

当日参加可能な事前申込みプログラムについて

・事前申込みとなっていた第 3 類の模擬講義のうち、以下の 5 つのプログラムについては、定員を満たしていないため、席に限りはございますが、参加できる可能性があります。当日、直接講義室にお越しください。これ以外の事前申込みプログラムについては、キャンセル待ち等はありません。何卒ご了承ください。

○振動電磁波は物質とどう相互作用するか（和田雄二教授）

南 4 号館 2 階 S421 講義室 10:00-10:40

○身近な高分子 ～ポリマーって何だろう（石曾根隆教授）

南 4 号館 2 階 S422 講義室 10:20-11:00

○親水性とは何か？疎水性とは何か？（佐藤満准教授）

南 4 号館 2 階 S421 講義室 14:00-14:30

○扇風機で涼しいのはなぜ－人体と熱の工学－（伊東章教授）

南 4 号館 2 階 S421 講義室 14:40-15:10

○原子とは？ 個々の原子の電子状態を探る（一杉太郎教授）

南 4 号館 2 階 S421 講義室 15:20-15:50