

学科名	情報学科								
科目名	就職計画 SPI対策								
科目区分	人間形成科目		単位数	1	開講時期	3年次前期			
必修・選択の別	選択科目								
担当者	アウトソーシング								
授業の到達目標(シラバスから)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・就職試験の出題傾向などを予測できる。</li> <li>・漢字・熟語などの国語力、文章読解力を身につける。</li> <li>・基礎的な計算力および、図形、図表、グラフを通して思考力を身につける。</li> <li>・すでに得ている情報をもとに、新しい情報や的確な判断を導き出すために必要な、論理的思考力を身につける。</li> </ul>								
日程と内容	第1回:導入講義:今後の授業内容について ・企業はなぜ筆記試験(SPI・常識)を行うのか 第2回:導入演習①演習問題に関する質疑応答 第3回:言語能力、漢字・熟語の基礎・二語の関係 第4回:言語能力、語句の意味・用法・類義語と対照語 第5回:言語能力、適語挿入・熟語の構成・文の並び替え 第6回:確認演習②SPI対策演習問題に関する質疑応答 第7回:言語能力、文の並べ替え・長文読解 第8回:非言語能力、分数計算の基礎・割合の計算 第9回:非言語能力、仕事算、水槽算 第10回:非言語能力、濃度・密度 第11回:非言語能力、損益計算・料金割引・清算問題 第12回:非言語能力、整数問題・表の読み取り問題 第13回:非言語能力、速さと比例・反比例・流水算・旅人算 第14回:非言語能力、集合・場合の数・順列と組合せ 第15回:非言語能力、確率・推論・資料解釈 総まとめ演習 <b>定期試験</b>								
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	30%	プレゼンテーション						
	課題								
	演習		計				100%		
授業到達目標の達成度	非言語部門の頻出問題のうち、約60%が割合を基本とした問題(仕事算、水槽算、分割払い他)であることから割合の基本を徹底し、苦手意識の払拭は達成した。								
反省点	本来であれば、授業ごとの理解の確認チェックをこまめにやりたかったが、時間的に無理があり、徹底できなかつたのが残念。しかし学生の授業に対する真剣さは確実に向上しており、模擬試験の成績もアップ出来ている。								
来年度の計画	割合のもっと基本の部分からスタートしたい。毎年授業姿勢が向上してきているので、演習とチェックを確実に実施していきたい。								
授業評価アンケートに対するコメント	思っていた以上に評価をいただきました。さらに学生の理解を深めるために研鑽を重ねたい。								
履修登録者数	10	定期試験受験者数	9	合格者数	9	合格率	100%		