

基礎分野 授業計画

授業科目及び時間数	論理学 1 単位 30 時間	
開講時期	1 年次 前期	
担当教員	高橋章仁	
<p>科目のねらい・到達目標</p> <p>本講義は、論理に関する知識の習得のみを目指すものではない。論理は、自分の頭で考え、自分の言葉で語ることの補足としてはじめて意義をもつ。それゆえ、なるべく多くの文章に触れ、その論理構造を解析することで論理的に考えることの意義と方法を学ぶ。また、問題演習を通じて論理的思考力の強化と論理的伝達力の熟成を図る。</p>		
授業計画・内容・担当教員		
1 回目	論理とは何か	講義
2 回目	接続の論理(1) 根拠と解説	講義と問題演習
3 回目	接続の論理(2) 付加と転換	講義と問題演習
4 回目	接続構造	講義と問題演習
5 回目	論証の構造(1) 主題・問題・主張	講義と問題演習
6 回目	論証の構造(2) 根拠と導出	講義と問題演習
7 回目	演繹と帰納	講義と問題演習
8 回目	否定の論理(1) 連言文と選言文	講義と問題演習
9 回目	否定の論理(2) 全称文と存在文	講義と問題演習
10 回目	条件構造	講義と問題演習
11 回目	批判の論理(1) 意味と論証	講義と問題演習
12 回目	批判の論理(2) 異論と批判	講義と問題演習
13 回目	小論文の構造	講義と問題演習
14 回目	小論文の書き方	講義と問題演習
15 回目	終了試験	試験
評価方法	筆記試験 70% ・ 課題提出内容/出席/授業態度 30%	
受講生に対するメッセージ		
テキスト	『新版 論理トレーニング』産業図書	
参考書		