

# 総合数理学部

中野キャンパス

One week



明治大学

中野キャンパス

# 明治大学総合数理学部が わかる9つのポイント

## 現象数理学部

数学で現象を解明



モデリングと  
シミュレーション



他分野との融合



## 先端メディアサイエンス学部

未来のメディア・  
デバイスを創造



人とメディアとの  
インタラクション



プロトタイピングの  
時代へ

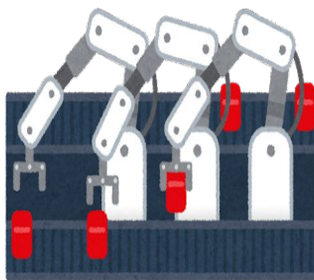


## ネットワークデザイン学部

ネットワークの  
創造・設計



数理×情報×工学



企業との強い連携



## 授業スケジュール

1限:9:00-10:40  
 2限:10:50-12:30  
 休憩:12:40-13:20  
 3限:13:30-15:10  
 4限:15:20-17:00  
 5限:17:10-18:50  
 6限:19:00-20:40

### 先端メディア サイエンス学科

2023年 1年春学期

	月	火	水	木	金
1限	English1C		English1A	線形代数1	総合数理概論
2限			政治学A	統計学入門	微積分1
休憩					
3限	プログラミング演習		先端メディアサイエンス概論		アカデミックリテラシー
4限	プログラミング演習				総合数理ゼミナール
5限					情報技術概論
6限					

この講義では先端メディアサイエンス学科の教授の研究内容を聞けるよ！  
幅広い学問で興味のある分野が見つかるかも！



アカデミックリテラシーでは理系ならではの論文やレポートの書き方を学べるよ！

メディアを活用してより便利なものを！

## 授業スケジュール

1 限:9:00-10:40  
 2 限:10:50-12:30  
 休憩:12:40-13:20  
 3 限:13:30-15:10  
 4 限:15:20-17:00  
 5 限:17:10-18:50  
 6 限:19:00-20:40

### ネットワーク デザイン学科

2023年 1年春学期

	月	火	水	木	金
1 限	English1C	プログラミング演習	English1A		総合数理概論
2 限		プログラミング演習			エネルギーネットワーク基礎
休憩					
3 限					
4 限		心理学A	総合数理ゼミナール	物理学I	線形代数I
5 限	微積分I				情報技術概論
6 限					

プログラミングがどういうものか学んだり、コードを実際にかいて簡単なアニメーションを作るよ！教授が丁寧に教えてくれるから、プログラミングが初めてでも大丈夫！



“つながり”を捉え、スマートな社会を創る！

# 授業スケジュール

1 限:9:00-10:40  
 2 限:10:50-12:30  
 休憩:12:40-13:20  
 3 限:13:30-15:10  
 4 限:15:20-17:00  
 5 限:17:10-18:50  
 6 限:19:00-20:40

## 現象数理学科

2023年 1年春学期

	月	火	水	木	金
1 限	English1C	線形代数I		統計学 入門	総合数理 概論
2 限	English1A	線形代数I 演習		社会学A	
休憩					
3 限				政治学A	微積分I
4 限	プログラミング 演習		数理 リテラシー		総合数理 ゼミナール
5 限	プログラミング 演習				情報処理
6 限					

総合数理ゼミナール  
 では、各ゼミに配属さ  
 れて、研究している分  
 野を深く学べるよ！

1年次は3年次の研究  
 室配属のために数学の  
 基礎から発展を勉強し  
 ているよ！



現象を数学で表す！