

講義コード	11C0128801	授業形態	演習	事前登録の有無	なし	担当教員	青木 重幸	開講期	通年																																																												
科目名	ゼミナールⅡ(青木)																																																																				
履修前提条件						備考																																																															
授業の目的	ゼミナールⅡのテーマについては、前年度ゼミナールⅠで決定したとおりです。今年度は学内ゼミ大会への参加がありますので、発表の練習もすることになるでしょう。ゼミナールⅠのときと同じように、積極的な発言でゼミを盛り上げてください。																																																																				
到達目標	決定したテーマについての共同論文作成と、ゼミ発表に向けて、自分の意見を明確な言葉で、他人に分かりやすく説明できるスキルの獲得を目指します。																																																																				
授業外学修内容・ 授業外学修時間数	授業で理解できなかった点や、さらに知りたい点について、参考書を読んで、あるいはインターネット上での検索などをおして、十分学修すること。 上記に示した授業外の学修は、120時間を目安に行うこと。																																																																				
授業計画	<table border="0"> <tr> <td>【第1回】</td> <td>ゼミナール・メンバーによる発表と討論</td> <td>【第16回】</td> <td>ゼミナール・メンバーによる発表と討論（ゼミ論作成作業とゼミ大会での発表練習を含む）</td> </tr> <tr> <td>【第2回】</td> <td>同上</td> <td>【第17回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第3回】</td> <td>同上</td> <td>【第18回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第4回】</td> <td>同上</td> <td>【第19回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第5回】</td> <td>同上</td> <td>【第20回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第6回】</td> <td>同上</td> <td>【第21回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第7回】</td> <td>同上</td> <td>【第22回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第8回】</td> <td>同上</td> <td>【第23回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第9回】</td> <td>同上</td> <td>【第24回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第10回】</td> <td>同上</td> <td>【第25回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第11回】</td> <td>同上</td> <td>【第26回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第12回】</td> <td>同上</td> <td>【第27回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第13回】</td> <td>同上</td> <td>【第28回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第14回】</td> <td>同上</td> <td>【第29回】</td> <td>同上</td> </tr> <tr> <td>【第15回】</td> <td>同上</td> <td>【第30回】</td> <td>同上</td> </tr> </table>									【第1回】	ゼミナール・メンバーによる発表と討論	【第16回】	ゼミナール・メンバーによる発表と討論（ゼミ論作成作業とゼミ大会での発表練習を含む）	【第2回】	同上	【第17回】	同上	【第3回】	同上	【第18回】	同上	【第4回】	同上	【第19回】	同上	【第5回】	同上	【第20回】	同上	【第6回】	同上	【第21回】	同上	【第7回】	同上	【第22回】	同上	【第8回】	同上	【第23回】	同上	【第9回】	同上	【第24回】	同上	【第10回】	同上	【第25回】	同上	【第11回】	同上	【第26回】	同上	【第12回】	同上	【第27回】	同上	【第13回】	同上	【第28回】	同上	【第14回】	同上	【第29回】	同上	【第15回】	同上	【第30回】	同上
【第1回】	ゼミナール・メンバーによる発表と討論	【第16回】	ゼミナール・メンバーによる発表と討論（ゼミ論作成作業とゼミ大会での発表練習を含む）																																																																		
【第2回】	同上	【第17回】	同上																																																																		
【第3回】	同上	【第18回】	同上																																																																		
【第4回】	同上	【第19回】	同上																																																																		
【第5回】	同上	【第20回】	同上																																																																		
【第6回】	同上	【第21回】	同上																																																																		
【第7回】	同上	【第22回】	同上																																																																		
【第8回】	同上	【第23回】	同上																																																																		
【第9回】	同上	【第24回】	同上																																																																		
【第10回】	同上	【第25回】	同上																																																																		
【第11回】	同上	【第26回】	同上																																																																		
【第12回】	同上	【第27回】	同上																																																																		
【第13回】	同上	【第28回】	同上																																																																		
【第14回】	同上	【第29回】	同上																																																																		
【第15回】	同上	【第30回】	同上																																																																		
成績評価の方法	ゼミ論作成、ゼミ大会発表など、ゼミにおける貢献度をもとに評価する。																																																																				
フィードバックの内容																																																																					
教科書																																																																					
指定図書																																																																					
参考書																																																																					
教員からのお知らせ	担当教員への連絡はメールをお願いします。																																																																				
オフィスアワー	本授業に関する質問・相談は、学部学科にて定めるオフィスアワーにて受付けます。																																																																				
その他																																																																					