



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 高 校 からの	共 テ ス ト 通	選 考 方 法 書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 共 テ ス ト ( 教 科 ・ 科 目 ) ・ そ の 他	2024年度入試日程			備 考 合 否 判 定 評 価 法, 共 テ ス ト ( 合 格 基 準 点 等 ), 新 設, そ の 他	2023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 ・ そ の 他 ※ 奇 数 頁 上 [ 注 ] の 前 提 条 件 に 該 当 する 内 容 は 省 略				出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表		志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率			
岩 手 大 学 ( 続 )	理 工	化学・生命理工 <化学>	90	10	全	現役	×	物基・化基・生基から2科目以上および物・化・生から1科目以上(理数物・化・生から2科目以上)の履修者	各3	×	書類審査・面接(数・化基・英の口頭試問含む)	11.1 ～ 11.7	11.21	12.1	(注)共通推薦条件→大学での学修に優れた成果が期待できる者 出題)口頭試問→数=ⅠⅡ AB(数列・ベクトル)	29	10	2.9			
		<生命>		3												10	3	3.3			
		物理・材料理工 <数理・物理> <マテリアル>	80	4							物基・化基の2科目および物または化から1科目以上(理数物・化)の履修者					各3	書類審査・面接(数・理<物基または化基>・英の口頭試問含む)	10	5	2.0	
		システム創成工 <電気電子通信> <知能・メディア情報>		10													8	17	10	1.7	
		<機械科学>	270	15												物基・物(理数物)から1科目以上および化基・化(理数化)・科生から1科目以上の履修者	各3	書類審査・面接(数学の口頭試問含む)	25	16	1.6
		<社会基盤・環境>		20																	
	農	植物生命科学	40	5	全	浪人	4.0	特になし	各3			書類審査・小論文・面接	8	5	1.6						
		応用生物化学	40	3									13	5	2.6						
		森林科学	30	6							9		7	1.3							
		食料生産環境 <農村地域デザイン学> <食産業システム学>	40	6							7		5	1.4							
		<水産システム学>	20	5							7		5	1.4							
		動物科学	30	7							17		8	2.1							