

3年生

2024/4/1

必修

期間	時間割コード	科目名	担当	曜日・時限	教室名	開講日	備考
S 1	0560531	ゲノム生物学	程 久美子	金1	理 1-337A	4月5日	
S 1	0560535	生物情報ソフトウェア論I	森下 真一	木2	理 1-337A	4月11日	
S 2	0560536	生物情報ソフトウェア論II	森下 真一	木2	理 1-337A	6月6日	
S 1	0560560	生物統計論	木立 尚孝	月2	理 1-337A	4月8日	
S 2	0560533	システム生物学	黒田 真也	金1	理 1-337A	6月7日	
S 2	0560538	ゲノム配列解析論I	浅井 潔/Martin Frith 加藤 和貴	月2	理 1-337A	6月3日	
S 2	0560527	生命科学基礎実験	杉村 薫/豊島 有 黒田 真也/鈴木 穰	火3-4, 水3-4, 木3-4, 金3-5	理 3-015	6月4日	配付される日程表に従って下さい。
S 1	0560528	生物化学実験	小島 大輔 生化実験担当教員	火3-4, 水3-4, 木3-4, 金3-5	理 3-015	4月9日	配付される日程表に従って下さい。
S1S2	0560574	生物情報実験法	豊島 有/笠原 雅弘	月3-4	理 3-310	4月8日	
集中	0560801	研究倫理	杉村 薫	8/2 3-4限	オンライン	8月2日	
S 1	0560578	生物画像情報学	豊島 有	木1	理 1-337A	4月18日	初回が4/18(木)、最終回が5/30(木) (補講期間中)となるので注意
S 2	0560579	細胞物理学	杉村 薫	木1	理 1-337A	6月6日	

選択

期間	時間割コード	開講科目名	担当	曜日・時限	教室名	開講日	備考
S	0510013	離散数学	河原林 健一	火2	理7-007	4月9日	
集中	0528038	地球惑星環境学野外調査 I	狩野 彰宏	8/1~6	野外	8月7日 (月)	千葉県清澄山周辺
S	0535031	生物物理化学 I	濡木 理	火2	理1-340	4月9日	
S	0535034	生体物質化学 I	竹内 春樹	水2	理3-326	4月10日	
S	0535035	生体物質化学 II	上村 想太郎/谷内江 望 相川 京子	金2	理1-340	4月19日	
S	0535037	細胞分子生物学 I	大杉 美穂/加納 純子 瀬尾 秀宗/道上 達男 正井 久雄	水1	理3-326	4月10日	
S	0535038	細胞分子生物学 II	山中 総一郎/稲田 利文	火1	理3-326	4月9日	
S 1	0560540	理論生物学	小林 徹也	火1	理 1-341	4月9日	
集中	0560570	生物情報科学特別講義IV	有田 正規	8/5 1~4限 8/6 1~3限	理 3-412	8月5日	

4年生

必修

期間	時間割コード	科目名	担当	曜日・時限	教室名	開講日	備考
S	0560576	生物情報科学特別演習・実験 I	各教員 (卒研配属)				別途連絡
S	0560553	生物情報科学演習 I	各教員 (卒研配属)				
S1S2	0560801	研究倫理	杉村 薫	8/2 3-4限	オンライン	8月2日	3年生で受講した場合は、受講する必要はありません。

選択

期間	時間割コード	科目名	担当	曜日・時限	教室名	開講日	備考
S	0505042	計算数理 I	柏原 崇人	金2	数理-117	4月5日	
S	0505047	計算数理 II	新井 敏康	水2	数理-123	4月10日	
S	0510014	情報論理	谷中 瞳	水2	理7-007	4月10日	
S	0510029	コンピュータグラフィクス論	五十嵐 健夫	木2	理7-214	4月11日	
S1	0510082	計算科学シミュレーション	吉本 芳英	金4	理7-214	4月5日	
S	0510076	情報科学とバイオインフォマティクス	渋谷 哲朗	火3	理7-007	4月9日	
S	0510090	生体情報論	郡 宏	火2	工6-62	4月9日	
S	0515014	統計力学 I	小林 研介	金2	理4-1220	4月5日	
S	0530071	生命分子化学	小澤 岳昌	水1	化本-1202	4月10日	
S	0540043	動物発生学 I	大杉 美穂	月2	理2-201	4月8日	
集中	0560570	生物情報科学特別講義IV	有田 正規	8/5 1~4限 8/6 1~3限	理 3-412	8月5日	

105分授業
 1時限 08時30分 ~ 10時15分
 2時限 10時25分 ~ 12時10分
 3時限 13時00分 ~ 14時45分
 4時限 14時55分 ~ 16時40分
 5時限 16時50分 ~ 18時35分

(90分授業)
 1時限 08時30分 ~ 10時00分
 2時限 10時25分 ~ 11時55分
 3時限 13時15分 ~ 14時45分
 4時限 15時10分 ~ 16時40分
 5時限 17時05分 ~ 18時35分