

令和2年5月28日

学生・保護者各位

遠隔授業期間中のホームルームの実施について

教務主事

新型コロナウイルス感染拡大防止への対応として、本校は、遠隔授業期間を8月7日(金)まで延長することとし、学生の学びを止めないために遠隔授業と課題で対応することとしております。

本校では、学習環境を少しでも改善するために各クラス2週に1回程度の登校日を設け、学習支援(ホームルーム・課題の受け渡し等)や学生相談室におけるメンタルヘルスケアなどを行うことに致しました。また、クラスによっては少人数での面接授業実施可能な実験・実習等の授業も行われます。実施に際しては、感染防止に最大限の配慮(分散・時間差登校など)を行うことにしておりますので、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。

なお、登校に関しては、次のことに注意してください。

- 新型コロナウイルスに感染している学生、あるいは濃厚接触者とみなされる学生は登校しないでください。
- 遠方の学生は無理に登校しないでください。不安に思う学生も、無理に登校しなくても構いません。登校するかどうかを保護者と相談して決めてください。(寮は宿泊できませんので注意してください)
- 欠席した学生には、当日配布された課題等をお送りします。
- 検温、体調チェックを行い、発熱・体調不良等がある場合は、担任に連絡し、登校しないでください。
- 欠席する際には、その理由等を含め、担任の先生または教務係に必ず連絡をしてください。欠席した場合でも、皆さんに不利にならないようにします。
- 登校の際は、学校に申請してある手段で登校してください。寮生は、公共交通機関等を利用して通学してください。
- 登校する際は、マスクを着用し、咳エチケットを守ってください。公共の交通機関を利用して通学する学生は、人との距離を保ち、車内等で大声でしゃべるなどの行動は慎んでください。
- 校内各所にアルコール消毒液を置きますので、学生の皆さんは、こまめな手洗い・消毒を行ってください。
- ホームルームの時は、他の人との距離を十分に取ってください。

- 下記の示す時間に合わせて登校して下さい。終了後は、特に用事のない場合は、速やかに帰宅して下さい。
- HR の開催日時の変更がある場合は、担任から連絡がありますので、注意して下さい。

まず、最初に登校する日時をお知らせします。以後、原則2週間毎となります。

クラス	日時	場所
F1	6月4日(木) 13:00～	大講義室
F2	6月4日(木) 10:00～	コミュニティルーム
F3	6月4日(木) 13:00～	コミュニティルーム
F4	6月4日(木) 10:00～	大講義室
F5	6月4日(木) 13:00～	A ラボ
機械工学科2年	6月10日(水) 10:00～	大講義室
電気電子工学科2年	6月5日(金) 13:00～	コミュニティルーム
電子情報工学科2年	6月10日(水) 10:00～	コミュニティルーム
物質工学科2年	6月10日(水) 13:00～	大講義室
環境都市工学科2年	6月5日(金) 10:00～	大講義室
機械工学科3年	6月8日(月) 13:00～	大講義室
電気電子工学科3年	6月9日(火) 13:00～	大講義室
電子情報工学科3年	6月9日(火) 10:00～	コミュニティルーム
物質工学科3年	6月9日(火) 13:00～	コミュニティルーム
環境都市工学科3年	6月4日(木) 13:00～	図書館1階閲覧室
機械工学科4年	6月8日(月) 10:00～	コミュニティルーム
電気電子工学科4年	6月10日(水) 13:00～	A ラボ
電子情報工学科4年	6月4日(木) 10:00～	A ラボ
物質工学科4年	6月4日(木) 10:00～	図書館1階閲覧室
環境都市工学科4年	6月5日(金) 10:00～	コミュニティルーム
機械工学科5年	6月9日(火) 10:00～	A ラボ
電気電子工学科5年	6月8日(月) 13:00～	A ラボ
電子情報工学科5年	6月8日(月) 10:00～	A ラボ
物質工学科5年	6月9日(火) 13:00～	A ラボ
環境都市工学科5年	6月8日(月) 10:00～	大講義室

ホームルームの場所：大講義室、コミュニティ・ルーム（図書館2階）、A ラボ、図書館1階閲覧室