

東京都立大学では、大学院生のキャリア形成に向けたプログラムを開講しています。アカデミアの分野とともに、企業活動に関する理解を深め、将来のキャリア選択について幅広く考える機会を提供します。

①「理工系博士人材のキャリア形成」

(1単位、授業番号 M:W0500、D:W0600)

対象学生	全研究科の博士前期・後期課程の学生
テーマ	理工系博士人材の民間企業におけるキャリアについて議論する。
主な内容	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 博士人材の就職状況や就職活動 ▶ 民間企業で活躍する本学博士後期課程修了者等による講演（4名を予定） ▶ 博士号を持つ研究開発者や技術者の企業における業務実態やキャリアパス ▶ 博士後期課程修了者の在学中における研究活動や就職活動
開講期	後期Ⅰ期 月曜日5限（全8回）
教室	南大沢キャンパス 11号館 102教室
担当者	大学教育センター 教授 林 祐司

問合せ先：南大沢キャンパス1号館1階教務課大学院担当
直通 042-677-2937 南大沢内線 2286

②「企業における知的財産マネジメント」

(1単位、授業番号 M:W0515、D:W0615)

対象学生	全研究科の博士前期・後期課程の学生
テーマ	企業の研究開発、技術開発における知的財産の重要性と意義を理解する。
主な内容	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 特許権、商標権、意匠権等、知的財産の基礎的な理解 ▶ 企業における知的財産の意義と経済社会的背景の理解 ▶ 技術力と知的財産を活かした企業戦略とビジネスモデル ▶ 実際の知財事例を題材にディスカッション
開講期	後期Ⅱ期 木曜日5限（全8回）
教室	南大沢キャンパス 11号館 201教室
担当者	大学教育センター 講師 吉川 万美 [※]

問合せ先：南大沢キャンパス1号館1階教務課大学院担当
直通 042-677-2937 南大沢内線 2286

③「博士人材の研究インターンシップ」

(2単位、授業番号 D:W0610)

対象学生	全研究科の博士後期課程の学生
テーマ	企業現場において研究力を実践し、多様な場で活躍するための汎用力を高める。
主な内容	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 企業の研究開発部門における長期のインターンシップ ▶ 期間は約2カ月、受入先企業は約40社 ▶ 実習内容や実習条件は企業との調整により決定。コーディネーター（特任教授）が調整を支援します。 ▶ 民間企業の実態を理解し、研究計画力、チームワーク力、広い視野を養います。
開講期	通年（随時集中）
担当者	大学教育センター 特任教授 可知 直毅
申込等	実習テーマ閲覧、申込みはキャリア支援課のサイトから http://www.gs.tmu.ac.jp/career/doctorcareer/

問合せ先：c-engine@tmu.ac.jp
(コーディネーター、キャリア支援課、教務課共通アドレス)

授業開講告知 [大学院生向け] 大学院キャリア開発 プログラム (2020年度)

東京都立大学
大学教育センター
大学院全学共通科目