

【理学部・理学研究科】

2023年度春学期対面授業回の実施方針について

【レベル2】

理学部	
数学科	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は、原則として全ての科目においてミックス型（同時配信(一方向・双方向)併用型の対面授業)で実施する。オンライン授業回への参加方法は、「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・感染拡大状況により形態が変更になる場合には、立教時間、Blackboard等で通知する。
物理学科	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は原則としてすべての科目をミックス型対応による対面実施またはオンライン授業とする。 ・オンライン授業への参加方法は、「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・ただし以下の科目は原則対面実施とする。 実験科目、演習形式科目の一部
化学科	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は原則として、講義科目についてはミックス型（オンライン併用型対面授業）で実施し、実験科目については対面形式とオンライン形式を選択可能とする。オンライン受講の詳細は、「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で各科目担当者からの指示を確認すること。
生命理学科	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は、原則として講義科目はミックス型（同時配信(一方向・双方向)併用型の対面授業)で実施する。オンライン授業回への参加方法は、「立教時間」もしくは「Blackboard」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・一部オンライン講義科目もあるので詳細は「立教時間」「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で各科目担当者からの指示を確認すること。 ・実験科目、演習科目は感染対策のもと対面実施(個別の状況に応じてミックス型対応)とする。詳細は各科目担当者からの指示を確認すること。
理学部 共通科目	科目によってミックス型、オンライン、オンデマンド形式で実施する。
理学研究科	
数学専攻	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は、原則として全ての科目においてミックス型（同時配信(一方向・双方向)併用型の対面授業)で実施する。オンライン授業回への参加方法は、「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・感染拡大状況により形態が変更になる場合には、立教時間、Blackboard等で通知する。
物理学専攻	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は原則としてすべての科目をミックス型対応による対面実施またはオンライン授業とする。 ・オンライン授業への参加方法は、「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で科目担当者からの指示を確認すること。
化学専攻	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は原則として、講義科目についてはミックス型（同時配信(一方向・双方向)併用型の対面授業)で実施する。オンライン授業への参加方法は「立教時間」、「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・特別研究、輪講については、対面形式とオンライン形式を選択可能とする。指導教員とよく相談して指示に従うこと。
生命理学 専攻	<ul style="list-style-type: none"> ・上記期間中は、原則として講義科目はミックス型（同時配信(一方向・双方向)併用型の対面授業)で実施する。オンライン授業への参加方法は、「立教時間」もしくは「Blackboard」で科目担当者からの指示を確認すること。 ・一部オンラインのみの講義科目もある。詳細は「立教時間」「Blackboard」もしくは「Canvas LMS」で各科目担当者からの指示を確認すること。 ・実験科目、輪講は感染対策のもと対面実施(個別の状況に応じてミックス型対応)とする。詳細は各科目担当者からの指示を確認すること。