

授業日程表							
回	月日	時間	場所	実施方式	配信方法	授業内容	担当
1	11月24日	8:30~10:10	P3	オンデマンド	オンデマンド	生化学実習講義(酵素)	日吉
2	11月24日	10:25~12:05	P3	オンデマンド	オンデマンド	生化学実習講義(ミトコンドリア)	原
3	11月24日	13:00~14:40	P3	オンデマンド	オンデマンド	生化学実習講義(核酸・タンパク質解析法)	尾林・坂下
4	11月24日	14:55~16:35	P3	オンデマンド	オンデマンド	実習ガイダンス	全員
5	11月30日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(1)	全員
6	11月30日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(2)	全員
7	12月1日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(3)	全員
8	12月1日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(4)	全員
9	12月7日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(5)	全員
10	12月7日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(6)	全員
11	12月8日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(7)	全員
12	12月8日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(8)	全員
13	12月21日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(9)	全員
14	12月21日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(10)	全員
15	12月22日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(11)	全員
16	12月22日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(12)	全員
17	12月27日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(13)	全員
18	12月27日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(14)	全員
19	12月28日	8:30~12:05	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(15)	全員
20	12月28日	13:00~16:35	P3・第4実習室	実習(対面)	実習(対面)	実習(16)	全員
21	後日連絡			試験(対面)	実習(対面)	試験	全員
備考							
<p>・4グループに分け、各週1つの題材で、合計4つの題材を4週間で実習をおこなう。COVID-19 の状況によっては、3密を避けるため、令和4年1月の11日・12日、18日・19日、および25日・26日も実習をおこなう可能性がある。ただし、グループ分けを変更するだけで、コマ数が実質的に増えるわけではない。</p> <p>・詳細については、随時 Moodle 上にアップする。</p> <p>・島根大学行動指針のフェーズが3以上になった場合、Webexによるライブ配信による実習講義に変更する。</p> <p>・2年次編入生は、1月の実習が解剖学実習と重なってしまうので、9月までに別枠で生化学実習および個別の試験をすることで対応する。</p>							