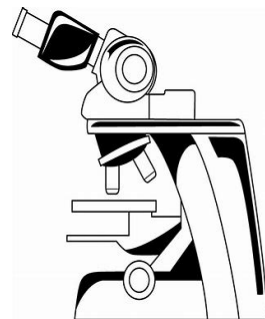


生命科学基礎実験 オリエンテーション



金曜クラス(金Ⅰ・金Ⅱ)

10月1日(金)

16:15~

月曜クラス(月Ⅰ・月Ⅱ)

10月4日(月)

16:15~

Zoom 参加 URL は T2SCHOLA よりメールでお知らせします。

Zoom に参加する前に準備するもの :

実習テキスト「2021_生命科学基礎実験の目的と方法」を T2SCHOLA にアップするので印刷してください(履修登録が一時保存状態でも入手可)。9月中旬に生命科学基礎第一2の受講生に OCWi メールを通して実習テキストを送付済です。メールの T2BOX からダウンロードできます。

月曜日クラス(月Ⅰ・月Ⅱ)と金曜日クラス(金Ⅰ・金Ⅱ)の4クラスがあります。

1年生は下の表を参考にして自分のユニット番号から実習クラスを確認し、金曜クラスは10月1日、月曜クラスは10月4日にご参加ください。

2年生以上の学生は、履修を希望する曜日のクラスのオリエンテーションにご参加ください。昨年度の実習テキストを希望する場合は、下のお問い合わせ先までご連絡ください。

他の講義・実習との履修時間帯の重複などの理由によってクラス変更を希望する場合は、生命科学基礎支援室までご相談ください。2年生以上の学生は希望するクラスに参加してください。

月Ⅰクラス					月Ⅱクラス					金Ⅰクラス					金Ⅱクラス				
U11	U13	U15	U17	U19	U12	U14	U16	U18	U20	U01	U03	U05	U07	U09	U02	U04	U06	U08	U10
U21	U23	U25	U27	U29	U22	U24	U26	U28	U30	U31	U33	U35	U37	U39	U32	U34	U36	U38	U40
U51	U53	U55	U57	U59	U52	U54	U56	U58	U60	U41	U43	U45	U47	U49	U42	U44	U46	U48	U50
U61	U63	U65	U67	U69	U62	U64	U66	U68	U70	U71	U73	U75	U77	U79	U72	U74	U76	U78	U80

生命科学基礎実験 日程		月Ⅰ	月Ⅱ	金Ⅰ	金Ⅱ
1.	オリエンテーション	10/4		10/1	
2.	顕微鏡の使い方/植物の観察	10/11	10/18	10/8	10/15
3.	棘皮動物の発生	10/25	11/8	10/22	11/5
4.	土壌生物の採集と観察	11/15	11/22	11/12	11/19
5.	魚類の解剖と観察	12/6	12/13	12/3	12/10
6.	ブロッコリーからの DNA 抽出	12/20	1/13	12/17	12/24
7.	タンパク質定量と酵素の活性測定	1/17	1/24	1/7	1/21

※ 密を避けるため定員制限を設けます。生命理工学院の学生および教職課程を必要とする学生を優先とします。

学内で Zoom に参加したい場合はデジタル多目的ホール(西9号館2階)に席があります。

※実習は隔週実施

お問い合わせ・連絡先: 生命科学基礎支援室 西3号館7階705室
19-jim.lsf@bio.titech.ac.jp

