

[illegible]

関連URL		授業資料及び関連URLはGoogle Classroomで配信します。 Class handouts and the related URLs will be available on Google classroom.			
授業時間外学習		授業準備及び授業振り返り (Google form)課題 Preparation and Self/Peer Evaluation (Google form) 発表の準備等が授業時間内に終わらない場合は、クラス外で協働学習をする必要があります。 You may need to work collaboratively with your teammates outside of class hours.			
実務・実践的授業 ※○ は、実務・実践的授業であることを示す。					
授業へのパソコン持ち込み 【必要/不要】		円滑な授業展開と学生同士の交流促進のため、Google Classroomにメンバー登録してください。教材はGoogle Classroomを通して配信します。授業ではパワーポイントを使用したプレゼンテーション及びセミナーを実施します。  Before classes begin, students are asked to register with Google Classroom. The class will be managed using Google Classroom (handouts, assignments, etc.). Students will use PowerPoint for presentations and seminars.			
連絡先（メールアドレス等）		全学教育HP掲載の「全学教育科目授業担当教員連絡先一覧」を参照。			
その他		この授業は ・留学生と国内学生が協働してプロジェクトに取り組む「国際共修ゼミ」です。 ・「TGLプログラム」ポイント対象科目です。 ・文系・理系を問わず、どの分野の学生も歓迎し、2年生以上の学生の受講も推奨します。 ・対面授業形態で実施します。  ・ This class is one of the international seminars. Foreign students and Japanese students are expected to collaborate on projects. ・ This class is eligible for TGL program points. ・ All students are welcome to participate regardless of their academic field. ・ This class is in-person			
更新日付		2024/12/23(月)			

1単位の授業科目は、45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準としています。1単位の修得に必要な学修時間の目安は、「講義・演習」については15～30時間の授業および授業時間外学修（予習・復習など）30～15時間、「実験、実習及び実技」については30～45時間の授業および授業時間外学修（予習・復習など）15～0時間です。