

6. 先導科学研究科

生命共生体進化学専攻授業概要

受入れ可能学生数:若干名

講義コード	授業科目	単位	開講学期	曜日・時限	教室
30DESa02**	生命科学と社会 I	1	後期	2/2, 3	要問合わせ
10DEsb08**	科学技術社会論入門	1	前期	5/30,6/6,13,27, 7/4,11,25	要問合わせ
10DEsb02**	生物統計学	2	前期	6/15,16,17, 6/20,21, 22	要問合わせ
10DEsb15**	ミクロ・マクロ生物学	2	前期	4/14, 15, 18, 19, 20	要問合わせ
10DEsb05**	統合進化学	2	後期	11/4,12/14,15, 12/22,1/30	要問合わせ
20DESc04**	統合人類学特論	1	前期	6/29,30	要問合わせ
20DEsd01**	進化生理学特論	1	後期	11/9,15	要問合わせ
20DEsf01**	数理生物学特論	1	後期	11/16,17	要問合わせ
20DEsg05**	科学史・科学技術社会論 I	1	後期	10/17,24,31 11/7,14,28, 12/5,12	要問合わせ
20DEsg06**	科学史・科学技術社会論 II	1	後期	10/17,24,31 11/7,14,28, 12/5,12	要問合わせ
20DESh10**	先導科学特論X (ゲノム遺伝学特論)	1	後期	12/7,8	要問合わせ
20DESh20**	先導科学特論XX (神経進化発生学特論)	1	後期	11/30,12/1	要問合わせ

【備考】

- 曜日・時限・教室等詳細については、要問合わせ
- 受講条件
 - ・原則として、当専攻の学生が履修登録している場合に限り、他大学生・本学他専攻学生に開講される。
- 問い合わせ先
総合研究大学院大学・先導科学研究科事務係
TEL:046-858-1577, MAIL:hayamajimu@ml.soken.ac.jp