

令和3年度後学期(3Q, 4Q) 東工大イノベーション人材養成機構(IIDP)講義大学院修士キャリア科目一覧(案)
Draft Timetable of Master's-Level Career Development Courses for 2021 Fall Semester (3st and 4nd Quarter) ※in Japanese only

R3.10.14

3Q		★講義内容の概要については、下記URLを確認! http://www.ocw.titech.ac.jp/index.php?module=General&action=T0210&GakubuCD=7&KamokuCD=110600&tab=2&focus=400&LeftTab=graduate&lang=JA						
科目コード	英語対応	講義・演習科目【クラス】	講師	日程	時間	講義室	対応GA	
LAC.M401-06		修士キャリアデザイン【C】 (Master's Career Design【C】) ※修士キャリアデザイン【A1】【A2】【B】と同内容、重複履修不可	和泉 章:①②④ 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】 大塚 浩:③ 【富士通株式会社 研究本部 先端融合技術研究所 ヒューマンエンハンスメントPJ 主管研究員】 清野千秋:⑤ 【研究・産学連携本部特任教授(特許庁職員)】 後藤 匠:⑥ 【株式会社Libry 代表取締役CEO】 赤木 泰文:⑦ 【東京工業大学名誉教授、イノベーション人材養成機構特任教授】	10/1(金) ①和泉 10/8(金) ②和泉 10/15(金) ③大塚 10/22(金) ④和泉 11/5(金) ⑤清野 11/12(金) ⑥後藤 11/19(金) ⑦赤木	金曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M406-03	★	Global Career Development Literacy【C】 (グローバルキャリア開発リテラシー【C】) ※Global Career Development Literacy【A】【B】と同内容、重複履修不可	赤木 泰文:① 【東京工業大学名誉教授、イノベーション人材養成機構特任教授】 佐々木 義純:②③ 【住友化学 常務執行役員】 笠井 直子:④⑤ 【元東工大キャリアアドバイザー】 Hazel B. Gonzales:⑥⑦ 【東京工業大学 准教授】	10/4(月) ①赤木 10/11(月) ②佐々木 10/18(月) ③佐々木 10/25(月) ④笠井 11/8(月) ⑤笠井 11/15(月) ⑥ゴンザレス 11/22(月) ⑦ゴンザレス	月曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M413-05		修士キャリアデザイン演習【C1】 (Master's Career Design Practice 【C1】) ※修士キャリアデザイン演習【A1】【A2】【B1】【B2】【C1】【D1】【D2】と同内容、重複履修不可	伊東 幸子 【東京工業大学 教授】 守島 利子 【東京工業大学 特任教授】 新聞先生:④ 【エイムネクスト株式会社 取締役】	10/5(火) ① 10/12(火) ② 10/19(火) ③ 10/26(火) ④新聞 11/2(火) ⑤ 11/9(火) ⑥ 11/16(火) ⑦	火曜日 3-4限 10:40~12:20	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M413-06		修士キャリアデザイン演習【C2】 (Master's Career Design Practice 【C2】) ※修士キャリアデザイン演習【A1】【A2】【B1】【B2】【C1】【D1】【D2】と同内容、重複履修不可	伊東 幸子 【東京工業大学 教授】 守島 利子 【東京工業大学 特任教授】 新聞先生:④ 【エイムネクスト株式会社 取締役】	10/5(火) ① 10/12(火) ② 10/19(火) ③ 10/26(火) ④新聞 11/2(火) ⑤ 11/9(火) ⑥ 11/16(火) ⑦	火曜日 7-8限 16:15~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M448	★	Critical Thinking (クリティカルシンキング)	Dan Ricinchi 【東京工業大学 准教授】 Hazel B. Gonzales 【東京工業大学 准教授】	10/7(木) ① 10/14(木) ② 10/21(木) ③ 10/28(木) ④ 11/4(木) ⑤ 11/11(木) ⑥ 11/18(木) ⑦	木曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	C1M	
LAC.M511-01		知識集約型キャリア開発【C】 (Smart Business Career Development【C】)	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】 菅野 一義 【独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)対日投資部次長】 秋山 智紀 【GTIC(Global Techno Innovation Cafe)代表幹事、MIT エンタープライズ・フォーラム・ジャパン(MIT-EFJ)メンター】 秋山 吉宏 【株式会社サキコーポレーション 取締役・副社長】 沖 博美 【住友ベークライト株式会社 研究開発本部 R & D 企画推進部長】 原田 裕介 【アーサー・ディ・リトル・ジャパン マネージングパートナー日本代表】 鮫島 正洋 【内田・鮫島法律事務所 代表パートナー、弁護士・弁理士】	10/7(木) ① 10/14(木) ② 10/21(木) ③ 10/28(木) ④ 11/4(木) ⑤ 11/11(木) ⑥ 11/18(木) ⑦	木曜日 7-8限 16:15~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	C1M	
LAC.M527-02		社会・ビジネスのルールと倫理【C】 (Social and Business Rules and Ethics【C】)	和泉 章:①②⑤⑦ 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】 菅生 繁男:③④ 【国立研究開発法人 産業技術総合研究所イノベーション推進本部知財オフィサー】 西尾 拓:⑥ 【ライオン株式会社 国際事業本部 生産統括部】	10/5(火) ①和泉 10/12(火) ②和泉 10/19(火) ③菅生 10/26(火) ④菅生 11/2(火) ⑤和泉 11/9(火) ⑥西尾 11/16(火) ⑦和泉	火曜日 7-8限 16:15~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	C1M	
LAC.M537-01		研究と社会貢献【C】 (Social Contributions through Research【C】) ※集中講義	赤木 泰文:① 【東京工業大学 特任教授】 高田 潤一:② 【東京工業大学 環境・社会理工学院 教授】 山中 浩明:③ 【東京工業大学 環境・社会理工学院 教授】 村上 朋子:④ 【日本エネルギー経済研究所】	10/12(火) ①赤木 10/19(火) ②高田 11/9(火) ③山中 11/16(火) ④村上	3-4限 10:40~12:20 1-4限 8:50~12:20 1-4限 8:50~12:20 1-4限 8:50~12:20	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	C1M	
LAC.M538-03		修士研究インターンシップ【C】 (Master's Research Internship 【C】)	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】			※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	C1M	
LAC.M573-03		修士リカレント教育発展研修1-1【C】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice1-1 【C】) ※修士リカレント教育発展研修【1-1A】【1-1B】【1-1D】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】			※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M	
LAC.M574-03		修士リカレント教育発展研修1-2【C】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice1-2【C】) ※修士リカレント教育発展研修【1-2A】【1-2B】【1-2D】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】			※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M	
LAC.M575-03		修士リカレント教育発展研修2【C】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice2【C】) ※修士リカレント教育発展研修【2A】【2B】【2D】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】			※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M	

・修士学生であればどなたでも履修できます。履修登録は各自で行ってください。

・未定部分は、決まり次第、OCW、IIDPホームページでお知らせいたします。

・日時、講義室変更の可能性があるので、必ずOCW等で最新の情報をチェックするようにしてください。

●修士課程学生に求められるGraduate Attributes (GA)

COM: 自らのキャリアプランを明確に描き、その実現に必要な能力を、社会との関係を含めて認識できる。

C1M: 学術・研究における誠実性について理解し、自身の専門能力を学術・科学技術の発展に活用し、専門能力が異なる他者と共同して課題解決に貢献できる。

令和3年度後学期(3Q、4Q) 東工大イノベーション人材養成機構(IIDP)講義大学院修士キャリア科目一覧(案)
Draft Timetable of Master's-Level Career Development Courses for 2021 Fall Semester (3st and 4nd Quarter) ※in Japanese only

R3.10.14

★講義内容の概要については、下記URLを確認!
<http://www.ocw.titech.ac.jp/index.php?module=General&action=T0210&GakubuCD=7&KamokuCD=110600&tab=2&focus=400&LeftTab=graduate&lang=JA>

4Q		英語対応	講義・演習科目【クラス】	講師	日程	時間	講義室	対応GA	
LAC.M413-07			修士キャリアデザイン演習【D1】 (Master's Career Design Practice 【D1】) ※修士キャリアデザイン演習【A1】【A2】【B1】【B2】【C1】【C2】【D2】と同内容、重複履修不可	伊東 幸子 【東京工業大学 教授】 守島 利子 【東京工業大学 特任教授】 金子先生:④ 【株式会社みらい創造機構 共同創業者 / 取締役】	12/7(火) ① 12/14(火) ② 12/21(火) ③ 1/11(火) ④金子 1/18(火) ⑤ 1/25(火) ⑥ 2/1(火) ⑦	火曜日 3-4限 10:40~12:20	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M413-08			修士キャリアデザイン演習【D2】 (Master's Career Design Practice 【D2】) ※修士キャリアデザイン演習【A1】【A2】【B1】【B2】【C1】【C2】【D1】と同内容、重複履修不可	伊東 幸子 【東京工業大学 教授】 守島 利子 【東京工業大学 特任教授】 金子先生:④ 【株式会社みらい創造機構 共同創業者 / 取締役】	12/7(火) ① 12/14(火) ② 12/21(火) ③ 1/11(火) ④金子 1/18(火) ⑤ 1/25(火) ⑥ 2/1(火) ⑦	火曜日 7-8限 16:15~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	COM	
LAC.M511-02			知識集約型キャリア開発【D】 (Smart Business Career Development【D】)	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】 菅野 一義 【独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)対日投資部次長】 浜田 高宏 【株式会社K-Will 代表取締役社長】 山本 佳世子 【日刊工業新聞社論説委員・編集局科学技術部編集委員】 藤原 洋 【株式会社ブロードバンドタワー 代表取締役会長兼社長CEO】 吉村 謙 【チームラボ株式会社 取締役】 青木 雅博 【株式会社日立製作所 理事】	12/9(木) ① 12/16(木) ② 12/23(木) ③ 1/6(木) ④ 1/20(木) ⑤ 1/27(木) ⑥ 2/3(木) ⑦	木曜日 7-8限 16:15~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	C1M	
LAC.M538-04			修士研究インターンシップ【D】 (Master's Research Internship 【D】)	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】				※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	C1M
LAC.M573-04			修士リカレント教育発展研修1-1【D】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice1-1 【D】) ※修士リカレント教育発展研修【1-1A】【1-1B】【1-1C】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】				※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M
LAC.M574-04			修士リカレント教育発展研修1-2【D】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice1-2【D】) ※修士リカレント教育発展研修【1-2A】【1-2B】【1-2C】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】				※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M
LAC.M575-04			修士リカレント教育発展研修2【D】 (Master's Recurrent Program Advanced Practice2【D】) ※修士リカレント教育発展研修【2A】【2B】【2C】と同内容、重複履修不可	和泉 章 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授(経済産業省職員)】				※履修については、指導教員と相談のこと ※必要な単位数に見合う成果を得ることができるQに、且つ、それに対応する科目を申告すること	COM C1M

・修士学生であればどなたでも履修できます。履修登録は各自で行ってください。

・未定部分は、決まり次第、OCW、IIDPホームページでお知らせいたします。

・日時、講義室変更の可能性がありますので、必ずOCW等で最新の情報をチェックするようにしてください。

●修士課程学生に求められるGraduate Attributes (GA)

COM: 自らのキャリアプランを明確に描き、その実現に必要な能力を、社会との関係を含めて認識できる。

C1M: 学術・研究における誠実性について理解し、自身の専門能力を学術・科学技術の発展に活用し、専門能力が異なる他者と共同して課題解決に貢献できる。