

# データサイエンス学部 入試概要（予定）

※詳細は、9月以降に発行予定の各種募集要項を必ずご確認ください。



# データサイエンス学部（認可申請中）入試概要（予定）

①データサイエンス学部 データサイエンス学科（認可申請中）

②定員 95名

③2023（令和5）年4月開設予定

④実施予定の入試制度

- ・総合型選抜
- ・公募型学校推薦選抜
- ・一般選抜（前期・後期）
- ・大学入学共通テスト利用型選抜

◆データを分析するためには、数学の知識が最低限必要になります。

各入試制度において「数学」を課す予定ですが、データを活用した課題解決・価値創造には文系の知識も大切です。

文理融合を目指すデータサイエンス学部では、文系・理系それぞれの強みを発揮できる入試を実施する予定です。

具体的には「数学（数学Ⅱ・数学B含む）を重視した入試方式」と「国語や英語などの文系科目と数学（数学Ⅰ・数学A）を組み合わせた入試方式」を設ける予定です。

入試日程や選考方法などの詳細は、決定次第本学ホームページなどで公開いたします。

※各入学試験に関する情報は予定であり、認可時期によっては実施できない入試制度が出る等、変更する場合があります。

入試ガイド2023  
P84～85