|             |    |   | 関心・意   | 欲・態度                                     |                                 | 思考・判断  |             |                |  | 技能・表現                    |                    |   |                                | 知識・理解                                   |                                |             |
|-------------|----|---|--|--|---------------------------------|--|-------------|----------------|--|--------------------------|--------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|-------------|
|             |    |   |  |  |                                 |  |             |                |  |                          |                    |   |                                |   |                                |             |
|             |    |   |  |  |                                 |  |             |                |  |                          |                    |   |                                |   |                                |             |
|             | 後期 |   |  |  |                                 | 海外語学研修   |             |                |  |                          |                    |   |                                |   |                                | 卒業研究        |
|             | 前期 |   |  |  |                                 | 留学英語   |             |                |  |                          |                    |   |                                |   |                                | 卒業研究        |
|             | 後期 | 現代社会と法<br>現代社会と倫理<br>現代社会と倫理                      |  |  | 空間とデザイン                         | アドヴァンスト英語 II 留学英語 海外語学研修   | 多変量解析       | 暗号とセキュリティの理論   | データサイエンス データ分析演習                       |                          |                    | ソフトウェア開発演習  | ネットワークセキュリティ<br>ネットワークセキュリティ演習 | 画像処理                                    |                                | 情報学プロジェクトⅡ  |
|             | 前期 |   | 日本文学論日本史概論   |  | 生涯スポーツ1 視覚表現の科学 空間とデザイン         | アドヴァンスト英語   留学英語   |             | 計算の複雑さ         |  |                          | 情報と法               | ソフトウェア工学<br>ソフトウェア分析・設計<br>ソフトウェア開発・展開            | インターネット工学演習                    |   | データマイニングと可視化                   | 情報学プロジェクトー  |
|             | 後期 | 現代社会と法<br>現代社会と倫理<br>環境科学<br>企業倫理と知的財産<br>教養特殊講義A |  | キャリアデザイン                                 | 健康とスポーツの科学<br>食生活と健康<br>空間とデザイン | 実用英語 II         インタラクティブ英語         留学英語         中国語 II         フランス語 II         スペイン語 II |             |                | 知識工学演習         データベース         データベース演習 | プロフェッショナルデザイン            |                    | アドバンスドプログラミング                                     |                                | コンピュータ音楽<br>Webコンテンツ制作<br>ゲームとシナリオのデザイン | 深層学習                           | 情報学序論       |
| 2<br>年<br>次 |    | 暮らしのなかの憲法<br>現代社会と倫理<br>哲学と人間・社会                  | 教養特殊講義B 日本史概論 日本文学論                                |  | 生涯スポーツ1<br>視覚表現の科学<br>空間とデザイン   | インタラクティブ英語留学英語   | 応用数学 応用情報数学 | ネットワークと通信の理論   | シミュレーション                               | プロジェクト管理                 |                    | データ構造とアルゴリズム<br>データ構造とアルゴリズム演習<br>オブジェクト指向プログラミング |                                | 映像表現                                    | 統計ソフトウェアⅡ                      | 情報学概論       |
|             | 期  | 心理と行動 環境と社会                                       |  |  |                                 | 中国語   フランス語   スペイン語   日本語    日本語   |             |                |  |                          |                    | オブジェクト指向プログラミング演習                                 |                                |   |                                |             |
|             | 後期 | 心理と行動<br>環境科学<br>企業倫理と知的財産                        | 国際経済入門<br>国際社会と日本<br>国際化と異文化理解<br>日本史概論<br>地域社会と情報 | 日本語の技法                                   | 健康とスポーツの科学<br>食生活と健康            |  | 情報数学演習      | コンピュータ概論Ⅱ      |  |                          | 情報社会と倫理            | プログラミングⅡ  |                                | コンピュータグラフィックス                           | 統計ソフトウェアⅠ                      |             |
| 次           |    |   | 地域社会と電気技術  | 基礎ゼミ<br>ライフデザイン<br>情報処理 I<br>暮らしのなかの起業入F |                                 |  | 数学演習        | コンピュータ概論Ι      |  | 情報システム概論                 | 情報と職業              | プログラミングI  |                                | マルチメディア                                 |                                |             |
|             | 1  | 人間性・社会性科目群  | 地域性・国際性科目群<br>共通教                                  | 課題設定・問題解決科目<br>群<br>対養科目                 | スポーツ・表現活動科目群                    | 外国語科目  | 専門科目:<br>数学 | 専門科目:<br>基礎・理論 | 車門科目:<br>情報の知的処理                       | 専門科目:<br>マネジメント・<br>資格支援 | <br>専門科目:<br>情報と社会 | 専門科目: プログラミング                                     | 専門科目:<br>ネットワーク                | 専門科目:<br>コンテンツ系                         | M<br>統専門科目:<br>計ソフトウェア・<br>可視化 | 専門科目:<br>関連 |