

2022年3月16日

東京医科歯科大学

## 令和6(2024)年度大学入学選抜における歯学部歯学科の 募集人員等の変更について

本学においてはアドミッションポリシーに、より即した人材を求めるために、2023年度に実施する2024年度入学選抜から次のとおり歯学部歯学科の募集人員等を変更します。

### 1 歯学部歯学科

#### (1) 学校推薦型選抜の募集人員の変更及び2段階選抜の実施倍率の変更

学校推薦型選抜の募集人員を現在の5人から10人に増員し、2段階選抜の実施倍率を約4倍から約2倍に変更する。

#### (2) 一般選抜後期日程の募集人員の変更及び2段階選抜の実施倍率の変更

後期日程の募集人員を15人から10人に減員し、2段階選抜の実施倍率を約6倍から約10倍に変更する。

区 分	募集人員		2段階選抜の実施倍率	
	現行	変更後	現行	変更後
学校推薦型選抜（注）	5人	10人	約4倍	約2倍
一般選抜後期日程	15人	10人	約6倍	約10倍

（注）学校推薦型選抜の募集人員には、国際バカロレア選抜の募集人員若干名を含む。

2024年度東京医科歯科大学入学者選抜の実施教科・科目等について

東京医科歯科大学 (1/2)

学部・学科等名 及び入学定員等 (2021年度 志願者数)	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										特別 選抜の 方法等		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階履修	試験の区分	国語	地理歴史 公民	数学	理科	外国語	小論文	面接	実技	配点 合計			
医学部 [4.1] 190人 前期 134 後期 17 その他 39	前期 2月25日 26日	国語	【国Ⅰ】	数学 理科	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)から2	約4倍	大学入学共通テスト	40	20	40	40	40					180	推薦 バカロレア 帰国生 外国人	
		地理歴史 公民	【世B】、【日B】、【他B】、【倫・政・経】から1					外国語 その他	コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 個人面接	200× 0.2)	(100× 0.2)	(200× 0.2)							(200× 0.2)
		数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	120	120	120			※	360								
		理科	【物理】、【化学】、【生物】から2	計	40	20	160	160	160				540						
		外国語	【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【5教科7科目】																
		後期 3月12日 13日	国語	【国Ⅰ】	その他	小論文 個人面接	約12倍	大学入学共通テスト	125		125	125	125						500
	数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	(200× 0.625)					(200× 0.625)	(200× 0.625)	(200× 0.625)					200			
	理科	【物理】、【化学】、【生物】から2	計	125		125	125	125	125	100	100		700						
	外国語	【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【4教科6科目】								100	100								
	保健衛生学科 看護学専攻	前期 2月25日 26日	国語	【国Ⅰ】	外国語 その他	コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 小論文 個人面接	実施しない	大学入学共通テスト	140	70	140	70	140						500
			地理歴史 公民	【世A】、【世B】、【日A】、【日B】、 【世理A】、【地理B】、【現社】、【倫理】、 【政・経】、【倫・政・経】から1					(200× 0.7)	(100× 0.7)	(200× 0.7)	(100×0.7) 又は 70 200÷2× 0.7)	(200× 0.7)						
			数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	120	120	120	※	360									
理科			【物理基礎】、【化学基礎】、【生物基礎】 から2 又は【物理】、【化学】、【生物】から2	計	140	70	140	70	260	180			860						
外国語		【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【5教科7科目】																	
後期 3月12日 13日		国語	【国Ⅰ】	その他	小論文 個人面接	実施しない	大学入学共通テスト	125		125	125	125					500		
数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	(200× 0.625)					(200× 0.625)	(200× 0.625)	(200× 0.625)				200					
理科	【物理】、【化学】、【生物】から2	計	125		125	125	125	125	100	100		700							
外国語	【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【4教科6科目】								100	100									
保健衛生学科 検査技術学専攻	前期 2月25日 26日	国語	【国Ⅰ】	数学 理科	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)から2	実施しない	大学入学共通テスト	160	80	160	160	160					720		
		地理歴史 公民	【世B】、【日B】、【他B】、【倫・政・経】 から1					外国語 その他	コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ 個人面接	(200× 0.8)	(100× 0.8)	(200× 0.8)	(200× 0.8)	(200× 0.8)					
		数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	120	120	120			※	360								
		理科	【物理】、【化学】、【生物】から2	計	160	80	280	280	280				1080						
	外国語	【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【5教科7科目】																	
	後期 3月12日 13日	国語	【国Ⅰ】	その他	小論文 個人面接	実施しない	大学入学共通テスト	125		125	125	125					500		
数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】	個別学力検査	(200× 0.625)					(200× 0.625)	(200× 0.625)	(200× 0.625)				200					
理科	【物理】、【化学】、【生物】から2	計	125		125	125	125	125	100	100		700							
外国語	【英】、【独】、【仏】、【中】、【韓】から1 【4教科6科目】								100	100									

学部・学科等名 及び入学定員等 (2021年度 志願倍率)	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										特別 選考の 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	地理歴史 公民	数学	理科	外国語	小論文	面接	実技	配点 合計		
歯学部 [4.2]  85人 前期 61 後期 10 その他 14	歯学科  53人 前期 33 後期 10 その他 10	前期 2月25日 26日	国語	【国Ⅰ】	数学 理科	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)から2	約4倍	大学入学共通テスト	40	20	40	40	40				180	推薦 バカロレア 帰国生 外国人
			地理歴史 公民	【世B】、「日B」、「地B」、【倫・政・経】から1				個別学力検査	40× 0.2)	(100× 0.2)	(200× 0.2)	(200× 0.2)	(200× 0.2)				360	
			数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】				計	40	20	160	160	160				540	
		後期 3月12日 13日	理科	【物理】、「化学」、「生物」から2	外国語 その他	小論文 個人面接	約10倍	大学入学共通テスト	125		125	125	125				500	
			外国語	【英】、「独」【仏】、「中」【韓】から1 【5教科7科目】				個別学力検査	125× 0.625)	(200× 0.625)	(200× 0.625)	(200× 0.625)				200		
			計	125					125	125	125	100	100			700		
口腔保健学科 口腔保健衛生学 専攻	22人 前期 20 後期 0 その他 2	前期 2月25日 26日	国語	【国Ⅰ】	外国語 その他	コミュニケーション英語Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ 個人面接	実施しない	大学入学共通テスト	140	70	140	70	140				560	推薦 バカロレア 外国人
			地理歴史 公民	【世A】、「世B」、「日A」、「日B」、 【地理A】、「地理B」、「現社」、「倫理」、 【政・経】、「倫・政・経】から1				個別学力検査	200× 0.7)	(100× 0.7)	(200× 0.7)	(100×0.7) 又は 70 (200÷2× 0.7)				300		
			数学	【数Ⅰ・数A】 【数Ⅱ・数B】				計	140	70	140	70	260	180			860	
		後期 2月25日 26日	理科	【物理基礎】、「化学基礎」、「生物基礎」 から2 又は【物理】、「化学」、「生物」から2	実技 その他	実技 小論文 個人面接	実施しない	大学入学共通テスト	140	60	120	80	180				580	
			外国語	【英】、「独」【仏】、「中」【韓】から1 【5教科7科目】				個別学力検査	200× 0.7)	(100× 0.6)	(200× 0.6)	(100×0.8) 又は 80 (200÷2 ×0.8)				300		
			計	140				60	120	80	180	100	100	100		880		

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

1. 本学が指定する科目以外の科目を受験した場合、本学における受験資格がないものとする。また、第1解答科目が指定した科目以外の場合についても、本学における受験資格がないものとする。
2. 外国語の『英語』については、リスニングを含み、リーディング(100点満点)を150点満点に、リスニング(100点満点)を50点満点に換算し、合計得点を200点満点として活用する。  
なお、大学入学共通テストの『英語』のリスニングが免除となる重度難聴者については、『英語』のリーディングの成績(100点満点)を200点満点に換算して活用する。
3. 地理歴史、公民の科目において、2科目を受験した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に用いる。

【個別学力検査等】欄

1. 数学の出題範囲は次のとおりとする。  
数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学Aは全範囲から出題する。数学Bは数列、ベクトルから出題する。
2. 理科の出題範囲は次のとおりとする。  
物理は物理基礎、物理の全範囲から出題する。化学は化学基礎、化学の全範囲から出題する。生物は生物基礎、生物の全範囲から出題する。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

個別学力検査における前期日程の面接(※印)は、学力検査等との総合評価を行う。