



- 一科目につき2単位 (但し単位数が記載された科目はその単位数)
  - 各領域内の科目同士には強い関連性がある。「将来の能力・人材例」を参考に、それに繋がる領域を軸として履修計画を立てると良い。
  - 複数の領域にまたがる科目はそれぞれの特徴を併せ持つ。
  - 領域同士の重なりはそれぞれに強い関連性があることを表す。
  - 領域「全体の基礎」内の科目は、後に続く科目・領域あるいは本カリキュラム全体の本質を理解するために必要であり、全てを修得することが望ましい。
  - 領域「全体の基礎」内の各科目から派生する領域は によって繋がりを表す。
  - 異なる領域間ででありながら強い関連性のある科目は によって繋がりを表す。領域をまたがった履修ではより多角的な学習に臨める。
- 資格科目 (規定の単位数を修めることで当該資格への申請が可能となる)  
 1. 上級情報処理士  
 ● : 必修科目 ○ : 選択科目  
 合計24単位以上 (必修8単位、選択16単位以上) を修得すること。
2. ウェブデザイン実務士  
 ▲ : 必修科目 △ : 選択科目  
 合計20単位以上 (必修8単位以上、選択12単位以上) を修得すること。
- 基本情報技術者試験 午前試験免除制度  
 ■ 指定科目  
 指定科目を修得かつ修了試験に合格すること。