

科目名		分子生物学論文指導	
科目責任者		遠藤元誉 (分子生物学 教授)	
開講時期:	3～4年次	単位数:	6 単位
<p>● 科目の教育目標</p> <p>一般目標 (GIO)</p> <p>論文作成のルールを守って、論理的に論文を構築する力を身につける。</p> <p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 論文の基本構成を知る。</li> <li>2) 論文作成の基本的なルールを知る。</li> <li>3) 論理的思考力および構成力を身につける。</li> <li>4) 先行研究・関連文献を調査し、正しく引用する。</li> <li>5) 実験方法および結果を正確に記載する。</li> <li>6) 実験結果を客観的に分析する。</li> <li>7) 実験結果から論理的に結論を導き、考察する。</li> <li>8) 「事実」と「推論」を明確に区別する。</li> </ol>			
● 評価方法	学会・討議会における発表40%、報告書20%、論文40%等で総合評価する。		
● 参考文献	指導の中で必要に応じ紹介する。		