

【集中講義開講のお知らせ】 JGPセミナー I ~XI Prof. Suhrit Ghosh



Indian Association for the Cultivation of Science (India)

Aqueous Assembly of Amphiphilic (Macro)molecules and Biological Applications

Sep. 24 (Wed), 2025 10:00 – 11:30 (A3-024)

Lecture #1: "Basics of amphiphiles and their structure formation,

thermodynamics, packing parameters, structural diversity."

Sep. 24 (Wed), 2025 13:00 – 14:30 (A3-024)

Lecture #2: "Supra-amphiphiles, Polymeric amphiphiles"

Sep. 25(Thu), 2025 10:00 – 11:30 (A3-024)

Lecture #3: "Stimuli-responsive amphiphiles and targeted drug-delivery,

anti-bacterial and antiviral materials"

Sep. 25(Thu), 2025 13:00 – 14:30 (A3-024)

Lecture #4: "Stimuli-responsive amphiphiles and targeted drug-delivery,

anti-bacterial and antiviral materials"

※本セミナーは、融合工学コース物質機能・変換化学分野<スーパーグローバルコースStimuli-responsive amphiphiles and targeted>、分子工学専攻(高度工学コース及び修士課程教育プログラム)の学生のために提供される履修科目です。

上述以外のコース・専攻へ所属する場合、修了単位として認定されるかどうか、学修要覧を確認しても分からない場合はご所属の専攻事務へご相談ください。

連絡先:分子工学専攻 関 修平(内線:桂 2572) JGP化学系オフィス(内線:桂 2878)



