

	総合評価割合			70				30	100
評価の要点									
評価方法	評価の実施方法と注意点								
試験									
小テスト									
レポート	授業中に出题する課題に対する提出物の完成度を判断する。 (学校行事のほか、個人ワークやグループワークへの参加も含む)								
成果発表(口頭・実技)									
作品									
ポートフォリオ									
その他	授業への出席、取り組みなどを含め総合的に判断する。								

授業明細表

授業回数	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1回	前期・科目オリエンテーション	講義・演習	
第2回	学校での学びについて、1年間の具体的な目標を立てる(学修ポートフォリオ)	講義・演習	
第3回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第4回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第5回	基本情報技術者試験、MOS試験など、資格取得の具体的な目標を立てる	講義・演習	
第6回	校外行事への参加準備	講義・演習	
第7回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第8回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第9回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第10回	システム開発演習に向けた心構えを学ぶ。	講義・演習	
第11回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第12回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第13回	夏季休暇に向け、それぞれの目標を立てる。	講義・演習	
第14回	後期・科目オリエンテーション	講義・演習	

第15回	学校での学びについて、1年間の目標に対する中間チェックする(学修ポートフォリオ)	講義・演習	
第16回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第17回	校外学習に向けての準備	講義・演習	
第18回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第19回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第20回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第21回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第22回	グループでの探究活動を行い、情報を分析し考えを持つことを目指す。	講義・演習	
第23回	システム開発演習の報告(発表練習)	講義・演習	
第24回	進級・卒業に向けて、学校生活をととした学びを自己点検する	講義・演習	
第25回	進級・卒業に向けて、学校生活をととした学びを自己点検する	講義・演習	
第26回	次年度の学習計画を立てる	講義・演習	