

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 からの 制限	選考方法		2017年度入試日程			備考			2016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	C T 教 科 目		書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (配 点 等) 、 C T 教 科 目 、 新 増 設 、 其 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
岐阜大学 <教育学部> ★学務係 TEL.(058)293-2206 <地域科学部> ★学務係 TEL.(058)293-3025 <工学部> ★入試係 TEL.(058)293-2371 <応用生物科学部> ★学務係 TEL.(058)293-2838 <医学部医学科> ★学務係 TEL.(058)230-6075 <医学部看護学科> ★学務係 TEL.(058)293-3217 〒501-1193(医学部 は〒501-1194) 岐 阜県岐阜市柳戸1-1 要項：〒215円 テレメールで請求 出願：郵送	地域科学	<推薦入学 I > 地域政策 地域文化	50 50	6			職業 総合	4.3	特になし	2 (注)	書類審査・小論文(120 分)・面接	11.1 ～ 11.4	11.12	11.24	小論文200点、面接200点、 計400点(同点の場合、 小論文・面接の順に高得 点者を上位とする) (注)面接が80点未満の者 は合格の対象としない (注)推薦人数→同一専門 学科等からは2名以内	17	7	2.4			
		医	看護	80	10			全	4.3	特になし	2	書類審査・小論文(120 分－英語での出題含む) ・面接	11.1 ～ 11.4	11.12	11.24	調査書100点、小論文200 点、面接100点、計400点 (同点の場合、調査書・ 面接の順に高得点者を上 位とする) (注)小論文が0点の者、 面接が30%未満の者は合 格の対象としない	36	10	3.6		
	応用生物科学		<専門・総合学科枠> 応用生命科学 生産環境科学	80 80	3 5			農業 総合	4.3	特になし (注)総合学科は職業教科・ 科目25単位以上の修得者	－	書類審査・小論文(120 分)・面接 (注)小論文・面接→専 門・総合学科枠は主に 理科に関する基礎的学力、 SSH・理数科枠 は主に理科に関する学力 を判定する内容を含む	11.1 ～ 11.4	11.14 11.15 (2日)	11.25	調査書100点、小論文200 点、面接100点、計400点 (同点の場合、小論文・ 面接の順に高得点者を上 位とする) (注)小論文が120点未満、 面接が60点未満の者は合 格の対象としない	13 15	3 5	4.3 3.0		
			<SSH・理数科枠> 応用生命科学 生産環境科学	80 80	3 5			SSH 理数	×	次のいずれか。(1)スーパー サイエンスハイスクール出 身(要項確認)、(2)理数科 出身、(3)前記(2)に準じ普通 科に設置された理数科目の 重点コース出身(9月30日ま でにコースの概要および履 修カリキュラム表を提出)	－					5 10	3 5	1.7 2.0			

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			2017年度入試日程			備 考			2016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		CT 教 科 目	書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 其 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法 (配 点 等), CT 教 科 目 科 目, 新 増 設, 其 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率																
岐 阜 大 学 (続)	教育	<推薦入学II>		36	2	現役	3.5	特になし	2 (注)	5-7 5-8 6-7 6-8	書類審査・面接(口述 試験等含む)・CT	12.12 ～ 12.14	1.21	2.7	(注)推薦人数→社会科教育 講座は1専攻には1名、 計2名以内 (注)美術教育講座は面接 時に作品5点以内を持参 (注)保健体育講座は運動 歴調書を提出のこと	10 5 9 6 7	2 2 4 4 2	5.0 2.5 2.3 1.5 3.5																
		学校-社会<史学> <地理学> <現代社会>	2 2 4																															
		-美術 -保健体育	10 16								4 2																							
		地域科学	50 50								10								×	特になし	3	書類審査・面接・CT												
		医	110 110								15 28								現役 1浪	4.3 4.3	特になし 岐阜県内高校出身または県 外高校出身で在学の3年間 県内に居住する者で、岐阜 県の地域医療に貢献したい という強い意志を持つ者(注)	- 7	書類審査・小論文・面 接・CT 【CT】理=物・化・生か ら2科目	1.18 ～ 1.20	1.25 (予備26日)	2.7	【CT】一般枠は配点の85%、 地域枠は80%を基準点と する (注)地域枠による入学者 は岐阜県医学生第1種修 学資金の受給を要件とする (要項確認)	20 30	15 28	1.3 1.1				
	工	社会基盤工<環境> <防災>	60	2 2 2	普通 理数 工業	現役	3.5	全体3.5以上で数・理・外 のいずれかが4.0以上 (注)工業枠の推薦定員は各 学科の合計人数を示す (注)総合学科は工業に関す る科目25単位未満は普通枠、 同25単位以上は工業枠で出 願のこと	<普理><普理> 各3 <工業><工業> - 4-5	書類審査・面接(口述 試験等含む)・CT 【CT】普理枠の理=社会 基盤工学科→物必須、 化・生・地学から1科 目、機械工学科、電気 電子・情報工学科=物 ・化指定、化学・生命 工学科=化必須、物・ 生から1科目	12.12 ～ 12.14	1.21	2.7	【CT】工業枠→数・理(化 学・生命工学科=化指定、 その他=物指定)・英必 須、国・地歴・公から1 科目	2 8 0	2 2 -	1.0 4.0 -																	
		機械工<機械> <知能機械>	130	5 3 2	普通 理数 工業										18 7 3	5 3 0	3.6 2.3 -																	
		化学・生命工<物質化学> <生命化学>	150	6 4 2	普通 理数 工業										12 15 2	6 4 0	2.0 3.8 -																	
		電気電子・情報工 <電気電子> <情報> <応用物理>	170	5 5 2 3	普通 理数 工業										8 10 5 2	4 5 2 2.0	2.0 2.0 2.5 2.0																	
		応用生命科学	応用生命科学 生産環境科学	80 80	10 10										全	現役	×	特になし (注)応用生命科学課程・生 産環境科学課程の専門学科 は農業等に関する学科出身 者、総合学科は職業に関す る科目25単位以上の修得者	- 5-7 (専門総合 3-5 <上記別> 3-5 5-7)	書類審査・小論文・面 接・CT 【CT】理=物・化・生・ 地学から2科目(専門 ・総合枠は要項確認)	12.12 ～ 12.14	1.26 1.27 (2日)	2.7	【CT】数・理・外	25 43	10 10	2.5 4.3							
			共同獣医	30	4																							(注)共同獣医学科は鳥取 大学との共同教育課程	38	4	9.5			