

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	情報学基礎実習Ⅱ						
科目区分	専門科目	単位数	1単位	開講時期	1年次後期		
必修・選択の別	必修						
担当者	佐塚秀人（久留米工業大学）						
授業の到達目標 (シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> •Webページを作成するための方法を理解している。 •HTML言語を使って、Webページを作成する。 •UNIXの基本コマンドを知っている。 						
日程と内容	9/18 第1回:導入講義－講義全体の概要説明。本科目の目指す目標を示す。クラス分けと講義の進め方、評価の仕方の説明。HTMLの概要の紹介。 9/25 第2回:HTML:Webページの作成 10/2 第3回:HTML:スタイルシートの活用 10/9 第4回:HTML:スタイルシートの活用 10/16 第5回:HTML:テーブル 10/23 第6回:HTML:フレーム 10/30 第7回:HTML:フォーム 11/6 第8回:HTML:JavaScript 11/13 第9回:HTML:インターネット利用上の注意 11/20 第10回:HTML:ホームページの作成 11/27 第11回:HTML:ホームページの作成 12/4 第12回:HTML:ホームページの紹介 12/11 第13回:HTML:ホームページの紹介 12/18 第14回:UNIX:UNIX入門 1/8 第15回:UNIX:基本的なコマンドの使い方						
成績評価基準	定期試験 臨時試験 報告書・レポート 課題 演習		100%	実技 部外評価 プレゼンテーション		計	100%
授業到達目標の達成度	授業の内容については目標をほぼ達成した。合格者は授業の到達目標位の60%以上を理解できていると判断する。Webページの作成については高校生時代から学んでいることもあり、十分に活用できるようになっているが、UNIX OSの利用については導入教育段階であり継続して知識を深めていく必要がある。						
反省点	演習のみ科目であるため、技術基礎についての十分な説明ができなかった。本科目が扱うWeb技術は発展途上の技術であり、教科書の情報が既に古くなっているという問題があった。その点をコメントしながらの説明になったため、学生には多少の混乱はあったように思える。						
来年度の計画	来年度のこの科目は廃止されるため省略する。						
授業評価アンケートに対するコメント	今年度限りで廃止される科目であることもあり、新規性に欠く内容になっていたこと、昨年勧告された新規格との整合性がとれていない授業とその進め方で学生にとまどいもあったように思える。演習課題など新規に準備をしなかった点、提出課題に十分なコメントができなかった点など、学生の評価が低調であることには納得できるところも多い。評価向上のために演習方法・内容の改善を検討しなくては行けないが、このアンケートの内容からは具体的なコメントはできない。						
履修登録者数	35名	定期試験 受験者数	33名	合格者数	33名	合格率	100%