

## 2022年度 年間授業計画

(応用生物科学部・生命科学部・地域環境科学部・国際食料情報学部)

月	日 (曜日)	行事予定
4	2 (土) 4 (月) ~ 8 (金)  11 (月) 29 (金)	入学式 新入生ガイダンス・健康診断 在学生ガイダンス・健康診断 前学期授業開始 (7/14 まで) 【授業日】昭和の日
5	2 (月) 18 (水)	【休校日】 【授業日】大学の記念日
6		
7	14 (木) 15 (金) ~ 21 (木) 22 (金) ~	前学期授業終了 前学期定期試験 (7/18 海の日は定期試験を実施) 夏季休業・夏季集中授業・各種教育プログラム
8		夏季集中授業・各種教育プログラム
9	上旬 26 (月)	前学期定期試験の評価開示 後学期授業開始 (1/20 まで)
10	27 (木) ~	収穫祭準備に伴う休講期間 (世田谷キャンパス) 前夜祭 10/27、収穫祭 10/28~30 (厚木キャンパス) 前夜祭 10/28、収穫祭 10/29~30 (両キャンパス共通) 準備 10/27、体育祭 10/31、
11	~ 1 (火)	(両キャンパス共通) 後片付け 11/1
12	27 (火) ~	冬季休業
1	10 (火) 13 (金) 17 (火)・18 (水) 20 (金)  23 (月) ~ 27 (金) 31 (火)	後学期授業再開 【休講日】大学入学共通テスト準備日 【補講日】 後学期授業終了 卒業論文題目届の提出期限 (3年次生) 後学期定期試験 卒業論文の提出期限 (卒業年次生)
2	下旬	後学期定期試験の評価開示
3	6 (月) 10 (金) 20 (月)	【休業日】学校法人の創立記念日 卒業確定者及び進級確定者の発表 学位記授与式 (世田谷キャンパス)

注 : 上記スケジュールは予定であり、変更することがあります。

変更が生じた場合は、随時、学生ポータルにて周知します。

2022年度も各学期の授業実施が13週となります(遠隔授業を最低2回分実施)。