニュニケーション 英語表現	英語会話	L & D	数学I	数学II	数学III	数学A	数学B	物理	化学	生物	地学	小論文	面接	適正検査					本学	東京	大阪	愛知	福岡	その他	本学	東京	大阪	その他	
愛知医科大学	一般	約65	12/11~1/11	1/23	1/29	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○				2/1 or 2/2	2/8	○	○		500		●	●	●	●	●	【数学B】「数列」「ベクトル」から出題 【面接】5段階評価 【小論】5段階評価			
						150			150		150			200(2)																					
薬田保健衛生大学	一般前期 愛知県地域枠	約80 10	12/4~1/12 ※必着	1/20	1/27	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○				1/30 or 1/31	2/3	○	○	※		700	●	●	●	●	●	数B「数列」「ベクトル」 【面接】提出書類と併せて100点			
						200			200		200			200(2)																					
	一般後期	約5	12/4~2/24 ※必着	3/4	3/10	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○				3/15	3/17	○	○	※		700	●	●	●	●	●	数B「数列」「ベクトル」 【面接】提出書類と併せて100点			
近畿大学	一般(前期)	65	12/15~1/11 ※消印有効	1/21	2/1	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○				2/4	2/10	○	○			400	●	●	●	●	●	【小論文】段階評価 数B「数列」「ベクトル」			
	一般(後期)	5	2/3~2/17 ※消印有効	2/27	3/11	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○				3/14	3/18	○	○			400	●	●	●	●	●				
関西医科大学	一般(前期)	85	12/11~1/17	1/27	2/7	● I III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○		2/12	2/16	○					●	●	●	●	●	【数学B】「数列」「ベクトル」から出題 【小論文・面接】段階評価 【募集人数】 前期・後期合わせて地域枠含む			
	一般(後期)	7	1/29~2/22	3/3	3/9	100			100		100			200(2)						3/13	3/16					400	●	●	●	●	●				

大学HPより抜粋

【表の見方】「●」必須科目、「○」選択必須科目、「△」他教科との選択科目、配点欄の( )は科目数

4/5ページ

大学名	入試方式	募集人数	出願期間	1次試験日	1次合格発表日	一般入試														1次試験会場						2次試験会場						備考
						1次試験科目														2次試験科目						1次試験会場						
						英語			数学			理科			その他			2次試験日			合格発表日			小論文		面接		適正検査		満点		本学
大阪医科大学	一般(前期)	85	12/11~1/12	1/28	2/9	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○			2/14	2/16	○	○			400		●	●	●			【数学A】「場合の数と確率」「整数の性質」「図形の性質」を範囲とする 【数学B】「数列」「ベクトル」を範囲とする
	大阪府地域枠 研究医枠	2				100			100		100		200(2)																			
長崎医科大学	一般(後期)	15	12/11~2/28 ※消印有効	3/10	3/15	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○			3/19	3/20	○	○			400		●	●	●			【数学A】「場合の数と確率」「整数の性質」「図形の性質」を範囲とする 【数学B】「数列」「ベクトル」を範囲とする
						100			100		100		200(2)																			
兵庫医科大学	一般	約80	12/4~1/15 ※消印有効	1/24	2/1	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○		2/3 or 2/4	2/9		○			500		●	●	●	●		【小論文】重視する 数B「数列」「ベクトル」
川崎医科大学	一般	約60	12/1~1/10 ※必着	1/21	1/23	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○		1/26 or 1/27	1/31		○			350		●					※【数学B】「確率分布と統計的推測」を除く
	静岡県地域枠 長崎県地域枠	10				100			100		100		150(2)																			
福岡大学	一般	70	1/5~1/16	2/2	2/7	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	2/14	2/22	※2	○			450	●	●	●	●	●	※1 数B「数列」「ベクトル」 ※2 小論文、面接、調査書を合わせて50点小論文は一次選考日に実施しますが、その評価は二次選考で使用します。 【小論文】1/2/2実施 【面接】は2/14実施
						100			100		100		200(2)		※2								50									
久留米大学	一般	約85	12/18~1/17	2/1	2/7	● I II III	● I II		●	●	●	●	●	○	○	○	○		2/13	2/20	○	○			450	●	●				【物理】原子の章・編を除く 福岡県特別枠には志望理由書を含む。	
	福岡県特別枠	5				100			100		100		200(2)									50										
鹿児島医科大学	一般	約85	1/4~1/19	1/13 1/14	備考欄 参照 ※1																										※1: 志願者が40倍を超えた場合、センターの成績で第一段階選抜を行うことがある。 ※2: <第二次試験>英(200)、数(200)、物化生→2(各100) ※3: 2/23、小論、面接受験資格者発表 ※4: <個別試験>2次>小論文(50点)-面接 ※5: 最終合格者発表	

大学HPより抜粋

【表の見方】「●」必須科目、「○」選択必須科目、「△」他教科との選択科目、配点欄の( )は科目数

※出願の際に必ず募集要項で確認して下さい。