

授業科目名(英文名) / Course title	アカデミックライティング・コミュニケーション特論 / Advanced Academic Writing and Communication for Sustainability Science		
担当教員(所属) / Instructor	吉川 朋子(国際機構), 朴 銀鏡(国際機構)		
授業科目区分 / Category	専門教育科目 グローバルSDGs専門科目		
地域課題解決型人材育成プログラム科目 / COC+Course	-	授業種別 / Type of class	講義科目
開講学期曜限 / Period	2022年度 / Academic Year 第4ターム / Term 4月/Mon 2	対象所属 / Eligible Faculty	持続可能社会創成学環(修士課程) グローバルSDGsプログラム / Graduate School of Sustainability Studies Graduate Program in Global Sustainability Science
時間割コード / Registration Code	D43203	対象学年 / Eligible grade	1年 ,2年
単位数 / Credits	1単位		
ナンバリングコード / Numbering Code			
連絡先(研究室、電話番号、電子メールなど) / Contact			
オフィスアワー(自由質問時間) / Office hours			
Moodleコース統合時間割コード / Moodle course join Registration Code	D43203		
Moodleコース登録教員名 / Moodle course registered Instructor			
MoodleコースURL / Moodle course URL		<a href="https://lms.u-toyama.ac.jp/course/view.php?idnumber=2022_D43203">https://lms.u-toyama.ac.jp/course/view.php?idnumber=2022_D43203</a>	
各種教育プログラム1 / Various Educational programs1			
各種教育プログラム2 / Various Educational programs2			
各種教育プログラム3 / Various Educational programs3			
各種教育プログラム4 / Various Educational programs4			
各種教育プログラム5 / Various Educational programs5			
リアルタイム・アドバイス / Real-time advice	更新日		
授業のねらいとカリキュラム上の位置付け(一般学修目標) / Course Objectives		教育目標 / Educational Goals	
While there are common rules across disciplines in academic writing and communication, there are also practices that are unique to each discipline. Students will learn to recognize these similarities and differences and then learn ways of effective writing and communication in sustainability science.			
達成目標 / Course Goals	<ol style="list-style-type: none"> <li>Learning to write papers appropriate to the field of sustainability science.</li> <li>Understanding the process of article submission and learning about the publication process.</li> <li>Developing effective presentation skills.</li> </ol>		
授業計画(授業の形式、スケジュール等) / Class schedule	<ol style="list-style-type: none"> <li>Introduction</li> <li>Writing and discussion (1)</li> <li>Writing and discussion (2)</li> <li>Peer review</li> <li>Cover letter</li> <li>Presentation skills (1)</li> <li>Presentation skills (2)</li> <li>Presentation</li> </ol>		
授業時間外学修(事前・事後学修) / Independent Study Outside of Class	Students are required to study on their own for 0.5–2 hours outside of class for every class session. To fully benefit from the class, they are advised to prepare for it by reviewing the previous classes and completing the assignments.		
キーワード / Keywords	Academic writing, academic communication, presentation		
履修上の注意 / Notices	The classes will consist of group work and student presentations, as well as the instructor's lectures.		

教科書 / Required Text	
参考書 / Required Materials	
教科書・参考書に関するその他通信欄	Materials will be provided in the class.
成績評価の方法 / Evaluation	Students are expected to attend all classes. Evaluation will be done in a comprehensive manner based on reports and presentations as well as students' participation and attitude.
関連科目 / Related course	
リンク先URL / URL of syllabus or other information	
備考 / Notes	

## 授業追加情報 / Course add information

使用言語 / Language	English
アクティブ・ラーニングの実施 / Active learning	実施あり
アクティブラーニングの実施内容 / Contents of Active learning	Group discussion, Presentation
実務経験教員科目 / Work Experience teacher's subjects	
データサイエンス科目 / Data Science subjects	
他学部・他研究科等学生の履修可否 /	acceptable (less than 5)