シラバス Syllabus	医学学位プログラム	Doctoral Program in Medical Sciences
科目番号	OBTNA09	OBTNA09
Course Number 科目名	 国際実践医学研究特論	International Practical Medical Science
작日石 Subject	国际关域区子听九付端 	International Practical Medical Science
授業形態 Course Type	講義	Lecture
使用言語 Language used	英語	English
単位数 Credit	3.0	3.0
標準履修年次 Year	1-4	1-4
実施学期·曜時限等 Semester,Day and Period	通年	Year-round
開講場所 Room Number		
学位プログラム・コンピテンス との関係	【汎用】マネージメント能力、コミュニケーション能力、リーダーシップ力、国際性	【Generic Competence】Management skills, Communication skills, Leadership, International and global views
Relation to Degree Program Competences	【専門】先端研究遂行力、情報発信力	[Specific Competence]Cutting-edge research execution skills, Information and communication technology skills
授業の到達目標(学修成果) SBO(Specific Behavior Objectives		Students will be able to do the following: 1. Describe in English the contents and results of their research. 2. Discuss research with international researchers. 3. Practice teaching in English and utilize it for their educational research.
キーワード Keywords	国際共同研究、海外インターンシップ、海外実習	international cllaborative research, overseas internship, overseas practice
授業計画 Course Schedule	特に定めない。	The particulars will be announced.
第1回(月日、時限)担当教員名 講義内容など		
履修条件 Course Prerequisites	なし	None
単位取得要件		
Requirement to earn credit 成績評価方法 Grading Phylosophy	と判定する。 ・行動目標の1と2または3について積極的に行っていると判断されればB以上と判定する。 ・行動目標1と2または3について、優れていると判断されればAと判定する。	•If the student generally performs the SBOs 1 and 2 or 3 on an on-going basis, it will be awarded a C or above. •If the student actively engages in the SBOs 1 and 2 or 3, it will be awarded a B or above. •If the student achieves the SBOs 1 and 2 or 3, and is excellent, s/he will be awarded an A. •If the student achieves the SBOs 1 and 2 or 3, and is particularly excellent, s/he will be awarded an A+.
学修時間の割り当て及び授業 外における学修方法 Course Hours Breakdown and Out-of-Class Learning	国際共同研究、海外研修、または海外教育実習の実践 100% 授業外における学修方法:自身の研究を国際的に通用するものとするために必要な論文を常に探索し、内容に関する討論を教員や学生同士で英語にて行う。	International activities such as collaborative research, training abroad, or education assistance: 100% Out-of-Class Learning: Constantly search for essential research papers, conduct discussions of the contents with faculty and fellow students, and learn about presentation methods in English to facilitate acceptance of research in an international context.
教材·参考文献 Textbook	なし	None
担当教員名・オフィスアワー等	小金澤 禎史 t-kogane(at)md.tsukuba.ac.jp	KOGANEZAWA Tadachika, t-kogane(at)md.tsukuba.ac.jp
Faculty Members and E-mail その他(受講上の注意点等) Notes		
他の授業科目との関連 Relation to Other Courses		
TF•TA	なし	None

授業概要 GIO

国際共同研究に参加し、情報の交換と理解、および研究実践による先端技術と論理的思考方法を涵養する。あるいは、海外での研修を通して、海外の研究者と議論し、国際的に通用する研究を体感するとともに研究手技・語学力を身につける。また、海外教育研究実習に参加し、英語による研究討論および実習指導を実践する。以上により、国際的に通用する研究者となるために必要なことを理解する。以上により、国際的に通用する研究者となるために必要なことを理解する。