

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1推 高校人 数から 制限の の限 り	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	出対 身象地 高校域	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	共テ ス 通ト	書類・学科・小論文・ 面接・ <u>共テ</u> (教科・科 目)・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法、 <u>共テ</u> (合格基準点等), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
			建築・都市・環境工 -土木・環境P -建築都市P -工学デザインP	132	7 7 7					数 I II III AB, 物基・物, 化基・化の履修者 (注)学科名のPはプログラムを示す	-	(注)	書類審査・基礎学力検 査(数・理)・面接 出題数 = I II AB, 理 =物基・化基	11.1 11.7	11.19	12.1	(注)英検・GTEC・T OEFL等の級・スコア を有する者は写しを提 出のこと <u>共テ</u> 一般選抜前期日程 と同じ受験を課す。指 定した科目を受験しな かった場合、または0 点がある場合は、合格 発表後であっても合格 を取り消す場合がある (前記以外の結果は合 否の判定に影響はしな い)	9 42 15	7 7 7	1.3 6.0 2.1	
公 前橋工科大学 ★学務課入試係 ℡(027)265-0111 〒371-0816 群馬県 前橋市上佐鳥町460 -1	工	情報・生命工 -情報システムP -医工学P -生物応用P	132	7 7 7	全国	全	現役	×	数 I II III AB必須, 物基・物, 化基・化・生基・生から2科目群の履修者 (注)学科名のPはプログラムを示す	書類審査・基礎学力検 査(数・理)・面接 出題数 = I II AB, 理 =物基・化基・生基から2科目			15 11 8					7 7 7	2.1 1.6 1.1		