

# 徳島文理大学大学院薬学研究科 薬学専攻

## 4年制博士課程

### 博士論文本審査会

日時： 令和8年3月2日（月） 14:00～17:00

場所： 徳島キャンパス アカンサスホール

| 時 間             | 氏 名                           | 主 査        | 副 査                    | 学力確認                      | 論 文 題 目  |
|-----------------|-------------------------------|------------|------------------------|---------------------------|--|
| 14:00～<br>15:00 | 川口美帆<br>(指導教員：<br>張 功幸<br>教授) | 田中好幸<br>教授 | 山本博文 教授<br>岡本育子 講師     | 深田俊幸<br>教授<br>鈴木真也<br>教授  | 蛍光応答変化による核<br>酸高次構造の検出を目的<br>とした蛍光性プリン<br>ヌクレオチドの合成と<br>物性評価 |
| 15:00～<br>16:00 | 水野功一<br>(指導教員：<br>張 功幸<br>教授) | 堂上美和<br>教授 | 葛西祐介<br>准教授<br>北村 圭 講師 | 喜多紗斗美<br>教授<br>角 大悟<br>教授 | 2',4'-架橋型核酸の置換<br>誘導体の合成とオリゴ<br>核酸材料としての物性<br>評価             |
| 16:00～<br>17:00 | 苅谷冬也<br>(指導教員：<br>吉田昌裕<br>教授) | 今川 洋<br>教授 | 加来裕人 教授<br>原田研一 教授     | 野路征昭<br>教授<br>宗野真和<br>教授  | アルキニル置換含窒素<br>四員環化合物を合成素<br>子とする複素環構築法<br>の開発                |