

令和4年前学期(1Q、2Q) 東工大イノベーション人材養成機構(IIDP)講義大学院博士キャリア科目一覧(案) R4.4.13
 Draft Timetable of Doctoral-Level Career Development Courses for 2022 Spring Semester (1st and 2nd Quarter) ※in Japanese only

講義概要について下記URL参照/Visit the following URL for the details of each course content

※600番台が表示されないときは、「科目コード」と記載されている箇所右側「600番台」(リンク有り)の文字をクリックしてください

<http://www.oow.titech.ac.jp/index.php?module=General&action=T0210&GakubuQD=7&KamokuQD=110600&tab=2&focus=600&leftTab=graduate&lang=#num600>

1Q	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.C601-01		博士キャリアデザイン【A】 (Doctoral Career Design【A】) ※博士キャリアデザイン【C】と同内容、重複履修不可	和泉 章:①②③ 【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)】 海田 京俊:④ 【富士電機 技師長】 小川 雅:⑤ 【工学院大学 工学部 機械システム工学科 准教授】 赤木 泰文:⑥ 【東京工業大学特任/名誉教授】 田中 秀数:⑦ 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】	4/11(月) ①和泉 4/18(月) ②和泉 4/25(月) ③和泉 5/2(月) ④海田 5/9(月) ⑤小川 5/23(月) ⑥赤木 5/30(月) ⑦田中	月曜日 3-4限 10:45~12:25	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA0D
	LAC.C651-01	★	Doctoral Technical Discussion【A】 (博士テクニカルディスカッション【A】) ※R3年度科目名:LAC.C651 Technical Discussion	Dan Ricinchi 【東京工業大学 准教授】 Hazel B. Gonzales 【東京工業大学 准教授】	4/13(水) ① 4/20(水) ② 4/27(水) ③ 5/11(水) ④ 5/18(水) ⑤ 5/25(水) ⑥ 6/1(水) ⑦	水曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.C657-01	★	Doctoral Technical Writing【A】 (博士テクニカルライティング【A】) ※R3年度科目名:LAC.C657 Technical Writing	Dan Ricinchi 【東京工業大学 准教授】 Hazel B. Gonzales 【東京工業大学 准教授】	4/13(水) ① 4/20(水) ② 4/27(水) ③ 5/11(水) ④ 5/18(水) ⑤ 5/25(水) ⑥ 6/1(水) ⑦	水曜日 3-4限 10:45~12:25	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A621-01		博士アカデミックリテラシー【A】 (Doctoral Academic Literacy【A】) ※進中講義 ※博士アカデミックリテラシー【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.C621 ALP研修基礎 ※定員:20名以下	安岡 康一【東京工業大学 名誉教授】:① Hazel B. Gonzales【東京工業大学 准教授】:② 小泉 周【大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 特任教授】:③④ 藤井 健視【国立研究開発法人 科学技術振興機構 科学技術イノベーション人材育成部 部長】:③④ Dan Ricinchi【東京工業大学 准教授】:⑤ 植松 友彦【東京工業大学 教授】:⑥ 田中秀数【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】	4/14(木) ①安岡 4/21(木) ②Gonzales 4/28(木) ③小泉 5/12(木) ④小泉 5/26(木) ⑤Ricinchi 5/31(火) ⑥植松	3-4限 10:45~12:25 5-6限 14:20~16:00 5-8限 14:20~17:55 5-6限 14:20~16:00 5-6限 14:20~16:00 3-4限 10:45~12:25	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A635-01		博士アカデミック海外研修【A】 (Doctoral Academic Overseas Training【A】) ※R3年度科目名:LAC.A635 ALP研修Ⅱ(海外研修)	田中 秀数 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】			※詳細は下記URL、「博士アカデミック海外研修募集要項」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.A639-01		博士アカデミック国内研修【A】 (Doctoral Academic Domestic Training【A】) ※R3年度科目名:LAC.A639 ALP研修Ⅲ(国内研修)	田中 秀数 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】			※詳細は下記URL、「博士アカデミック国内研修募集要項」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.P632-01		博士企業研究インターンシップ1【A】 (Doctoral Research Internship in Private Companies 1【A】) ※博士企業研究インターンシップ【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P632 PLP研修1	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)】				GA:GA1D
	LAC.P633-01		博士企業研究インターンシップ2【A】 (Doctoral Research Internship in Private Companies 2【A】) ※博士企業研究インターンシップ【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P633 PLP研修2	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)】			※詳細は下記URL、「博士企業研究インターンシップ」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.P634-01		博士企業研究インターンシップ4【A】 (Doctoral Research Internship in Private Companies 4【A】) ※博士企業研究インターンシップ【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P634 PLP研修4	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)】				GA:GA1D
	LAC.P661-01		博士リカレント研修1【A】 (Doctoral Recurrent Program 1【A】) ※博士リカレント研修【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P661 博士リカレント教育発展研修1	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P662-01		博士リカレント研修2-1【A】 (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 2-1【A】) ※博士リカレント研修2-1【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P662 博士リカレント教育発展研修2-1	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P665-01		博士リカレント研修2-2【A】 (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 2-2【A】) ※博士リカレント研修2-2【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P665 博士リカレント教育発展研修2-2	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Q1に、且つ、それに対応する科目を申告すること	GA:GA0D,GA1D
	LAC.P663-01		博士リカレント研修3【A】 (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 3【A】) ※博士リカレント研修3【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P663 博士リカレント教育発展研修3	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P664-01		博士リカレント研修4【A】 (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 4【A】) ※博士リカレント研修4【B】【C】【D】と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P664 博士リカレント教育発展研修4	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)】				GA:GA0D,GA1D

・OOW・Web等で最新の時間割をチェックするようにしてください。/Confirm your latest lecture time table by visting OOW-I and/or Web system for S & F

・時間割掲載サイト/URL for your lecture time table

【Jp】<https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education>

【En】<https://www.titech.ac.jp/english/student-support>

●Graduate Attributes (GA)

GA0D: 自らのキャリアを明確にデザインし、アカデミア・産業界の構成員として活躍するための知識・スキル、社会的責任、倫理等を包括的に理解して、イノベーション実現に貢献できる。

GA1D: 自らがデザインしたキャリアを実現するために必要な高度なリーダーシップ、アントレプレナー、知識・スキル、社会的責任、倫理等を身に付けることで、イノベーションの実現に貢献できる。

GA0D: You can clearly design your own career and contribute to realizing scientific, technological, or social innovation through a comprehensive understanding of the knowledge, skills, social responsibilities and ethics required to become an active member of academia and/or industry.

GA1D: You can lead in realizing scientific, technological, or social innovation by acquiring the advanced leadership skills, entrepreneurial skills, knowledge and expertise, and by developing social responsibility necessary for materializing your designed career.

講義概要について下記URL参照/Visit the following URL for the details of each course content

※600番台が表示されないときは、「科目コード」と記載されている箇所右側「600番台」(リンク有り)の文字をクリックしてください

<http://www.ocw.titech.ac.jp/index.php?module=General&action=T0210&GakubuCD=7&KamokuCD=1106000&tab=2&forum=600&LeftTab=graduate&lang=#num600>

2Q	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
	共通科目							
	LAC.C603-01	★	Doctoral Strategy for Balancing Career, Personality and Lifestyle[B] (博士キャリア、パーソナリティ、ライフスタイルのバランス戦略[B]) ※集中講義 ※Doctoral Strategy for Balancing Career, Personality and Lifestyle[C]と同内容、重複履修不可 ※R2年度科目名:LAC.C603 Doctoral Career Design III E ※R3年度科目名:LAC.C603 Strategies for Balancing Career, Personality and Lifestyle	赤木 泰文【東京工業大学特任教授/名誉教授】:① 前田 正明【Asurion Strategic Advisor】:② 市橋 靖久【旭化成株式会社 パフォーマンスプロダクツ事業本部 ポリマー技術開発総研 レオナ樹脂技術開発部】:③ Dan Ricinchi【東京工業大学 准教授】:④ 田中 秀数【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】	6/14(火) ①赤木 6/21(火) ②前田 6/28(火) ③市橋 7/11(月) ④Ricinchi	3-4限 10:45~12:25 1-4限 8:50~12:20 5-8限 14:20~17:55 5-8限 14:20~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA0D
	LAC.C620-01		博士社会・ビジネスのルールと倫理[B] (Doctoral Social and Business Rules and Ethics[B]) ※博士社会・ビジネスのルールと倫理[D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.C620 特論社会ビジネスのルールと倫理	和泉 章:①④⑥⑦ 【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:②③ 【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財財オフィサー】 西尾 拓:⑤ 【ライオン株式会社 国際事業本部 生産統括部】	6/16(木) ①和泉 6/23(木) ②菅生 6/30(木) ③菅生 7/7(木) ④和泉 7/14(木) ⑤西尾 7/21(木) ⑥和泉 7/28(木) ⑦和泉	木曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.C651-02	★	Doctoral Technical Discussion[B] (博士テクニカルディスカッション[B]) ※R3年度科目名:LAC.C651 Technical Discussion	Dan Ricinchi 【東京工業大学 准教授】 Hazel B. Gonzales 【東京工業大学 准教授】	6/15(水) ① 6/22(水) ② 6/29(水) ③ 7/6(水) ④ 7/13(水) ⑤ 7/20(水) ⑥ 7/27(水) ⑦	水曜日 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A621-02		博士アカデミックリテラシー[B] (Doctoral Academic Literacy[B]) ※集中講義 ※博士アカデミックリテラシー[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※定員:20名以下 ※R3年度科目名:LAC.A621 ALP研修基礎	安岡 康一【東京工業大学 名誉教授】:① Hazel B. Gonzales【東京工業大学 准教授】:② 小泉 周【大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 特任教授】:③④ 藤井 健視【国立研究開発法人 科学技術振興機構 科学技術イノベーション人材育成部 部長】:③④ Dan Ricinchi【東京工業大学 准教授】:⑤ 植松 友彦【東京工業大学 教授】:⑥ 田中秀数【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】	6/15(水) ①安岡 6/21(火) ②Gonzales 6/28(火) ③小泉 7/8(金) ④小泉 7/22(金) ⑤Ricinchi 7/29(金) ⑥植松	3-4限 10:45~12:25 5-6限 14:20~16:00 5-8限 14:20~17:55 5-6限 14:20~16:00 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A631-01		博士アカデミックティーチング[B] (Doctoral Academic Teaching Practice[B]) ※集中講義 ※博士アカデミックティーチング[C]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.A631 ALP研修(ティーチング)	田中 秀数【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】: 河内 直之【東京工業大学名誉教授】: 篠崎和夫【東京工業大学特命教授】: 加藤 由香里【東京工業大学教授】:	6/17(金) ①加藤 ②河内、篠崎 7/7(木) ③河内、田中 7/14(木) ④河内、篠崎、 田中 7/21(木) ⑤河内、田中	5-6限 14:20~16:00 7限 16:15~17:05 5-6限 14:20~16:00 学外実習 5-6限 14:20~16:00	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A635-02		博士アカデミック海外研修 [B] (Doctoral Academic Overseas Training [B]) ※R3年度科目名:LAC.A635 ALP研修 II(海外研修)	田中 秀数 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】			※詳細は下記URL、「博士アカデミック海外研修募集要項」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.A639-02		博士アカデミック国内研修 [B] (Doctoral Academic Domestic Training [B]) ※R3年度科目名:LAC.A639 ALP研修 III(国内研修)	田中 秀数 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】			※詳細は下記URL、「博士アカデミック国内研修募集要項」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.A641		博士アカデミックプレゼン I (Doctoral Academic Presentation I) ※R3年度科目名:LAC.A641 ALP発展研修 I ※集中講義 ※定員:12名以下	田中 秀数 【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】 安岡 康一 【東京工業大学名誉教授】	6/17(金) ① 6/24(金) ② 7/1(金) ③ 7/8(金) ④	5-6限 14:20~16:00 5-8限 14:20~17:55 5-8限 14:20~17:55 5-8限 14:20~17:55	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.A642		博士アカデミックプレゼン II [B] (Doctoral Academic Presentation II[B]) ※R3年度科目名:LAC.A642 ALP発展研修 II ※博士アカデミックプレゼン II [D]と同内容、重複履修不可 ※定員:20名以下	赤木 泰文:① 【東京工業大学特任教授/名誉教授】 中村 春夫:②③ 【東京工業大学名誉教授】 小坂田 隼太郎:④ 【東京工業大学名誉教授】 小林 隆夫:⑤ 【東京工業大学名誉教授】 二羽 洋一郎:⑥⑦ 【東京工業大学名誉教授】 田中 秀数【東京工業大学イノベーション人材養成機構特任教授/名誉教授】	6/13(月) ①赤木 6/20(月) ②中村 6/27(月) ③中村 7/4(月) ④小坂田 7/11(月) ⑤小林 7/25(月) ⑥二羽 8/1(月) ⑦二羽	月曜日 3-4限 10:45~12:25	ZOOM講義 ※原則オンライン講義	GA:GA1D
	LAC.P632-02		博士企業研究インターンシップ1[B] (Doctoral Research Internship in Private Companies 1[B]) ※博士企業研究インターンシップ1[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P632 PLP研修1	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)】				GA:GA1D
	LAC.P633-02		博士企業研究インターンシップ2[B] (Doctoral Research Internship in Private Companies2[B]) ※博士企業研究インターンシップ2[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P633 PLP研修2	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)】			※詳細は下記URL、「博士企業研究インターンシップ」を確認してください https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education	GA:GA1D
	LAC.P634-02		博士企業研究インターンシップ4[B] (Doctoral Research Internship in Private Companies4[B]) ※博士企業研究インターンシップ4[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P634 PLP研修4	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)】				GA:GA1D
	LAC.P661-02		博士リカレント研修1[B] (Doctoral Recurrent Program 1[B]) ※博士リカレント研修1[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P661 博士リカレント教育発展研修1	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P662-02		博士リカレント研修2-1[B] (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 2-1[B]) ※博士リカレント研修2-1[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P662 博士リカレント教育発展研修2-1	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P665-02		博士リカレント研修2-2[B] (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 2-2[B]) ※博士リカレント研修2-2[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P665 博士リカレント教育発展研修2-2	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Q1に、且つ、それに対応する科目を申告すること	GA:GA0D,GA1D
	LAC.P663-02		博士リカレント研修3[B] (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 3[B]) ※博士リカレント研修3[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P663 博士リカレント教育発展研修3	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)】				GA:GA0D,GA1D
	LAC.P664-02		博士リカレント研修4[B] (Doctoral Recurrent Program Advanced Practice 4[B]) ※博士リカレント研修4[A][C][D]と同内容、重複履修不可 ※R3年度科目名:LAC.P664 博士リカレント教育発展研修4	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)】				GA:GA0D,GA1D

・OGW・Web等で最新の時間割をチェックするようにしてください。/Confirm your latest lecture time table by visting OGW-and/or Web system for S & F

・時間割掲載サイト/URL for your lecture time table

[日] <https://www.titech.ac.jp/student-support/students/life/career-education>

[英] <https://www.titech.ac.jp/english/student-support>

◎Graduate Attributes(GA)

GA0D: 自らのキャリアを明確にデザインし、アカデミク・産業界の担い手として活躍するための知識・スキル、社会的責任、倫理等を包括的に理解して、イノベーション実現に貢献できる。

GA1D: 自らデザインしたキャリアを実現するために必要な高度なリーダーシップ、アントレプレナー、知識・スキル、社会的責任、倫理等を身に付けることで、イノベーションの実現を主導できる。

GA0M: You can clearly design your own career and contribute to realizing scientific, technological, or social innovation through a comprehensive understanding of the knowledge, skills, social responsibilities and ethics required to become an active member of academia and/or industry.

GA1M: You can lead in realizing scientific, technological, or social innovation by acquiring the advanced leadership skills, entrepreneurial skills, knowledge and expertise, and by developing social responsibility necessary for materializing your designed career.