

キャリア科目履修 オリエンテーション Orientation

1. 単位

修了要件については必ず所属コースの学修案内などの規定に従って下さい。

- i) 修士課程修了要件として、IIDPや所属コース設定のキャリア科目を2単位履修する。2つのGAを満たして2単位取得 (C0MとC1M)
- ii) 複数のGAが対応している科目は、当該科目の単位取得により、該当しているすべてのGAをカバーしたことになる。

2. 修士課程GA(Graduate Attributes)

【C0M】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。

3. 履修スケジュール

・期首(1Qや3Q)は履修者が殺到するため、全Qの講義を確認した上で、修士課程修了までの2年間で2単位履修に向けてのスケジュールを考えて履修登録すること。

・個人の問題としても、修士課程スタート時に集中して講義を履修するよりも、2年間の計画として研究と講義のバランスを考えて講義の履修をする方が効果的に研究・学習ができる。(具体的な講義名は次ページを参照)

4. キャリア科目の詳細および情報の取得方法についてはOCWおよびIIDPサイトを参照のこと。

修士課程学生向けキャリア科目 -イノベーション人材養成機構(IIDP)担当-

(注)英字表記は英語で開講

開講Q	COM	C1M
1Q [A]	<ul style="list-style-type: none"> ・修士キャリアデザイン【A1】 ・修士キャリアデザイン【A2】 ・修士キャリアプラン【A1】 ・修士キャリアプラン【A2】 ・修士キャリアデザイン演習【A1】 ・修士キャリアデザイン演習【A2】 ・Japanese Culture and Business【A】 	<ul style="list-style-type: none"> ・テクノロジーマネジメント概論【A】 ・修士研究インターンシップ【A】
2Q [B]	<ul style="list-style-type: none"> ・修士キャリアデザイン【B1】 ・修士キャリアデザイン【B2】 ・修士キャリアプラン【B】 ・修士キャリアデザイン演習【B1】 ・修士キャリアデザイン演習【B2】 ・Fundamental Strategy for Balancing Career, Personality, and Lifestyle 【B】 	<ul style="list-style-type: none"> ・Scientific Communication ・修士研究インターンシップ【B】
3Q [C]	<ul style="list-style-type: none"> ・修士キャリアデザイン【C】 ・修士キャリアプラン【C】 ・修士キャリアデザイン演習【C1】・修士キャリアデザイン演習【C2】 ・Fundamental Strategy for Balancing Career, Personality, and Lifestyle 【C】 	<ul style="list-style-type: none"> ・知識集約型キャリア開発【C】 ・研究と社会貢献【C】 ・テクノロジーマネジメント概論【C】 ・Critical Thinking ・修士研究インターンシップ【C】
	<ul style="list-style-type: none"> ・科学者の倫理【C】 ・技術者の倫理【C】 	
4Q [D]	<ul style="list-style-type: none"> ・修士キャリアデザイン演習【D1】 ・修士キャリアデザイン演習【D2】 ・Japanese Culture and Business 【D】 	<ul style="list-style-type: none"> ・知識集約型キャリア開発【D】 ・研究と社会貢献【D】 ・修士研究インターンシップ【D】
	<ul style="list-style-type: none"> ・科学者の倫理【D】 ・技術者の倫理【D】 	

キャリア科目の履修方法

※IIDPのWebサイトにも解説あり(「IIDP」で検索！)

- 東工大ポータルにログインし、メニューから「教務Webシステム」を選択。
- 履修科目登録を行う。

(1) 各コースの修了要件の確認方法

「大学院学修案内」より、「各コース案内」で所属コースの修了要件を確認する。

(2) キャリア科目情報

キャリア科目には、各コースが開講する自コース学生向けのもの、IIDPが開講する全学学生向けのものがある。(さらに、イノベーション科学コース／技術経営専門職学位課程が開講して全学に公開するキャリア科目も、同コース所属学生優先ですが、枠があれば履修可能。)

東工大ポータルの「教務Webシステム」から自分の履修状況を適宜確認すること。

非常時、不明な点などに関してイノベーション人材養成機構(IIDP)に連絡をとる場合は iidpinfo@jim.titech.ac.jp にメールすること。

IIDPプログラム：講義だけではない！

- IIDPキャリア科目
- 実践的キャリア観養成
- 知見・視野拡大
- 社会(企業/アカデミア)で活躍する先輩の経験
- ...

さらに！

Career Talk with Foreign Companies

留学生就職ガイダンス

Dr's K-meet

研究インターンシップ説明会

企業等外部の専門家との直接の意見交換、交流の場も設定。
特に就職やインターンシップへのきっかけ作りをする場として有効。

年間スケジュール	2020						2021					
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
中長期研究インターンシップ説明会		*										
留学生就職ガイダンス								*				
Career Talk with Foreign Companies									*			
English Training Program										*		

自らの人生を
デザインする！

キャリア観を身に付けそれを実践し自らキャリアを創り出す

自らを企業にアピールする機会

キャンパス・リクルーティング

- ・海外研修
- ・研究インターンシップ(産学協働イノベーション人材育成協議会との連携)
- ・業者のWebナビに頼りきりにならなくても済む本学主体で開催する活動

- 全学生用：K-meet
- 留学生用：留学生就職ガイダンス
- 留学生用：留学生と外資系企業との情報交流会(JETROと連携)
- 博士後期課程学生限定：Dr's K-meet
- 博士：English Training Program

