

大 学 ★問合せ等	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	共 テ ス ト	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 限 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	合 否 判 定 評 価 法 , 共 テ (教科・科目), 新設, そ の他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
山 形 大 学 ＜人文社会科学部＞ ★入試担当 TEL(023)628-4207 ＜地域教育文化学部＞ ★入試担当 TEL(023)628-4310 ＜理学部＞ ★入試担当 TEL(023)628-4710 〒990-8560 山形県 山形市小白川町1-4-12 ＜医学部＞ ★入試担当 TEL(023)628-5049 〒990-9585 山形県 山形市飯田西2-2-2 ＜工学部＞ ★入試担当 TEL(0238)26-3013 〒992-8510 山形県 米沢市城南4-3-16 ＜農学部＞ ★入試担当 TEL(0235)28-2808 〒997-8555 山形県 鶴岡市若葉町1-23	＜学校推薦型選抜Ⅰ＞		45	8	全	現 役	4.0	在学中に優れた活動実績がある者	2	×	書類審査・面接（プレゼンテーション含む）	11.1 ～ 11.7	11.16 11.17 (指定)	12.1		18	8	2.3		
	人文社会科学 ＜グローバル・スタディーズ＞	165						30	次の全条件。(1)在学中に優れた活動実績がある者、(2)個性的で活力のある者		2					書類審査・提出読書感想文・面接（口頭試問含む）	89	33	2.7	
	地域教育文化	地域教育文化 ＜児童教育＞	80	(1)10 (2)10			○	(1)4.0以上、または(2)3.5以上で数Ⅲ、物・化・生・地学（理数数Ⅱ、理数物・化・生・地学）から2科目以上の履修者	1～2 (注)		書類審査・面接（口頭試問含む）	11.1 ～ 11.7	11.17	12.1	(注)推薦人数→児童教育コース=条件(1)1校1名、(2)1校2名以内	(1)38 (2)20	11	3.5 2.0		
		＜文化創生＞	95	10				3.5	地域における心身の健康支援（心理、食、スポーツ）や芸術文化（音楽、美術）の振興に強い関心を持つ者		3					書類審査・面接（口頭試問含む）	47	10	4.7	
	理	理＜数学＞ ＜物理学＞ ＜化学＞ ＜生物学＞ ＜地球科学＞	210	5 5 5 5			4.0	数ⅠⅡⅢAB（理数数ⅠⅡ特論）のほか、物理学＝物基・物（理数物）、化学＝化基・化（理数化）、生物学＝生基・生（理数生）の履修者	－		書類審査・面接（口頭試問含む）	11.1 ～ 11.7	11.19	12.1	15 14 12 6 6	7 6 5 1.2 1.0	2.1 2.3 1.7 1.1			
	農	食料生命環境	165	40				特になし	－		書類審査・小論文・面接（口頭試問含む）				11.1 ～ 11.7	11.15	12.1	79	41	1.9
	工(昼)	＜出願要件①＞ 高分子・有機材料工 化学・バイオエ ＜応用化学・化学工学＞ ＜バイオ化学工学＞ 情報・エレクトロニクス ＜情報・知能＞ ＜電気・電子通信＞ 機械システム工 建築・デザイン		140			27	浪 人	3.5		特になし	－	－	書類審査・面接（口頭試問含む）	11.1 ～ 11.7	11.19	12.1	35	31	1.1
		7	7	14			13											1.1		
		7	7	17			10											1.7		
		8	7	26			11											2.4		
		150	7	23			14											1.6		
	140	19	44	31			1.4													
30	4	28	6	4.7																

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	共 テ ス ト	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				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 、 そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
山 形 大 学 (続)	工(昼)	<学校推薦型選抜Ⅰ> <出願要件②> 高分子・有機材料工 化学・バイオ工 学・バイオ工 学 <応用化学・化学工学> <バイオ化学工学> 情報・エレクトロニクス <情報・知能> <電気・電子通信> 機械システム工		140	3	工業 総合	浪人	4.0	特になし (注)総合学科は工業に関する 教科・科目20単位以上の 修得者	-	×	書類審査・面接(口頭 試問含む)	11.1 ～ 11.7	11.19	12.1		(出願要件①に含む)		
		140	2																
		150	2																
		140	5																
	工(F)	システム創成工	50	5	全		3.3	特になし								(新規実施)			
	人文社会科学	<学校推薦型選抜Ⅱ> 人文社会科学 <人間文化>		80	10	全	1浪	×	特になし	-	3-4 4-4	書類審査・共通テスト 【英】国・外必須, 地歴 ・公から2科目	1.16 ～ 1.19	-	2.10		50	12	4.2
		<グローバル・スタディーズ>	45	8	現役		15										7	2.1	
		<総合法律> <地域公共政策> <経済・マネジメント>	165	10	42		13										3.2		
	医	医	105	25	全	現役	4.3	次の履修者。(1)数ⅡⅢAB (理数数ⅠⅡ特論), (2)物・ 化・生(理数物・化・生) のうち2科目以上	5-7	書類審査・面接・共通 テスト 【英】数→ⅠA・ⅡB指 定, 理→物・化・生か ら2科目	11.1 ～ 11.7	11.16	2.10	113	25	4.5			
		看護	60	20			×	将来, 看護の実践・指導に 携わることを決意している 者で, 次の履修者。(1)数Ⅰ ⅡABのうち2科目以上 (理数数ⅠⅡ), (2)物基・化 基・生基(理数物・化・生) のうち2科目以上	5-6 5-7	書類審査・面接・共通 テスト	1.16 ～ 1.19	2.4	2.10	60	24	2.5			