

サイエンス思考 重視方式導入！

MMU

武蔵野美術大学造形構想学部

クリエイティブイノベーション学科

総合型選抜に
サイエンス思考重視方式を導入します。

様々な分野で「アート思考」が重要視されるなか、クリエイティブイノベーション学科はこれからの多様・複雑化する時代を生き抜く人材育成を目指して開設しました。本学科では、カリキュラム・ポリシーとして、「クリエイティブ」を基礎に、「ビジネス」、「テクノロジー」、「ヒューマンバリュー」の3つを柱において教育プログラムを展開しています。

このカリキュラム・ポリシーは、高等学校における「理系」「文系」どちらの思考性も重要視しています。サイエンス思考重視方式については、高校時代に「理系」を選択した方の進路先を広げるために導入いたします。

理系での学びを美術大学で活かす。これまでの時代ではなかなか結びつかなかった関係性こそが、これからの時代に必要とされることだと確信しています。

理系での学びを選択された高校生の皆さん、ぜひ、皆さんの選択肢の一つに入れてみてください。

武蔵野美術大学

〒187-8505 東京都小平市小川町 1-736
入学センター (042-342-6995)
<https://www.musabi.ac.jp>

スケジュールは以下を予定しています。

9月25日(金)	...	志願書受付
10月5日(月)		
10月27日(火)	...	第1次選考(書類選考)
11月14日(土)	...	第2次選考(面接試験)
11月20日(金)	...	合格発表
12月7日(月)	...	入学手続き〆切

※ 今後の状況によっては日程が変更になる場合があります。募集要項を必ず確認してください。

求める人材は数学または理科を学んだ人です。

具体的には以下を予定しています。

1	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」「数学B」、 もしくは「理数数学Ⅰ」「理数数学Ⅱ」「理数数学特論」
2	「物理基礎」「物理」、または「理数物理」
3	「化学基礎」「化学」、または「理数化学」

▶ いずれかを履修し、その単位を修得または修得見込みである者

※ 「理科教育重点校(SSH含む)」で独自の科目を展開し、上記科目に該当するものであれば、読み替えを認めます。読み替える場合は、調査書の備考欄もしくは文書にて提出をしてください。

※ 詳細は7月に公開予定の学生募集要項をご確認ください。