

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 其 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 、 共 テ (教 科 ・ 科 目) 、 新 設 、 其 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率				
東京農工大学 ★学務部入試企画課 1☎(042)367-5837 〒183-8538 東京都 府中市晴見町3-8-1	農	生物生産	57	6	全	現役	×	特になし	-	5-7	書類審査・共通テスト [共テ]理→共同獣医学科 =物・化・生から2科 目、その他=物・化・ 生・地学から2科目	1.19 ～ 1.25	-	2.14	(注)共同獣医学科は岩手 大学との共同教育課程	28	8	3.5				
		応用生物科学	71	8												46	11	4.2				
		環境資源科学	61	6												24	11	2.2				
		地域生態システム	76	8												29	11	2.6				
		共同獣医	35	4												45	7	6.4				
	工	生命工	81	7	1浪	×	-	-	3-5	4-6	書類審査・共通テスト [共テ]応用化学科=国・ 数・理(物・化指定) ・外、その他=数・理 (生命工学科=物・化 ・生から2科目、化学 物理工学科=物・化指 定、その他=物必須、 化・生・地学から1科 目)・外	-	-	2.14	33	7	4.7					
		生体医用システム工	56	4											15	5	3.0					
		応用化学	81	3											13	2	6.5					
		化学物理工	81	4											10	4	2.5					
		機械システム工	102	8											20	1	20.0					
知能情報システム工	120	7	32	6	5.3																	
農	<産業動物獣医師養成枠> 共同獣医	35	若干 (注)	全	現役	×	次の全条件。(1)産業動物獣 医師または公務員獣医師の 確保を目的とした修学資金 貸与事業を制定している機 関・団体等の推薦を受けた 者、(2)卒業後、産業動物獣 医師または公務員獣医師と して自治体等で勤務する者 (注)推薦定員の若干名は、 最大2名程度とする	-	3-5	書類審査・共通テスト [共テ]数・理(物・化・ 生から2科目)・外	<日程は8月下旬公表>			(新規実施)								