統合自然科学科の学生は以下の要件をみたし、希望すれば卒業時に生物普遍性プログラムの修了証が複雑系生命システム研究センター・生物普遍性連携研究機構から授与されます。履修計画の参考にしてください。なお、当プログラムは学科の副専攻やサブプログラムとは異なり、卒業証書へは記載されません。

数理生物学 構成・システム生物学 バイオイメージング バイオソフトマターの物理 分子生物学 生物物理学I 生物物理学II 情報と計算の物理 カオス 超分子生体システム論I 超分子生体システム論川 バイオインフォマティックスa バイオインフォマティックスb 統計力学演習 構造幾何学 普遍性生物学(\*)

その他、関連する集中講義。 以上から16単位以上取得。 (\*) 理学部物理学科の講義。

## 問い合わせ先:

澤井哲 (複雑系生命システム研究センター長・生物普遍性連携研究機構) cssawai@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

関連情報:複雑系生命システム研究センターHP https://rcis.c.u-tokyo.ac.jp/