

曜日・時限	科目名	教員	授業方法	評価方法
火曜1限	基礎演習Ⅰ	澤田まゆみ	課題出題・提出はGoogle Classroom、ディベートやグループ発表は授業時間に短時間Zoomを使用します。	レポート課題
	基礎演習Ⅰ	福島秀起	グループライン上に課題を配信し、期日までに回答する。	ライン上での話し合いと評価
	基礎演習Ⅰ	渡邊哲也	授業の開始時間にzoomを用いて10分程度説明をして、活動を指示します。活動中はチャットなどで話し合います。課題の進捗状況と授業の振り返りはグーグルクラスルームから提出してください。ただし、授業内容によっては、他の授業方法に変更する場合があります。授業方法の変更の際には連絡します。	レポート課題、コース活動、レポート以外の課題で評価します。
	基礎演習Ⅰ	櫻井剛	授業の開始時間にzoomを用いて10分程度説明をして、活動を指示します。活動中はチャットなどで話し合います。課題の進捗状況と授業の振り返りはグーグルクラスルームから提出してください。ただし、授業内容によっては、他の授業方法に変更する場合があります。授業方法の変更の際には連絡します。	レポート課題、コース活動、レポート以外の課題で評価します。
	基礎演習Ⅰ	成田小百合	Google classroomで、課題を配信します。授業内でzoomを活用する時もあります。課題の提出はGoogle classroomから提出してください。	授業貢献度と課題で評価
	基礎演習Ⅰ	山田一典	主にZoomを用いて講義形式で授業を進めます。課題の提出については、講義中に案内します。	レポート提出
	基礎演習Ⅰ	小菅ゆみ	ポータルサイトあるいはGoole Classroomにて資料等配信します。皆さんはその教示内容に従って学習し、課題に取り組んで下さい。定期的にzoomで各自の進捗を報告し合います。	レポート課題、コース活動、その他の課題で評価します。
火曜3限	保育内容 環境	三友正美	授業の開始時間にzoomを用いて15分程度講義を行い、課題を指示します。課題をメールで提出してください。また、指定期日までに手作り教材等の課題を提出してください。	毎回の課題、手作り教材等の提出
火曜4限	リトミック	瓜生郷子	講義の基本はzoomで行い、課題を指示します。その課題を各自で試した後zoomで確認します。講義ではYouTubeも使用します。	講義の基本はzoomで行い、課題を指示します。その課題を各自で試した後zoomで確認します。講義ではYouTubeも使用します。
火曜5限	卒業研究Ⅰ	澤田まゆみ	課題出題・提出はGoogle Classroom、ディベートや研究についての質疑応答は授業時間に短時間Zoomを使用します。	Google Classroomへの課題提出 学期末の研究ノート提出（予定）
	卒業研究Ⅰ	福島秀起	グループライン上に課題の演目(曲)を添付するので、リズムと手順を覚えておく。	実践評価
	卒業研究Ⅰ	渡邊哲也	zoomを用いて講義を行います。課題の提出方法はGoogle classroom、メール提出、等ありますが、授業の中で具体的に説明していきます。	授業貢献度80%、授業態度20%
	卒業研究Ⅰ	櫻井剛	授業の開始時間にzoomを用いて10分程度説明をして、活動を指示します。活動中はチャットなどで話し合います。課題の進捗状況と授業の振り返りはグーグルクラスルームから提出してください。ただし、授業内容によっては、他の授業方法に変更する場合があります。授業方法の変更の際には連絡します。	課題で評価します。
	卒業研究Ⅰ	成田小百合	Google classroomで、研究課題を配信します。授業内でzoomを活用する時もあります。課題はGoogle classroomから提出してください。	授業貢献度と課題で評価
	卒業研究Ⅰ	山田一典	主にZoomを用いて講義形式で授業を進めます。研究プロジェクトについて討論し、活動を進めていきます。	レポート提出
	卒業研究Ⅰ	小菅ゆみ	ポータルサイトあるいはGoole Classroomにて資料等配信します。皆さんはその教示内容に従って学習し、課題提出・疑問点をメールで送ってください。時々zoomで意見を交換します。。	適宜出す課題とレポート課題から評価します。