

授業科目 研究方法論演習

【担当教員名】 貝淵 正人		対象学年	3	対象学科	作業
		開講時期	後期	必修選択	必修
		単位数	1	時間数	30
【ディプロマポリシーとの関連性】					
知識・理解		思考・判断		態度	
◎		◎		◎	
【概要・一般目標：G10】 卒業研究のテーマを決め、研究計画を立てる。					
【学習目標・行動目標：SBO】					
<ol style="list-style-type: none"> 1. 関心のある研究分野を選択する。 2. 研究テーマに関連する文献を精読する。 3. 研究テーマに関連する実験機器、検査器具、テストバッテリーの使用法を習得する。 4. 研究テーマを決定する。 5. 研究計画書を作成する。 					
回数	授業計画・学習の主題			SBO番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	ガイダンス			1	演習、各担当指導教員
2	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
3	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
4	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
5	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
6	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
7	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
8	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
9	文献抄読、予備実験			2,3	演習、各担当指導教員
10	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
11	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
12	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
13	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
14	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
15	研究計画書作成			4,5	演習、各担当指導教員
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)					
参考書					
その他の資料					
【評価方法】 研究計画書の提出が最低条件。その内容により評価			【履修上の留意点】 開講日はゼミごとに異なるので、担当教員の指示に従う（時間割上の実施時間は便宜的なものである）		