

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 人 数 制 限	共 テ ス ト 通	選 考 方 法	2022年度入試日程			備 考			2021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	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					
宇 都 宮 大 学 ★アドミッションセンター事務局 Tel.(028)649-5112 〒321-8505 栃木県宇都宮市峰町350 出願：ネット	国際	<学校推薦型選抜Ⅰ> 国際	90	36			3.5	英検準2級かつスコア1950, TOEIC500点, GTEC CB T960点, TEAP225点以上いずれかの有資格者	2	×	書類審査・面接（グループ、約40分－自己紹介・アピール，討論）	11.1 ～ 11.4	11.18	12.7	(注)面接に先立ち国際的な社会・文化事象に関する課題文を提示	108	36	3.0					
		<一般推薦A> 学校教育教員養成－教育人間科学系 <教育> <教育心理> <特別支援教育> －人文社会系<英語> <国語> <社会> －自然科学系<数学> <理科> <技術> －芸術・生活・健康系 <音楽> <美術> <保健体育> <家政>	2 2 3 2 2 2 3 3 3 3 3 2	全	現役	3.5 4.0 3.5 4.2 3.5	学校教員を目指す者 全体3.5以上かつ国4.2以上で学校教員を目指す者 学校教員を目指す者 全体3.5以上かつ数4.3以上で、数ⅠⅡAB（数列・ベクトル）を履修し、学校教員を目指す者 理科に関連した活動実績者で学校教員を目指す者 学校教員を目指す者 美術に関する素養またはこれに関連する活動実績者で学校教員を目指す者 スポーツ活動で積極的に課外活動などに取り組み、学校教員を目指す者 学校教員を目指す者	書類審査・面接（口頭試問含む） 書類審査・小論文・面接 書類審査・面接（英語の口頭試問含む） 書類審査・小論文・面接（基本的な数学の知識を問う） 書類審査・小論文・面接（理科に関する口頭試問含む） 書類審査・小論文・面接 書類審査・実技・面接（音楽分野は口頭試問含む） 書類審査・実技・小論文・面接 書類審査・小論文・面接	(注)小論文・面接等の内容は要項確認 (注)芸術・生活・健康系美術分野は面接時に最新の作品2点を持参 (注)芸術・生活・健康系の実技→音楽分野＝楽典・声楽・ピアノ，美術分野＝素描（30分），保健体育分野＝基礎的運動能力（走力，跳力，投力等），家政分野＝生活小物の製作		11 12 9 10 15 5 15 8 3 1 3 10 9 34				2 3 4 2 2 3 4 4 2 2 3 3 1 3 20	5.5 4.0 2.3 5.0 7.5 2.5 5.0 2.0 1.0 1.0 3.3 3.0							
		<一般推薦B> 学校教育教員養成	170	20				将来、栃木県内の小学校教員として活躍することに強い希望と意志を有する者							書類審査・小論文・面接						34	20	1.7

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 高 校 からの	共 テ ス ト	選 考 方 法	2022年度入試日程			備 考		2021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	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				
宇 都 宮 大 学 (続)	工	<学校推薦型選抜Ⅰ> 基盤工	315	35	全	現役	3.5	特になし	-		書類審査・基礎能力試験(数・物・化・英など)・面接(個別, 約10分－理数系の基礎的な試問含む)	11.1 ～ 11.4	11.20	12.7			106	42	2.5			
				5	職業総合		4.3															
		農	生物資源科学	63	8	全	現役	3.5	特になし	各2		書類審査・小論文・面接	11.1 ～ 11.4	11.18	12.7	(注)小論文・面接等の内容は要項確認 (注)農業経済学科は農業または商業に関する科目を合わせて20単位以上の履修者 <u>出題</u> 農業環境工学科の試問→数＝I II AB, 物＝物基(物体の運動とエネルギー)・物(様々な運動)	31	13	2.4			
				4	農業職総	4.3		将来, 農業および農業関連産業に従事し, 指導的立場を目指す者	23											8	2.9	
	応用生命化学		32	7	全	4.0		特になし		×	書類審査・小論文・面接(数または物, 英の試問含む)	3					3	1.0				
	農業環境工		32	2	全	3.5		数Ⅲを履修し, 理数系の領域に関心を持つ者	-										書類審査・小論文・面接	14	7	2.0
	農業経済		36	4	全	3.5		農業・食料・環境にかかわる社会問題や農村地域のくらしに関心のある者		-	書類審査・小論文・面接	17					4	4.3				
				2	農商総合	4.3																
	森林科学		32	3	全	3.5		物・化・生から1科目以上履修し, 将来, 林産業分野の後継者, 指導者を目指す者	-		書類審査・面接(個別, 10～20分)・共通テスト	2.1 ～ 2.3					2.8	2.15	面接200点, 共通テスト300点, 計500点	5	3	1.7
				1	農業	④		将来, 林産業分野の後継者, 指導者を目指す者														
	農	<学校推薦型選抜Ⅱ> 農業環境工	32	2	全	現役	3.5	数Ⅲを履修し, 理数系の領域に関心を持つ者	-	2-3	書類審査・面接(個別, 10～20分)・共通テスト <u>選択</u> 数(I A・II B指定), 理(物・化・生・地学から1科目)	2.1 ～ 2.3	2.8	2.15	面接200点, 共通テスト200点, 計400点							
				2	農業工業総合		④	特になし (注)総合学科は農業または工業に関する科目合わせて20単位以上の履修者														
		森林科学	32	4	全		×	将来, 林産業分野の後継者, 指導者を目指す者	3-3	書類審査・面接(個別, 10～20分)・共通テスト <u>選択</u> 国・地公・数・理・英から3教科3科目	面接200点, 共通テスト300点, 計500点 <u>選択</u> 理→物・化・生・地学から1科目				14	4	3.5					