

前期:

2020年度授業時間割(大学院バイオ・情報メディア研究科 / 工学研究科・新入生 / 2019年度以降入学者向け) <2020年5月15日 更新>

第1クォーター: 5/20(水)~6/30(水) 前期開講科目は遠隔授業として実施します。以下に記載の教室に集まるのではなく別途の掲示に従って受講してください。

Table with 5 columns: Day/Time, Course, Instructor, Room, and a second identical set of columns. It details courses for Bioinformatics, Computer Science, Media Science, and Sustainable Engineering across five days of the week.

第2クォーター: 7/1(木)~8/11(火) 前期開講科目は遠隔授業として実施します。以下に記載の教室に集まるのではなく別途の掲示に従って受講してください。

Table with 5 columns: Day/Time, Course, Instructor, Room, and a second identical set of columns. It details courses for Bioinformatics, Computer Science, Media Science, and Sustainable Engineering across five days of the week.

Table with 5 columns: Day, Course, Instructor, Room, and a second identical set of columns. It details '前期研究・プロジェクト科目' (Advanced Research/Project Courses) for Bioinformatics, Computer Science, Media Science, and Sustainable Engineering.

バイオニクス専攻 カリキュラム等の注意事項
※バイオニクス特別講義 I <隔年開講> の開講については別途掲示する (履修登録不要)
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。

コンピュータサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項
※コンピュータサイエンス特別講義 II <隔年開講> の開講については別途掲示する (履修登録不要)
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。

メディアサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
※メディアサイエンス先端特別講義 I は、集中開講予定。
詳細が決定次第、別途掲示する (履修登録不要)
※今年度休講: インストラクショナルメディア特論 I、インタラクショナルメディア特論 II。

アントレプレナー専攻 カリキュラム等の注意事項
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
※アントレプレナー特別講義の開講については別途掲示する (履修登録不要)

サステイナブル工学専攻 カリキュラム等の注意事項
※今年度休講: システム同定概論。

- 授業時間帯
1時限 8:50~10:30
2時限 10:45~12:25
3時限 13:15~14:55
4時限 15:10~16:50
5時限 17:05~18:45
- 教室の見方
KE203: 片柳研究所棟 2階 203教室
KE302: 片柳研究所棟 3階 302教室
KE304: 片柳研究所棟 3階 304教室
KC1005: 片柳研究所棟 10階 (アクティブラーニングセンター内)
研A000: 研究棟Aの教室
講A000: 講義棟Aの教室
講美000: 講義棟美の教室

※ 各クォーター開講科目は、前期の履修登録期間内にまとめて履修登録してください (曜日・時限枠外の研究・プロジェクト科目を含む)。第2クォーター開始時点での履修登録変更は受け付けません。
(バイオ・情報メディア研究科のみ)
※ ジェネリックスキル科目 (#付の科目) は、修了までに 2 単位修得する必要があります。ただし、2 単位を超えて修得した単位 (3単位目以降) については修了要件に含まれませんのでご注意ください。

★最新の時間割の確認★
東京工科大学Webサイト 学内者情報> 時間割> 大学院 時間割
http://www.teu.ac.jp/gakunai/jikanwari/006599.html



後期:

2020年度授業時間割 (大学院バイオ・情報メディア研究科 / 工学研究科・新生 / 2019年度以降入学者向け) <2020年5月15日 更新>

第3クォーター: 9/28(月)~11/20(金)

Table with 5 main columns for specializations: バイオニクス専攻, コンピュータサイエンス専攻, メディアサイエンス専攻, アントレプレナー専攻, and サステナブル工学専攻. Each column contains a grid of days, times, and course details.

第4クォーター: 11/23(月)~1/19(火)

Table with 5 main columns for specializations: バイオニクス専攻, コンピュータサイエンス専攻, メディアサイエンス専攻, アントレプレナー専攻, and サステナブル工学専攻. Each column contains a grid of days, times, and course details.

後期研究・プロジェクト科目

Table with 5 columns corresponding to the specializations, listing research and project subjects.

バイオニクス専攻 カリキュラム等の注意事項
※バイオニクス特別講義 I <隔年開講> の開講については別途掲示する (履修登録不要)
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。

コンピュータサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項
※コンピュータサイエンス特別講義 II <隔年開講> の開講については別途掲示する (履修登録不要)
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。

メディアサイエンス専攻 カリキュラム等の注意事項
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
※メディアサイエンス先端特別講義 I は、集中開講予定。
詳細が決定し次第、別途掲示する (履修登録不要)
※今年度休講: インストラクショナルメディア特論 I、インストラクショナルメディア特論 II。

アントレプレナー専攻 カリキュラム等の注意事項
※\*2020年度新規開講科目: 過年度生の履修可否は読替表を参照のこと。
※アントレプレナー特別講義の開講については別途掲示する (履修登録不要)

サステナブル工学専攻 カリキュラム等の注意事項
※今年度休講: システム同定概論。

授業時間帯
1時限 8:50~10:30
2時限 10:45~12:25
3時限 13:15~14:55
4時限 15:10~16:50
5時限 17:05~18:45
教室の見方
KE203: 片柳研究所棟 2階 203教室
KE302: 片柳研究所棟 3階 302教室
KE304: 片柳研究所棟 3階 304教室
KC1005: 片柳研究所棟 10階 (アクティブラーニングセンター内)
研A000: 研究棟Aの教室
講A000: 講義棟Aの教室
講東000: 講義棟東の教室

※各クォーター開講科目は、後期の履修登録期間内にまとめて履修登録してください (曜日・時限枠外の研究・プロジェクト科目を含む)。第4クォーター開始時点での履修登録変更は受け付けません。
(バイオ・情報メディア研究科のみ)
※ジェネリックスキル科目 (※付の科目) は、修了までに 2 単位修得する必要があります。ただし、2 単位を超えて修得した単位 (3単位目以降) については修了要件に含まれませんのでご注意ください。

★最新の時間割の確認★
東京工科大学webサイト 学内者情報> 時間割> 大学院 時間割
http://www.teu.ac.jp/gakunai/jikanwari/006599.html

