

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募 集 人 員	出 願 資 格				選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考			2022年度入試結果							
				対象課程	出願時期区分	現 浪	成績基準	特定条件・その他	共テス ト 通ト	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合否判定評価法, 共テ(教科・科目), 新設, その他	出 願 者 数(エントリーナンバー)	合 格 者 数	競 争 率							
●総合型選抜 (注)出願資格のみ2022年度参考資料を示す 岩手 大 学 ★学務部入試課 TEL(019)621-6064 〒020-8550 岩手県盛岡市上田3-18-8	理工	<地域創生特別プログラムーものづくり系> システム創成工 -電気電子通信 -知能・メディア情報 -機械科学	5	全	専	現	×	次の全条件。(1)それぞれの専門分野の学修および専門性を通じて地域社会を創生するためのリーダーシップの習得に必要な資質と意欲がある者, (2)物基(理数物)必須, 化基・理数化・科生から1科目以上の履修者	×	1次=書類審査 2次=面接(口頭試問含む)・プレゼンテーション	<日程は7月公表>					3	1	3.0						
			5	全	専	現	×								7	2	3.5							
			5	全	専	現	×								5	2	2.5							
		<地域創生特別プログラムー防災・まちづくり系> システム創成工 -社会基盤・環境	5	全	専	現	×	次の全条件。(1)自身の活動実績、明確な志望動機や自己アピール力を有する者、(2)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、または理数物・化・生から2科目以上の履修者	×	1次=書類審査 2次=面接(口頭試問含む)・プレゼンテーション								8	6	1.3				
			5	全	専	現	×																	
		<先端理工学特別プログラム>				理工学分野の学修に深い関心と意欲を持ち、同分野において、地域や日本の将来を担う意気込みを持つ者	4-6	1次=書類審査・プレゼンテーション・面接 2次=共通テスト 英語・国・数(I A・II B指定) ・理(物理・材料理工学科=物・化指定、その他=物・化・生から2科目)・外									1	0	-					
		化学・生命理工 物理・材料理工 システム創成工	5 5 5	全	専	現	×										2	0	-					
		農	植物生命科学 応用生物化学 森林科学 食料生産環境 -農村地域デザイン学 -食産業システム学 -水産システム学	5 2 5 4 2	全	専	浪	×	農学分野の学修に深い関心と意欲を持つ者	5-7	書類審査・面接・共通テスト 英語→物・化・生・地学から2科目								4	2	2.0			
			共同獣医	10							6				4	1.5								
			3	2							1.5													
			46	6							7.7													