

科目名	基礎分野				ディプロマ・ポリシー(DP)	DP6	
	科学的思考の基礎 人間と生活、社会の理解				担当教員	外部講師	
	論理的思考						
履修学年	1年	履修学期	後期	単位数	1	時間数	20
授業目標	<p>1. 論理的な思考と表現に関する基礎的な理論と方法を習得する。</p> <p>2. 日常的な場面を想定し、習得した基礎的な理論と方法を活用することによって、論理的な思考・表現活動を行う。</p> <p>3. 日常生活や学習における思考・表現活動に即して、論理性を高めるために、習得した論理的な思考・表現の理論と方法を意図的に活用しようとする。</p>						
回	学習内容					方法	担当教員
1	1) オリエンテーション—講義の目的・計画・成績評価—					講義 演習	外部講師
2	2) 分析的議論と「無知の知」						
3	3) 分析的議論から実質的議論へ						
4	4) 主張の分析						
5	5) 異論と批判						
6	6) 主張と批判のための引用						
7	7) ディベートの実際						
8	8) 対話的な動的思考としての弁証法						
9	9) 実践のなかで語る事／実践について語る事						
10	10) レトリックの活用						
評価規準 評価方法	レポート（50%）・筆記試験（50%） 100点評価						
テキストおよび 参考文献							
履修上の注 意点	文章を書いたり口頭発表をしたりすることが苦手であればこそ、積極的に取り組んでほしい。						