

2015年度 後期		リフレクションペーパー					
学科名	情報学科						
科目名	プロジェクト管理						
科目区分	専門科目	単位数	2	開講時期	後期		
必修・選択の別	選択科目(ネットワークコース) 選択科目(ソフトウェアコース)						
担当者	高橋圭一						
授業の到達目標(シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクトの定義を説明できる。 ・PMBOKの概要について説明することができる。 ・プロジェクト計画書を作成し進捗管理することができる。 ・プロジェクトの分析手法について知っている。 						
日程と内容	第1回：導入講義-本科目の目標と概要の説明。講義の進め方と評価方法の説明。 第2回：プロジェクト定義、プロジェクト管理、PMBOK基礎 第3回：PMBOK事例 第4回：プロジェクトと組織 第5回：スコープとWBS 第6回：WBS（演習） 第7回：スケジュール作成基礎 第8回：スケジュール作成（演習：MS-Excel） 第9回：スケジュール作成（演習：OpenProj） 第10回：リソースの割り当て 第11回：コスト見積り 第12回：リスクマネジメント 第13回：差異分析、EVM 第14回：EVM（演習） 第15回：まとめ 定期試験						
成績評価基準	定期試験	70%	実技	0%			
	臨時試験	0%	部外評価	0%			
	報告書・レポート	0%	プレゼンテーション	0%			
	課題	30%	計	100%			
	演習	0%					
授業到達目標の達成度	<ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクトの定義を説明できる。：達成した ・PMBOKの概要について説明することができる。：達成した ・プロジェクト計画書を作成し進捗管理することができる。：達成した ・プロジェクトの分析手法について知っている。：達成した 						
反省点	選択科目であるにも関わらず、非プログラミングということで履修した学生が多いと感じた。そう感じた背景として、レポート点を30点としているにも関わらず、半数近くの学生が臨時試験でやっと単位を取得した状態であり、内容について不満があるかと思えばリフレクションペーパーへの改善点の記載はほとんど見られなかったことからである。						
来年度の計画	導入講義時に学習内容についてより具体的に説明して、関心のある学生が履修できるようにしたい。また、評価の高い学生からは「進度を少し遅めにしてほしい」という感想がいくつか見られたことから、内容について見直していきたい。						
授業評価アンケートに対するコメント	総合評価は7.9であった。昨年度が8.4であったのに対して0.5ポイント低下した。単位の取りやすさから履修したものの内容について興味をもてなかった学生の評価が低いことが原因のようである。						
履修登録者数	61名	定期試験受験者数	60名	合格者数	52名	合格率	87%