

## 理学専攻

### 中学・高校 数学

授業科目	担当教員
<a href="#">数学特別演習Ⅰ</a>	原岡喜重
<a href="#">数学特別演習Ⅱ</a>	原岡喜重
<a href="#">数学ゼミナールⅠ</a>	原岡喜重
<a href="#">数学ゼミナールⅡ</a>	原岡喜重
<a href="#">代数学特論A</a>	阿部健
<a href="#">代数学特論B</a>	千吉良直紀
<a href="#">代数学特論C</a>	阿部健
<a href="#">代数学特論D</a>	川節和哉
<a href="#">代数学特論E</a>	山田裕史
<a href="#">幾何学特論A</a>	安藤直也
<a href="#">幾何学特論B</a>	安藤直也
<a href="#">幾何学特論C</a>	北別府悠
<a href="#">幾何学特論D</a>	中川泰宏
<a href="#">解析学特論A</a>	原岡喜重
<a href="#">解析学特論B</a>	原岡喜重
<a href="#">解析学特論C</a>	三沢正史
<a href="#">応用解析学特論A</a>	杉崎文亮
<a href="#">応用解析学特論B</a>	鷺見直哉

# 理学専攻

## 中学・高校 理科

授業科目	担当教員
<a href="#">物理科学特別演習Ⅰ</a>	安仁屋勝
<a href="#">物理科学特別演習Ⅱ</a>	安仁屋勝
<a href="#">物理科学ゼミナールⅠ</a>	安仁屋勝
<a href="#">物理科学ゼミナールⅡ</a>	安仁屋勝
<a href="#">一般相対論</a>	小出眞路
<a href="#">固体電子論A</a>	市川聡夫
<a href="#">固体電子論B</a>	市川聡夫
<a href="#">場の量子論Ⅰ</a>	矢嶋哲
<a href="#">場の量子論Ⅱ</a>	矢嶋哲
<a href="#">光物性論</a>	赤井一郎
<a href="#">微小領域物性物理</a>	原 正大
<a href="#">宇宙物理学Ⅰ</a>	高橋慶太郎
<a href="#">超高速分光光学論</a>	小澄大輔
<a href="#">物理科学特論Ⅰ</a>	下條冬樹
<a href="#">物理科学特論Ⅱ</a>	小出眞路
<a href="#">化学特別演習Ⅰ</a>	戸田敬
<a href="#">化学特別演習Ⅱ</a>	戸田敬
<a href="#">化学ゼミナールⅠ</a>	戸田敬
<a href="#">化学ゼミナールⅡ</a>	戸田敬
<a href="#">物理化学特論A</a>	上田顕
<a href="#">物理化学特論B</a>	藤本斉
<a href="#">物理化学特論C</a>	松田真生
<a href="#">分析化学特論A</a>	戸田 敬
<a href="#">分析化学特論B</a>	大平 慎
<a href="#">分析化学特論C</a>	中田 晴彦
<a href="#">無機化学特論A</a>	速水 真也
<a href="#">無機化学特論B</a>	関根良博
<a href="#">有機化学特論A</a>	入江亮
<a href="#">地球環境科学特別演習Ⅰ</a>	松田博貴
<a href="#">地球環境科学特別演習Ⅱ</a>	松田博貴
<a href="#">地球環境科学ゼミナールⅠ</a>	松田博貴
<a href="#">地球環境科学ゼミナールⅡ</a>	松田博貴
<a href="#">堆積学特論</a>	松田博貴
<a href="#">鉱物形成論特論</a>	磯部博志
<a href="#">水文学特論</a>	一柳錦平
<a href="#">地球物性学</a>	吉朝朗
<a href="#">気候システム学特論</a>	富田智彦

授業科目	担当教員
<a href="#">地球変遷学特論</a>	小松俊文
<a href="#">生物科学特別演習Ⅰ</a>	高宗和史
<a href="#">生物科学特別演習Ⅱ</a>	高宗和史
<a href="#">生物科学ゼミナールⅠ</a>	高宗和史
<a href="#">生物科学ゼミナールⅡ</a>	高宗和史
<a href="#">分子遺伝学特論Ⅰ</a>	谷時雄
<a href="#">分子細胞生物学特論Ⅰ</a>	齊藤寿仁
<a href="#">植物分子生物学特論Ⅰ</a>	澤進一郎
<a href="#">植物遺伝学特論Ⅰ</a>	武智克彰
<a href="#">系統分類学特論Ⅰ</a>	藤井紀行
<a href="#">動物生理学特論Ⅰ</a>	高宗和史

# 土木建築学専攻

## 高校 工業

授業科目	担当教員
<a href="#">応用岩盤工学</a>	才ノ木敦士
<a href="#">海岸保全工学</a>	辻本剛三
<a href="#">深部地下開発工学</a>	佐藤晃
<a href="#">応用環境地盤工学</a>	椋木俊文
<a href="#">社会基盤デザイン論</a>	星野裕司
<a href="#">交通政策マネジメント</a>	円山琢也
<a href="#">環境地盤工学通論</a>	椋木俊文
<a href="#">耐震工学</a>	松村政秀
<a href="#">構造物の劣化と維持管理</a>	重石光弘
<a href="#">社会環境マテリアル</a>	尾上幸造
<a href="#">地盤振動学</a>	大谷順
<a href="#">環境微生物工学</a>	川越保徳
<a href="#">流域生態工学</a>	皆川朋子
<a href="#">社会基盤計画論</a>	柿本竜治
<a href="#">コミュニティマネジメント</a>	田中尚人
<a href="#">環境防災マネジメント</a>	竹内裕希子
<a href="#">橋梁工学</a>	松村政秀
<a href="#">鋼構造特論</a>	壇一男
<a href="#">建築荷重論</a>	友清衣利子
<a href="#">鉄筋コンクリート構造特論Ⅰ</a>	村上聖
<a href="#">鉄筋コンクリート構造特論Ⅱ</a>	村上聖
<a href="#">塑性力学</a>	越智健之
<a href="#">構造計画学</a>	越智健之
<a href="#">建築構造学演習Ⅰ</a>	友清衣利子
<a href="#">建築構造学演習Ⅱ</a>	越智健之
<a href="#">建築環境学特論Ⅰ</a>	川井敬二
<a href="#">建築環境学特論Ⅱ</a>	長谷川麻子

## 機械数理工学専攻

### 中学/高校 数学

授業科目	担当教員
<a href="#">解析数学特論Ⅰ</a>	北直泰
<a href="#">解析数学特論Ⅱ</a>	北直泰
<a href="#">確率解析特論Ⅰ</a>	金大弘
<a href="#">確率解析特論Ⅱ</a>	永沼伸顕
<a href="#">統計科学特論Ⅰ</a>	岩佐学
<a href="#">統計科学特論Ⅱ</a>	岩佐学
<a href="#">情報数学特論Ⅰ</a>	千葉周也
<a href="#">情報数学特論Ⅱ</a>	城本啓介
<a href="#">数理工学講究</a>	北直泰
<a href="#">応用数学講究</a>	北直泰
<a href="#">数理工学特別研究</a>	北直泰

### 高校 工業

授業科目	担当教員
<a href="#">工業数学特論Ⅰ</a>	北直泰
<a href="#">工業数学特論Ⅱ</a>	北直泰
<a href="#">精密加工学特論</a>	久保田章亀
<a href="#">機械潤滑システム特論</a>	中西義孝
<a href="#">流体力学特論Ⅰ</a>	米本幸弘
<a href="#">熱工学特論Ⅲ</a>	小糸康志
<a href="#">混相系の科学技術</a>	川原顕磨呂
<a href="#">計算力学特論</a>	吉川浩行
<a href="#">強度設計学特論</a>	川島扶美子
<a href="#">材料加工学特論</a>	外本和幸
<a href="#">生体医工学特論</a>	森田康之
<a href="#">製造環境論</a>	寺崎秀紀
<a href="#">知能移動機械論</a>	公文 誠
<a href="#">振動工学特論</a>	水本郁朗
<a href="#">知的システム特論</a>	水本郁朗
<a href="#">知能機械特論</a>	山口晃生
<a href="#">コンピュータ援用力学</a>	森 和也
<a href="#">塑性加工学特論</a>	丸茂康男
<a href="#">固体力学特論</a>	黒田 雅利
<a href="#">製品設計</a>	大淵 慶史

## 情報電気工学専攻

### 高校 情報

授業科目	担当教員
<a href="#">システム制御工学特論 I</a>	岡島 寛
<a href="#">システム制御工学特論 II</a>	松永信智
<a href="#">マルチメディア信号処理工学特論</a>	宇佐川 毅
<a href="#">デジタル情報解析特論</a>	上田裕市
<a href="#">情報通信工学特論</a>	杉谷賢一
<a href="#">計算機セキュリティ特論</a>	武蔵泰雄
<a href="#">計算機算法特論 I</a>	有次昌義
<a href="#">計算機構成特論</a>	久我守弘
<a href="#">データマイニング特論</a>	尼崎太樹
<a href="#">コンピュータビジョン</a>	上瀧 剛
<a href="#">プログラム言語論</a>	芦原 評
<a href="#">メディア情報処理論</a>	戸田真志

### 高校 工業

授業科目	担当教員
<a href="#">電力システム工学</a>	宮内 肇
<a href="#">電力フロンティア工学特論A</a>	佐久川貴志
<a href="#">電力フロンティア工学特論B</a>	佐久川貴志
<a href="#">高電圧パルスパワー工学特論</a>	勝木 淳
<a href="#">放電プラズマ工学特論 I</a>	佐久川貴志
<a href="#">放電プラズマ工学特論 II</a>	浪平隆男
<a href="#">パワーエレクトロニクス技術</a>	佐久川貴志
<a href="#">電子デバイス工学</a>	藤吉孝則
<a href="#">情報理論応用</a>	常田明夫
<a href="#">電磁波回路工学</a>	松島 章
<a href="#">信号・画像処理特論 I</a>	西本昌彦
<a href="#">信号・画像処理特論 II</a>	緒方公一
<a href="#">無線通信工学特論</a>	福迫 武
<a href="#">計算機援用教育システム論</a>	中野裕司
<a href="#">ナノ構造デバイス工学</a>	中村有水
<a href="#">生体情報システム特論</a>	伊賀崎伴彦
<a href="#">非破壊検査工学</a>	小林牧子
<a href="#">植物バイオエレクトロニクス</a>	王 斗艶
<a href="#">光計測工学特論</a>	光木文秋
<a href="#">集積システム工学特論</a>	飯田全広
<a href="#">電気工学特別演習 I</a>	王 斗艶
<a href="#">電気工学特別演習 II</a>	勝木 淳
<a href="#">電子工学特別演習 I</a>	西本昌彦
<a href="#">電子工学特別演習 II</a>	王 斗艶
<a href="#">情報工学特別演習 I</a>	常田明夫
<a href="#">情報工学特別演習 II</a>	常田明夫

## 材料・応用化学専攻

### 高校 工業

授業科目	担当教員
<a href="#">高分子複合材料特論</a>	高藤誠
<a href="#">高分子ナノ構造制御論</a>	國武雅司
<a href="#">有機材料化学特論</a>	栗原清二
<a href="#">生物分析科学特論</a>	井原敏博
<a href="#">医用ナノ材料学</a>	新留琢郎
<a href="#">生体機能化学特論</a>	森村茂
<a href="#">光機能化学特論</a>	深港豪
<a href="#">触媒化学</a>	町田正人
<a href="#">物質インフォマティクス</a>	杉本学
<a href="#">構造無機化学特論</a>	鯉沼陸央
<a href="#">無機材料化学特論</a>	伊田進太郎
<a href="#">機能材料プロセス工学特論</a>	木田徹也
<a href="#">反応工学特論</a>	佐々木満
<a href="#">応用電気化学特論</a>	西山勝彦
<a href="#">界面構造化学特論</a>	吉本惣一郎
<a href="#">固体材料分析化学特論</a>	大山順也
<a href="#">応用生命化学特別講義</a>	井原敏博
<a href="#">応用物質化学特別講義</a>	町田正人
<a href="#">応用生命化学特別演習 I</a>	新留琢郎
<a href="#">応用生命化学特別演習 II</a>	新留琢郎
<a href="#">応用物質化学特別演習 I</a>	新留琢郎
<a href="#">応用物質化学特別演習 II</a>	新留琢郎
<a href="#">材料塑性工学</a>	安藤新二
<a href="#">計算材料工学</a>	安藤新二
<a href="#">材料界面物性学</a>	連川貞弘
<a href="#">材料界面電子化学</a>	山崎倫昭
<a href="#">非平衡材料工学</a>	河村能人
<a href="#">電子材料物性学</a>	横井裕之
<a href="#">機能性セラミックス材料工学</a>	松田元秀
<a href="#">凝固理論</a>	小塚敏之