

2013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)	・プロジェクトマネジメントの基本的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	4月11日 経営戦略手法 4月18日 経営管理システム 4月25日 システム戦略 5月2日 経営戦略について 5月9日 システム基盤技術 5月16日 組織 5月23日 企業会計 5月30日 原価計算 6月6日 財務指標 6月13日 まとめ 6月20日 QC 6月27日 在庫管理 7月4日 線形計画法 7月11日 関連法規 7月18日 まとめ 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59名、合格率は83%、補習を入れて合格者67名合格率94%であった。定期試験での合格率も低くはないと考えており、授業の到達目標を達成できたと判断している。なお、補習については、定期試験の点数によって、1回から3回の補習を行った。補習ではレポートとテストを行い評価した。						
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、スライドでの授業としたい。より、授業に集中するように、課題を予習ではなく、復習テストにしたいと考えている。						
授業評価アンケートに対するコメント	10点総合評価で7.2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。教員と学生の努力が必要である。						
履修登録者数	76 名	定期試験 受験者数	71 名	合格者数	67 名	合格率	94%