

※ 大科目分野、小科目分野欄の [] 内は英語名称略称。

| 大科目分野 | | 数学 (Mathematics) [MA] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|-----------------------|----------|---------------------|----------|------------|-----------------------|------------|----------|---|----------|----------------------------------|---------|------------|-----------|------------|--|--|--|--|
| 小科目分野 | 解析学 (Analysis) [AN] | | | 代数学 (Algebra) [ALG] | | | 幾何学 (Geometry) [GEOM] | | | 確率論・統計学 (Probability Theory, Statistics) [PT] | | 応用数学 (Applied Mathematics) [APM] | | | その他 [OTH] | | | | | |
| | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | | | | |
| 理学研究科数学専攻 11 | 修士1年次 | 解析学講義I | 18MAA501 | 代数学講義I | 18BAL501 | 幾何学講義I | 18BAG501 | 確率論講義I | 18MAT501 | 応用数学講義I | 18MAP501 | その他講義A | 18OZ501 | | | | | | | |
| | | 解析学講義II | 18MAA502 | 代数学講義II | 18BAL502 | 幾何学講義II | 18BAG502 | 確率論講義II | 18MAT502 | 応用数学講義II | 18MAP502 | その他講義B | 18OZ502 | | | | | | | |
| | | 解析学特論A | 18MAA503 | 代数学特論A | 18BAL503 | 幾何学特論A | 18BAG503 | 確率論特論A | 18MAT503 | 応用数学特論A | 18MAP503 | その他講義C | 18OZ503 | | | | | | | |
| | | 解析学特論B | 18MAA504 | 代数学特論B | 18BAL504 | 幾何学特論B | 18BAG504 | 確率論特論B | 18MAT504 | 応用数学特論B | 18MAP504 | その他講義D | 18OZ504 | | | | | | | |
| | | 解析学特論C | 18MAA505 | 代数学特論C | 18BAL505 | 幾何学特論C | 18BAG505 | 確率論特論C | 18MAT505 | 応用数学特論C | 18MAP505 | その他講義E | 18OZ505 | | | | | | | |
| | | 微分方程式特論A | 18MAA506 | 代数学特論D | 18BAL506 | 幾何学特論D | 18BAG506 | 確率論特論D | 18MAT506 | 応用数学特論D | 18MAP506 | その他講義F | 18OZ506 | | | | | | | |
| | | 微分方程式特論B | 18MAA507 | 幾何学特論E | 18BAL507 | 幾何学特論E | 18BAG507 | 確率論特論E | 18MAT507 | 応用数学特論E | 18MAP507 | その他講義G | 18OZ507 | | | | | | | |
| | | 線形代数特論 | 18MAA508 | 代数学特論F | 18BAL508 | 幾何学特論F | 18BAG508 | 確率論特論F | 18MAT508 | 応用数学特論F | 18MAP508 | その他講義H | 18OZ508 | | | | | | | |
| | | 実関数論A | 18MAA509 | 代数学特論G | 18BAL509 | 幾何学特論G | 18BAG509 | 確率論特論G | 18MAT509 | 応用数学特論G | 18MAP509 | その他講義I | 18OZ509 | | | | | | | |
| | | 実関数論B | 18MAA510 | 代数学特論H | 18BAL510 | 幾何学特論H | 18BAG510 | 確率論特論H | 18MAT510 | 応用数学特論H | 18MAP510 | その他講義J | 18OZ510 | | | | | | | |
| | 複素数論 | 18MAA511 | 代数学特論I | 18BAL511 | 幾何学特論I | 18BAG511 | 確率論特論I | 18MAT511 | 応用数学特論I | 18MAP511 | その他講義K | 18OZ511 | | | | | | | | |
| | 環論特論A | 18MAA512 | 代数学特論J | 18BAL512 | 幾何学特論J | 18BAG512 | 確率論特論J | 18MAT512 | 応用数学特論J | 18MAP512 | その他講義L | 18OZ512 | | | | | | | | |
| | 環論特論B | 18MAA513 | 代数学特論K | 18BAL513 | 幾何学特論K | 18BAG513 | 確率論特論K | 18MAT513 | 応用数学特論K | 18MAP513 | その他講義M | 18OZ513 | | | | | | | | |
| | 応用解析学特論A | 18MAA514 | 代数学特論L | 18BAL514 | 幾何学特論L | 18BAG514 | 確率論特論L | 18MAT514 | 応用数学特論L | 18MAP514 | その他講義N | 18OZ514 | | | | | | | | |
| | 応用解析学特論B | 18MAA515 | 代数学特論M | 18BAL515 | 幾何学特論M | 18BAG515 | 確率論特論M | 18MAT515 | 応用数学特論M | 18MAP515 | その他講義O | 18OZ515 | | | | | | | | |
| | 解析学講義I | 18MAA501 | 代数学講義I | 18BAL501 | 幾何学講義I | 18BAG501 | 確率論講義I | 18MAT501 | 応用数学講義I | 18MAP501 | その他講義P | 18OZ501 | | | | | | | | |
| | 解析学講義II | 18MAA502 | 代数学講義II | 18BAL502 | 幾何学講義II | 18BAG502 | 確率論講義II | 18MAT502 | 応用数学講義II | 18MAP502 | その他講義Q | 18OZ502 | | | | | | | | |
| | 理学研究科応用数学専攻 14 | 修士1年次 | 応用解析学特論A | 18MAA501 | 代数学特論A | 18BAL501 | 幾何学特論A | 18BAG501 | 確率論特論A | 18MAT501 | 応用数学特論A | 18MAP501 | その他講義A | 18OZ501 | | | | | | |
| | | | 応用解析学特論B | 18MAA502 | 代数学特論B | 18BAL502 | 幾何学特論B | 18BAG502 | 確率論特論B | 18MAT502 | 応用数学特論B | 18MAP502 | その他講義B | 18OZ502 | | | | | | |
| | | | | | 代数学特論C | 18BAL503 | 幾何学特論C | 18BAG503 | 確率論特論C | 18MAT503 | 応用数学特論C | 18MAP503 | その他講義C | 18OZ503 | | | | | | |
| | | | | 代数学特論D | 18BAL504 | 幾何学特論D | 18BAG504 | 確率論特論D | 18MAT504 | 応用数学特論D | 18MAP504 | その他講義D | 18OZ504 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論E | 18BAL505 | 幾何学特論E | 18BAG505 | 確率論特論E | 18MAT505 | 応用数学特論E | 18MAP505 | その他講義E | 18OZ505 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論F | 18BAL506 | 幾何学特論F | 18BAG506 | 確率論特論F | 18MAT506 | 応用数学特論F | 18MAP506 | その他講義F | 18OZ506 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論G | 18BAL507 | 幾何学特論G | 18BAG507 | 確率論特論G | 18MAT507 | 応用数学特論G | 18MAP507 | その他講義G | 18OZ507 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論H | 18BAL508 | 幾何学特論H | 18BAG508 | 確率論特論H | 18MAT508 | 応用数学特論H | 18MAP508 | その他講義H | 18OZ508 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論I | 18BAL509 | 幾何学特論I | 18BAG509 | 確率論特論I | 18MAT509 | 応用数学特論I | 18MAP509 | その他講義I | 18OZ509 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論J | 18BAL510 | 幾何学特論J | 18BAG510 | 確率論特論J | 18MAT510 | 応用数学特論J | 18MAP510 | その他講義J | 18OZ510 | | | | | | | |
| 新領域工学研究科数理学専攻 61 | 修士1年次 | 解析学特論A | 61MAA501 | 代数学特論A | 61BAL501 | 幾何学特論A | 61BAG501 | 確率論特論A | 61MAT501 | 応用数学特論A | 61MAP501 | その他講義A | 61OZ501 | | | | | | | |
| | | 解析学特論B | 61MAA502 | 代数学特論B | 61BAL502 | 幾何学特論B | 61BAG502 | 確率論特論B | 61MAT502 | 応用数学特論B | 61MAP502 | その他講義B | 61OZ502 | | | | | | | |
| | | 解析学特論C | 61MAA503 | 代数学特論C | 61BAL503 | 幾何学特論C | 61BAG503 | 確率論特論C | 61MAT503 | 応用数学特論C | 61MAP503 | その他講義C | 61OZ503 | | | | | | | |
| | | 解析学特論D | 61MAA504 | 代数学特論D | 61BAL504 | 幾何学特論D | 61BAG504 | 確率論特論D | 61MAT504 | 応用数学特論D | 61MAP504 | その他講義D | 61OZ504 | | | | | | | |
| | | 応用数学特論A | 61MAA505 | 代数学特論E | 61BAL505 | 幾何学特論E | 61BAG505 | 確率論特論E | 61MAT505 | 応用数学特論E | 61MAP505 | その他講義E | 61OZ505 | | | | | | | |
| | 修士2年次 | 解析学特論A | 61MAA506 | 代数学特論F | 61BAL506 | 幾何学特論F | 61BAG506 | 確率論特論F | 61MAT506 | 応用数学特論F | 61MAP506 | その他講義F | 61OZ506 | | | | | | | |
| | | 解析学特論B | 61MAA507 | 代数学特論G | 61BAL507 | 幾何学特論G | 61BAG507 | 確率論特論G | 61MAT507 | 応用数学特論G | 61MAP507 | その他講義G | 61OZ507 | | | | | | | |
| | | 解析学特論C | 61MAA508 | 代数学特論H | 61BAL508 | 幾何学特論H | 61BAG508 | 確率論特論H | 61MAT508 | 応用数学特論H | 61MAP508 | その他講義H | 61OZ508 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論I | 61BAL509 | 幾何学特論I | 61BAG509 | 確率論特論I | 61MAT509 | 応用数学特論I | 61MAP509 | その他講義I | 61OZ509 | | | | | | | |
| | | | | 代数学特論J | 61BAL510 | 幾何学特論J | 61BAG510 | 確率論特論J | 61MAT510 | 応用数学特論J | 61MAP510 | その他講義J | 61OZ510 | | | | | | | |
| 修士3年次 | | | 代数学特論K | 61BAL511 | 幾何学特論K | 61BAG511 | 確率論特論K | 61MAT511 | 応用数学特論K | 61MAP511 | その他講義K | 61OZ511 | | | | | | | | |
| | | | 代数学特論L | 61BAL512 | 幾何学特論L | 61BAG512 | 確率論特論L | 61MAT512 | 応用数学特論L | 61MAP512 | その他講義L | 61OZ512 | | | | | | | | |
| | | | 代数学特論M | 61BAL513 | 幾何学特論M | 61BAG513 | 確率論特論M | 61MAT513 | 応用数学特論M | 61MAP513 | その他講義M | 61OZ513 | | | | | | | | |
| | | | 代数学特論N | 61BAL514 | 幾何学特論N | 61BAG514 | 確率論特論N | 61MAT514 | 応用数学特論N | 61MAP514 | その他講義N | 61OZ514 | | | | | | | | |
| | | | 代数学特論O | 61BAL515 | 幾何学特論O | 61BAG515 | 確率論特論O | 61MAT515 | 応用数学特論O | 61MAP515 | その他講義O | 61OZ515 | | | | | | | | |

| 大科目分類 | | 情報科学 (Information Science) 【15】 | | | | | | | | | | 大学院研究 (Graduate Research) 【08E5】 | | | | |
|----------------------|-------|--|------------|------------------------------------|------------|--|------------|----------------------------|------------|--|------------|----------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------|------------|
| 小科目分類 | | コンピュータ・情報処理 (Computer, Information Processing) 【15F】 | | 情報システム (Information Systems) 【15G】 | | 情報通信ネットワーク (Information and Communication Network) 【15H】 | | マルチメディア (Multimedia) 【15I】 | | 計算機系 (Computing Systems and Infrastructures) 【15J】 | | その他 (Other) 【22】 | | 大学院研究 (Graduate Research) 【08E5】 | | |
| | | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | 授業科目 | 科目番号 (10桁) | |
| 理学研究科数学専攻 11 | 修士1年次 | | | | | | | | | | | | | 代数研究1 | 11408E5041 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 代数研究2 | 11408E5042 |
| | 修士2年次 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 博士1年次 | | | | | | | | | | | | | | 代数研究1 | 11408E5701 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 代数研究2 | 11408E5702 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 代数研究3 | 11408E5703 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究1 | 11408E5704 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究2 | 11408E5705 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究3 | 11408E5706 |
| | 博士2年次 | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究1 | 11408E5707 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究2 | 11408E5708 |
| | | | | | | | | | | | | | | 幾何学研究3 | 11408E5709 | |
| 博士3年次 | | | | | | | | | | | | | | 幾何学-統計研究1 | 11408E5710 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 幾何学-統計研究2 | 11408E5711 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 幾何学-統計研究3 | 11408E5712 | |
| 理学研究科応用数学専攻 14 | 修士1年次 | | | | | | | | | | | | | 応用数学特別研究1 | 14408E5041 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 応用数学特別研究2 | 14408E5042 | |
| | 修士2年次 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 博士1年次 | | | | | | | | | | | | | | 統計科学研究1 | 14408E5701 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 統計科学研究2 | 14408E5702 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 統計科学研究3 | 14408E5703 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 計算数学研究1 | 14408E5704 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 計算数学研究2 | 14408E5705 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 計算数学研究3 | 14408E5706 |
| | 博士2年次 | | | | | | | | | | | | | | 情報処理研究1 | 14408E5707 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 情報処理研究2 | 14408E5708 |
| | | | | | | | | | | | | | | 情報処理研究3 | 14408E5709 | |
| 博士3年次 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 創成理工学研究科数値科学専攻 61 | 修士1年次 | | | | | | | | | | | | | 数値科学修士研究1 | 61408E5041 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 数値科学修士研究2 | 61408E5042 | |
| | 修士2年次 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 博士1年次 | | | | | | | | | | | | | | 数値科学修士研究3 | 61408E5043 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 数値科学修士研究4 | 61408E5044 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究1 A | 61408E5713 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究1 B | 61408E5714 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究1 A | 61408E5715 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究1 B | 61408E5716 |
| | 博士2年次 | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 A | 61408E5717 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 B | 61408E5718 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 A | 61408E5719 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 B | 61408E5720 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究2 A | 61408E5721 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究2 B | 61408E5722 |
| | 博士3年次 | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 A | 61408E5723 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 B | 61408E5724 |
| | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 A | 61408E5725 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 B | 61408E5726 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 A | 61408E5727 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究2 B | 61408E5728 | |
| | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究3 A | 61408E5729 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 構造数値特別研究3 B | 61408E5730 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 A | 61408E5731 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 B | 61408E5732 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 A | 61408E5733 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 B | 61408E5734 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 A | 61408E5735 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 空間数値特別研究3 B | 61408E5736 | | |