| 科目名                                   | 科目分類上細目        | 科目ナンバー           |
|---------------------------------------|----------------|------------------|
| 情報学序論                                 | 情報学基礎理論        | JAA103           |
| 情報数学1                                 | 情報学基礎理論        | JAA104           |
| 情報数学 2                                | 情報学基礎理論        | JAA105           |
| 情報数学3                                 | 情報学基礎理論        | JAA106           |
| 情報数学 4                                | 情報学基礎理論        | JAA107           |
| 情報数学演習 I                              | 情報学基礎理論        | JAA109           |
| 情報数学演習Ⅱ                               | 情報学基礎理論        | JAA110           |
| プログラミング 1                             | 情報学基礎理論        | JAA114           |
| プログラミング 2                             | 情報学基礎理論        | JAA115           |
| プログラミング3                              | 情報学基礎理論        | JAA116           |
| プログラミング 4                             | 情報学基礎理論        | JAA117           |
| プログラミング演習I                            | 情報学基礎理論        | JAA118           |
| ┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━ |                | JAA119           |
| 論理回路                                  | 情報学基礎理論        | JAA122           |
| 電気回路理論Ⅰ                               | 情報学基礎理論        | JAA112           |
| 電気回路理論演習                              | 情報学基礎理論        | JAA113           |
| 確率・統計丨                                | 情報学基礎理論        | JAA204           |
| コンピュータアーキテクチャ                         | 情報学基礎理論        | JAA204<br>JAA206 |
| データ構造とアルゴリズム                          | 情報学基礎理論        | JAA200<br>JAA219 |
| 情報学概論                                 | 情報学基礎理論        | JAA219<br>JAA212 |
| 情報学特別講義                               | 情報学基礎理論        | JAA212<br>JAA214 |
|                                       |                | _                |
| 情報学実験                                 | 情報学基礎理論        | JAA213           |
| 情報コミュニケーション英語                         | 情報学基礎理論        | JAA216           |
| 情報技術者英語                               | 情報学基礎理論        | JAA306           |
| デザイン幾何学                               | 情報学基礎理論        | JAA220           |
| 科学レポートの書き方                            | 情報学基礎理論        | JAA203           |
| オブジェクト指向設計論                           | 情報学基礎理論        | JAA202           |
| オブジェクト指向設計演習                          | 情報学基礎理論        | JAA221           |
| デジタル信号処理                              | 通信・ネットワーク工学    | CAD308           |
| デジタル信号処理演習                            | 情報学基礎理論        | JAA222           |
| 情報デザイン学実験                             | 情報学基礎理論        | JAA217           |
| 数值計算論                                 | 情報学基礎理論        | JAA315           |
| 応用確率・統計学                              | 情報学基礎理論        | JAA200           |
| 応用確率・統計学演習                            | 情報学基礎理論        | JAA201           |
| 英語文献講読                                | 情報学基礎理論        | JAA300           |
| 情報社会と情報倫理                             | 情報学基礎理論        | JAA307           |
| 情報デザイン先端技術                            | 情報学基礎理論        | JAA313           |
| 情報ネットワーク基礎論                           | マルチメディア・データベース | JBG202           |
| CG数学                                  | マルチメディア・データベース | JBG200           |
| デジタル映像基礎論                             | マルチメディア・データベース | JBG312           |
| コンピュータグラフィックス                         | ソフトウェア         | JBE306           |
| 情報ネットワーク応用論                           | マルチメディア・データベース | JBG307           |
| インターネットコンテンツ設計論                       | マルチメディア・データベース | JBG301           |
| インターネットコンテンツ演習                        | マルチメディア・データベース | JBG300           |
| 情報コンテンツと知的財産                          | マルチメディア・データベース | JBG306           |
| 感覚・知覚心理学                              | 認知科学           | JCJ200           |
| 福祉情報学                                 | 認知科学           | JCJ201           |
| 生体計測工学                                | 認知科学           | JCJ304           |
| 人体機能論                                 | 認知科学           | JC1303           |
| 認知科学                                  | 認知科学           | JCJ305           |
| コミュニケーション行動論                          | 認知科学           | JCJ302           |
| コミュニケーション行動実験                         | 認知科学           | JCJ301           |
| 感性科学                                  | 認知科学           | JCJ300           |
| 計算言語学                                 | 知能情報学          | JCM302           |
| 画像情報処理                                | 知能情報学          | JCM202           |
| ┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━ | 知能情報学          | JCM200           |

| 科目名                 | 科目分類上細目        | 科目ナンバー |
|---------------------|----------------|--------|
| データ解析               | 知能情報学          | JCM304 |
| 画像認識と理解             | 計算科学           | GCM314 |
| 人工知能                | 知能情報学          | JCM303 |
| データ処理演習             | 知能情報学          | JCM305 |
| 音声認識と理解             | 知能情報学          | JCM300 |
| 学外研修                | 卒論・セミナー・学外研修   | WAA302 |
| 情報デザインセミナー I (PBL)  | 情報学基礎理論        | JAA311 |
| 情報デザインセミナー II (PBL) | 情報学基礎理論        | JAA312 |
| 卒業論文(PBL)           | 卒論・セミナー・学外研修   | WAA402 |
| 情報と職業               | 教職分野共通         | WBB300 |
| 情報数学 I              | 情報学基礎理論        | JAA108 |
| 情報数学Ⅱ               | 情報学基礎理論        | JAA125 |
| 情報数学演習              | 情報学基礎理論        | JAA109 |
| 情報数学演習Ⅱ             | 情報学基礎理論        | JAA110 |
| プログラミング基礎           | ソフトウェア         | JBE103 |
| アルゴリズム基礎論           | 情報学基礎理論        | JAA101 |
| プログラミング基礎演習         | ソフトウェア         | JBE104 |
| アルゴリズム基礎演習          | 情報学基礎理論        | JAA100 |
| 情報デザイン序論            | 情報学基礎理論        | JAA123 |
| コンピュータ概論            | 情報学基礎理論        | JAA102 |
| 線形代数学               | 情報学基礎理論        | JAA128 |
| 情報学実験丨              | 情報学基礎理論        | JAA231 |
| 微分方程式               | 情報学基礎理論        | JAA317 |
| 幾何学                 | 情報学基礎理論        | JAA228 |
| 情報学実験II             | 情報学基礎理論        | JAA232 |
| 数值計算法               | 計算科学           | GCM300 |
| 確率・統計Ⅱ              | 情報学基礎理論        | JAA226 |
| 確率・統計演習             | 情報学基礎理論        | JAA227 |
| 専門洋書講読              | 情報学基礎理論        | JAA322 |
| 情報倫理                | 情報学基礎理論        | JAA235 |
| インターネットコンテンツ論       | マルチメディア・データベース | JBG302 |
| 認知神経科学              | 認知科学           | JCJ308 |
| 認知行動論               | 認知科学           | JCJ307 |
| 認知行動実験              | 認知科学           | JCJ306 |
| オペレーションズ・リサーチ       | 知能情報学          | JCM201 |
| データ解析論              | 知能情報学          | JCM307 |
| データ解析演習             | 知能情報学          | JCM306 |