

## 令和3年度 授業の実施方法

	4/8 (木)   4/9 (金)	4/12(月)   4/16(金)	4/19(月)   4/23(金)	4/26(月)   4/30(金)	5/6 (木)   5/7 (金)	5/10(月)   5/13(木)	5/14 (金)	5/17(月)   5/21(金)	5/24(月)   5/28(金)	5/31 (月)	6/1 (火)   6/4 (金)	6/7 (月)   6/8 (火)	
日数	2	5	5	4	2	4	1	5	5	1	4	2	
本科1年	対面	対面	対面	対面	遠隔	対面	午前 学生会 行事	対面	対面	対面	前期中間試験 (1~4年)  午前・午後 分割実施		以 降 、 未 定
本科2年	対面	対面	遠隔	遠隔	遠隔	対面		対面	対面	対面			
本科3年	遠隔	遠隔	対面	遠隔	遠隔	遠隔	午後 学生会 行事	対面	対面	対面			
本科4年	遠隔	遠隔	遠隔	対面	遠隔	対面		遠隔	対面	対面			
本科5年	遠隔	対面	対面	対面	遠隔	遠隔		遠隔	遠隔	遠隔	対面	対面	
専攻科1年	特別実験・創造工学実習：対面 特別研究1・2：必要に応じて主査の監督下で対面												
専攻科2年													その他の授業科目：遠隔（特別研究登校日の研究室での聴講可。10名以下の授業は必要があれば対面）

※ 5年生について、進路指導で担任等が学生を個人的に登校させることは可能

今後の感染状況によっては変更となる可能性があります。