

青森大学 実務経験のある教員等による授業科目一覧

薬学部 2014年度入学生用

該当科目

科目名	実務経験のある教員		単位		1年		2年		3年		4年		5年		6年		備考
	担当者名	実務経験	必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
薬学セミナーⅠ			2		○												
薬学セミナーⅡ			2			○											
数学入門				1	○												
基礎数学			2		○												
数学			2			○											
基礎物理学			2		○												
物理学			2			○											
分析化学			2				○										
物理化学Ⅰ			2					○									
物理化学Ⅱ			2						○								
放射化学			1							○							
機器分析学			2							○							
有機構造解析学	植木	研究所研究員	2								○						
生物物理化学			2						○								
生体分析化学			2						○								
化学入門				1	○												
基礎化学Ⅰ			2		○												
基礎化学Ⅱ			2			○											
有機化学Ⅰ	鈴木	研究所研究員	2			○											
有機化学Ⅱ	鈴木	研究所研究員	2				○										
生薬学			2				○										
薬化学	植木	研究所研究員	2					○									
医薬品化学	大越	研究所研究員	2							○							
有機合成化学	植木	研究所研究員	2							○							
天然物化学	大越	研究所研究員	2						○								
植物薬品化学			2								○						
漢方薬学概論			1									○					
生物学			2		○												
物質生化学			2			○											
代謝生化学			2				○										
基礎微生物学			2			○											
機能形態学Ⅰ			2				○										
機能形態学Ⅱ			2					○									
細胞生理学			2						○								
分子生物学			2							○							
遺伝子工学	清川	医療用医薬品関連会社研究員	2								○						
免疫学			2									○					
衛生化学Ⅰ			2										○				
衛生化学Ⅱ	川村	病院薬剤師、公衆衛生協会	2									○					
公衆衛生学	川村	病院薬剤師、公衆衛生協会	2							○							
食品衛生学	川村	病院薬剤師、公衆衛生協会	2									○					
環境科学			2										○				
臨床医学概論	脳研センター他	学外講師オムニバス形式	2											○			
病原微生物学			2						○								
薬理学Ⅰ	益見	研究所研究員	2							○							
薬理学Ⅱ			2								○						
薬理学Ⅲ			2									○					
臨床薬理学			2										○				
医療統計学			2											○			
病態生化学Ⅰ			2												○		
病態生化学Ⅱ			2													○	
臨床検査学	清水(保)	製薬会社研究員	2													○	
化学療法学	清水(保)	製薬会社研究員	2														○
医療薬学Ⅰ			2														○
医療薬学Ⅱ			2														○
薬物療法学Ⅰ			2														○
薬物療法学Ⅱ	大上	製薬会社、調剤薬局															
	下山	病院薬剤師	2														○
	小笠原	病院薬剤師															
日本薬局方概論	大越	研究所研究員	1														○
物理薬剤学			2										○				
製剤学			2														○
生物薬剤学			2														○
臨床薬剤学			2														○
調剤学	小笠原	病院薬剤師	2														○
処方解析学			1														○
薬物動態学			2														○
医薬品情報学			2														○
薬事関係法規・制度			2														○
創薬学概論			2														○
薬学英語Ⅰ			2														○
薬学英語Ⅱ			2														○
基礎薬学実習			1														○
分析化学・放射化学実習			1														○
有機化学・天然物化学実習			1														○
生化学実習			1														○
微生物・衛生化学実習			1														○
薬理学実習	益見	研究所研究員	1														○
薬剤学実習			1														○
調剤学実習			1														○

専
門
科
目

専
門
科
目
群

