別表Ⅰ　専攻別授業科目表（第10条関係）

　研究科共通科目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | 授　業　科　目 | 単位数 | 講義・演習等の　別 | 年次 | 備　考 |
| 研　　究　　科　　共　　通　　科　　目 | 現代経営論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 希少資源戦略論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 先端機器分析科学Ⅰ | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 先端機器分析科学Ⅱ | ２ | 講義 | １・２ |  |
| フロンティア科学特論Ⅰ | １ | 講義 | １・２ |  |
| フロンティア科学特論Ⅱ | １ | 講義 | １・２ |  |
| 現代科学の最前線Ⅰ | １ | 講義 | １・２ |  |
| 現代科学の最前線Ⅱ | １ | 講義 | １・２ |  |
| 科学技術政策特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| マーケティング論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 情報システム論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 情報セキュリティマネジメント論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 応用数学概論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 応用数学特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 量子工学特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 工学基礎化学特論Ⅰ | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 工学基礎化学特論Ⅱ | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 応用生命科学概論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 応用プログラミング | ２ | 演習 | １・２ |  |
| システム・ネットワーク論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| コミュニケーション論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 情報資源総論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 情報社会セキュリティ論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 先端フィールド科学特別演習 | １ | 演習 | １・２ |  |
| 統合オミックス特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 分子構造解析特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 分子構造解析演習 | １ | 演習 | １・２ |  |
| 生体高分子構造解析特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 次世代シーケンサーDRY解析演習 | １ | 演習 | １・２ |  |
| 災害情報学特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 津波工学特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 地震災害論 | １ | 講義 | １・２ |  |
| 火山災害論 | １ | 講義 | １・２ |  |
| Science and Technology in Japan | ２ | 講義 | １・２ |  |
| 　研　究　科　共　通　科　目 | Shizuoka Enterprises in South and Southeast Asia | ２ | 講義 | １・２ |  |
| Professional Presentations in English | １ | 演習 | １・２ |  |
| English Thesis Writing | １ | 演習 | １・２ |  |
| 大学院キャリアデザイン | １ | 講義 | １・２ |  |
| 大学院インターンシップ | １ | 実習 | １・２ |  |
| スクールインターンシップ海外実践活動準備研修 | ４１ | 実習演習 | １１・２ |  |
| 海外大学交流研修 | ２ | 実習 | １・２ |  |
| 創造科学技術入門セミナーⅡ | １ | 講義 | １・２ |  |
| 創造科学技術先端機器分析演習Ⅱ | １ | 演習 | ２ |  |
| 産業イノベーション特論 | ２ | 講義 | １・２ |  |
|  |  |  |  |  |
|  |