

横浜美術大学 2021 年度後期授業実施の方針について

後期を迎えるにあたり、授業実施方針についてお知らせします。現在、新型コロナウイルス感染症は感染力の強いデルタ株に移行し、感染拡大が続き、特に若い世代の新規感染者が増えています。

学生及び教職員の健康を守ることを最優先としつつ、実技を中心とする美術大学である本学では、対面(登校)での制作研究を止めることはいたしません。今まで以上の感染防止対策を講じ、授業の実施方式は前期から変更せず、行動指針もレベル 2 を維持します。

ただし、今後の新型コロナウイルス感染拡大状況によっては、遠隔可能な授業に限り、対面(登校)から遠隔へ変更することがあります。また、対面(登校)授業のクラスに新型コロナウイルス感染者が複数名発生した場合、当該授業の対面(登校)を一定期間中断し、遠隔授業への切り替えなどの措置を講じる可能性があります。

みなさんには、これまでも感染防止対策において多くのご協力をいただきてまいりましたが、デルタ株による感染拡大につき、大学としてもこれまで以上に**換気の徹底**などの対策をしていきます。みなさんも、**不織布マスクを着用する**、大声で話さない、密にならない等、ご自身でできる対策をお願いします。

またご存じのように、**ワクチン接種**は新型コロナウイルス感染による重症化リスク低減に効果があります。未接種の方は接種についてご検討ください。勿論強制ではありません。ワクチン接種を受ける際の授業については、対面(登校)から遠隔での受講に切り替える等配慮いたしますので、指導教員に申し出てください。ワクチン接種を受けやすい環境を整えるとともに、文部科学省の方針に則り、学びの機会を確保いたします。

後期はいよいよ、4 年生の卒業制作も始まります。元気に制作、研究を進めるためにも、みなさん一人ひとりの健康に対する心がけが大切です。ご協力よろしくお願ひいたします。

2021 年 9 月 2 日 横浜美術大学
美術学部長 加藤 良次

<参考>

【2021年度授業の実施方針(2021.9.2時点)】※感染拡大状況により変更もあり得ます。

実技系: 専門科目、共通科目(科目群: 造形表現 等)、教職課程科目

対面(登校)授業を主とする

講義系: 共通科目

遠隔授業、遠隔と対面(登校)の混合授業、あるいは対面(登校)授業

* 対面(登校)授業を主とする授業で、①日本に入国できない海外在住の方、②感染及び重症化が懸念される持病や既往症のある方は、遠隔授業を申し出ることができます。ただし、授業によっては対面(登校)授業と同じ内容を提供することが難しい場合があります。予め、ご了承ください。遠隔受講を希望される方は、事前に授業担当の研究室へ申し出、許可を得てください。

* 対面(登校)／遠隔に関わらず、授業受講にあたり、憂慮される持病・既往症のある方は必ず、事前に「学生生活に関する申告・支援申請書」を学務課へ提出するようお願いいたします。また、研究室へも申告をお願いします。

具体的な各授業の実施方式については、Webシラバス(<http://portal.yokohama-art.ac.jp/syllabus/search.aspx>)の各授業>「留意点・メッセージ」欄で確認できます。また、遠隔授業の場合は、受講にあたり整えて欲しい環境(PC・アプリケーション等)等も記載されていますので、あわせてご確認ください。

【授業時間】

対面(登校)授業における消毒時間の確保や 3 密を避ける移動時間の確保等のため、2021 年度の授業期間は昼休みを 30 分延長し、午後の授業時間を繰り下げることとします。

	変更後(2021 年度)	変更前(従来(の時間割))
1 限	9:10~10:40	9:10~10:40
2 限	10:50~12:20	10:50~12:20
昼休み	12:20~13:40(80 分間)	12:20~13:10(50 分間)
3 限	13:40~15:10	13:10~14:40
4 限	15:20~16:50	14:50~16:20
5 限	17:00~18:30	16:30~18:00

* 遠隔授業は自宅等での受講が原則となります。

【行動指針(レベル表)について】

本学では、新型コロナウイルス感染症の学内への侵入・拡大を防止し、学生・教職員及びその家族並びに大学訪問者を感染から守るとともに、感染症が発生した場合においても修学機会の継続を図ることを目的として、横浜美術大学版行動指針(レベル表)及び対応フローを策定しています。最新のレベルについては、ウェブサイトをご確認ください。

なお、レベル 2 及びレベル 1 の場合は、学生のみなさんは、学内入構・施設利用にあたり研究室の許可が必要となります。所属研究室との連絡を密にとるようお願いします。

新型コロナウイルス感染症に関する本学の対応については、ウェブサイト(トップページ「新型コロナウイルス感染症対応について」リンク)及び Web ポータルで最新の情報を確認するようにしてください。