

実務経験のある教員による授業科目（経済学部）

科目名	単位数	実務経験を活かした教育の取組	公共	マネジメント	会計
簿記論	2	公認会計士として活動し、また受験指導等も行っている教員が授業を担当致します。	○	○	○
演習Ⅰ（2単位）	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
演習Ⅰ（2単位）	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。	○	○	○
演習Ⅱ（2単位）	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
演習Ⅱ（2単位）	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。	○	○	○
演習Ⅲ	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
演習Ⅲ	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。	○	○	○
演習Ⅳ	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
演習Ⅳ	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。	○	○	○
現代経済・経営特殊講義	2	経済情勢の分析を担当する行政官から東海地域経済の現状や課題などを解説する。 金融監督や検査を行う行政官が銀行監督や検査のあり方などを解説する。 金融犯罪被害防止にかかわる行政官が犯罪被害の未然防止や関係法令などを解説する。 金融犯罪被害防止にかかわる行政官が犯罪被害の未然防止や関係法令などを解説する。	○	○	○
経済開発論	2	国際協力・交流団体において経済・社会開発分野のプログラム・オフィサーとして20年勤務経験あり。経験に基づく事例や、国際機関のデータや情報の活用により実践的な分析力の向上に役立つ講義を心掛ける。	○	○	
企業論	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。		○	○
金融論Ⅰ	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
金融論Ⅱ	2	ラジオ番組（ラジオNikkei）やテレビ番組（NHK）の企画制作会議等での経験を活用します。	○	○	○
コーポレートガバナンス	2	民間企業勤務及び役員の経験を活かしたい		○	○
名古屋と行政	2	名古屋市役所の各局・各課の方々が、ゲストスピーカーとして来校して下さいます。現場での実務経験を活かした現実社会の動向について、講義して下さいます。	○	○	○
日本経済・経営Ⅱ	2	地方自治体、自動車部品メーカー、ゴム商社などで実務経験のある講師や、大学院を経て大学教員を務める講師が、具体的な各職場や専門研究分野の特徴を伝授し、就職活動に活かして頂きます。 また大学院で修得した学問を交えて、職務における理論と実践を講義します。	○	○	○
租税法	2	現役税理士が、実務に即した経験を踏まえて講義します。守秘義務を逸脱しない範囲で具体的事例について解説します。			○
知的財産法	2	知的財産の実務家である弁理士が講義をします。	○	○	○
地域企業活性化論	2	本講義は実務家5名によるリレー講義である。		○	
特別セミナーⅠ	2	実務経験20年～40年を持った実務家による講義と若手社会人参加のワークショップ	○	○	○
特別講義Ⅰ	2	実務経験20年～40年を持った実務家による講義と若手社会人参加のワークショップ	○	○	○
特別講義Ⅱ	2	名古屋市上下水道局で水道・下水道事業の経営企画・経理に携わった経験のある現役若しくは元幹部職員による講義であり、名古屋市における実務経験や体験談を交えながら水道・下水道事業を運営する地方公営企業の持続可能な経営や将来に向けたインフラのあり方を考察する。	○	○	○
特別講義Ⅲ	2	かつて名古屋市において総合計画等の策定に携わり、現在はまちづくりに関する各種事業を実施する団体に所属する教員が、まちづくりを実現するための都市政策について講義します。	○	○	○
特別セミナーⅤ	2	企業での調査及びコンサルティング業務とNPO法人での起業支援の業務を経験している教員が講義を担当する。	○	○	○

【専門教育科目】

全学共通科目	0	0	0
学部等共通科目	40	40	40
専門科目	2	8	6
単位数合計	42	48	46

【教養教育科目】

全学共通科目	24	24	24
学部等共通科目	30	30	30
専門科目	0	0	0
単位数合計	54	54	54

【合計】

全学共通科目	24	24	24
学部等共通科目	70	70	70
専門科目	2	8	6
単位数合計	96	102	100