

| ●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 | | 2024年度入試日程 | | | 備 考 | | 2023年度入試結果 | | |
|--|----------------|-----------------------------------|------------------|------|--------|------|------|---|------------|---|-------------|---|------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------|-------------|
| | | | | 対象課程 | 出専願時区分 | 現浪区分 | 成績基準 | 特定条件・その他 | 共テスト 通ト | 書類・学科・小論文・面接・ 〔共テ〕(教科・科目)・その他 | 出願期間 | 試験日 | 合格発表 | 合否判定評価法, 〔共テ〕(合 格基準点等), 新設, その他 | 出 願 申 込 者 数 | 合 格 者 数 | 競 争 率 |
| 【2023年度参考資料】 ●総合型選抜 茨 城 大 学 ★入学課入試験グループ TEL:(029)228-8064 〒310-8512 茨城県水戸市文京2-1-1 | 理 | 理-化学 -生物学 -地球環境科学 -学際地理学 | 5 5 5 5 | 全 | 専 | 1浪 | × | 次の全条件。(1)志願分野に対する深い関心を持ち、主体性を持って科学活動に取り組み、自然科学の分野において探究活動経験を有する者（学外での探究活動経験含む）、(2)英語資格・検定試験を受験した者 | 5-7 5-8 | 1次=書類審査・面接（約20分－活動内容説明＜約5分＞含む） 最終=共通テスト | <要項は7月上旬公表> | 1次=調査書50点、面接250点、計300点 最終=1150点満点で、概ね6割の基準を満たせば最終合格とする | 4 2 6 2 | 4 2 2 1 | 1.0 1.0 3.0 2.0 | | |
| | | 都市システム工 | 5 | 全 | 専 | 浪 | × | 建築デザインプログラムでの勉学を強く志望する者で、次の全条件。(1)物（理数物）、数Ⅲ（理数数Ⅱ）の履修者、(2)本学が指定する英語資格・検定試験を受験し得点換算表で50点以上（英検1700相当以上）の有資格者 | × | 書類審査・小論文・プレゼンテーション（発表約5分・質疑応答約5分）・面接（個別、約10分） | | | 8 | 4 | 2.0 | | |
| | 工 | *地域未来共創学環 | 9 | 全 | 専 | 1浪 | 3.8 | 次の全条件。(1)社会課題の解決に対する深い関心を持ち、主体性をもって地域と関わる活動経験を有する者、(2)全体3.8以上、かつ数4.0以上、(3)数ⅠⅡAB（理数ⅠⅡ）の履修者 | × | 書類審査・集団活動（集団議論＜約5人＞・約60分－グループ発表含む、振り返り作文・30分）・面接（個別、約15分） | <要項は7月上旬公表> | 集団活動40点、面接60点、計100点（書類・作文は面接の参考資料とする） 〔新設〕地域未来共創学環（仮称） | (新規実施) | | | | |