

2014年度 前期		リフレクションペーパー					
学科名	情報学科						
科目名	情報システム概論						
科目区分	専門科目	単位数	専門科目	開講時期	2年前期		
必修・選択の別	必修科目(ネットワークコース)／必修科目(ソフトウェアコース)						
担当者	大木 優						
授業の到達目標 (シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> ・プロジェクトマネジメントの基本的な方法論である品質管理。 ・システムの信頼性、システムの運用管理。 ・情報システム戦略、マーケティング。 ・経営・関連法規として、ビジネスマネジメント、企業会計、関連法規。 						
日程と内容	第1回 4月11日 経営戦略手法 第2回 4月18日 経営管理システム 第3回 4月25日 システム戦略 第4回 5月2日 経営戦略について 第5回 5月9日 システム基盤技術 第6回 5月16日 組織 第7回 5月23日 企業会計 第8回 5月30日 原価計算 第9回 6月6日 財務指標 第10回 6月13日 まとめ 第11回 6月20日 QC 第12回 6月27日 在庫管理 第13回 7月4日 線形計画法 第14回 7月11日 関連法規 第15回 7月18日 まとめ 第16回 7月25日 定期試験						
成績評価基準	定期試験	70%	実技				
	臨時試験		部外評価				
	報告書・レポート		プレゼンテーション				
	課題 演習	30%	計	100%			
授業到達目標の達成度	定期試験での合格者は56名、合格率は78%であった。定合格率も十分ではないが、授業の到達目標を達成できたと判断している。本科目はITパスポートの戦略系科目である。ITパスポートの受験者合格者が増えており、間接的には、本科目も含めて、成果が出ていると思われる。						
反省点	スライドを使用したのが、スピードが速かった、説明がわかりにくかったという指摘があったので、改善をしたいと思う。						
来年度の計画	今年と同様、スライドでの授業をしたい。より、授業に集中するように、課題は復習テストにしたいと考えている。また、授業の中で、基本情報技術者やITパスポートの過去問も解いていくようにする。						
授業評価アンケートに対するコメント	10点総合評価で7.3点は低く、改善が必要と考えている。説明をわかりやすくする工夫を検討したい。ただし、内容的には基本情報技術者試験を目標としているので、難しい内容がある。すべての学生がわかったというレベルには、なかなか簡単ではない。						
履修登録者数	75名	定期試験 受験者数	72名	合格者数	56名	合格率	78%