

## 実務経験のある教員等による授業科目一覧【2020年度】

※今年度開講される「実務経験のある教員等による授業科目」一覧です。

※各授業科目詳しい授業内容や開講時限等については、シラバス（大学ホームページからリンク）で確認してください。

\*「実務経験のある教員等による授業科目」とは

担当する授業科目に関連した実務経験を有している者が、その経験を授業に生かす実践的教育を行っている授業科目を指します。

また、企業からの講師招聘や学外実習等、主として実践的教育から構成している授業科目も含まれます。

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
1	全学	全学	防災リーダー養成論	2	山崎 登	元NHK解説委員（自然災害、防災、消防、救急担当）の教員が、災害に対応するための知識及び技術について解説する。	
2	全学	全学	防災リーダー養成論実習	2	津波古 憲	救急救命士の資格を持ち、消防局で勤めた教員が、災害発生時の広く災害時にリーダーとして活動するための知識や技能を身につけるための指導を行う。	
全学共通 合計:4単位							
3	政経	政治行政	警察行政(総論)	2	荒木 二郎	警察行政に携わった経験と専門知識を持つ者が、警察行政全般の概要、捜査手続き等について講義する。	
4	政経	政治行政	警察行政(各論)	2	荒木 二郎	警察行政に携わった経験と専門知識を持つ者が、警察行政の課題及び問題解決への取り組みを講義する。	
5	政経	政治行政	行政学総論(基礎)	2	平石 正美	行政政策の立案に携わった経験と専門知識を持つ者が、具体的な政策課題や立案の基礎について講義する。	
6	政経	政治行政	行政学総論(応用)	2	平石 正美	行政政策の立案に携わった経験と専門知識を持つ者が、具体的な政策課題や立案の視点について講義する。	
7	政経	政治行政	消防行政入門	2	三好 勝則	消防行政に携わった経験と専門知識を持つ者が、消防行政全般の概要及び具体的な活動について講義する。	
8	政経	政治行政	国際社会の法構造	2	目賀田 周一郎	日本の外交政策立案と外交実務に携わった経験と専門知識を持つ者が、政策課題や立案の視点を講義(解説)する。	
9	政経	政治行政	戦争と法	2	目賀田 周一郎	日本の外交政策立案と外交実務に携わった経験と専門知識を持つ者が、政策課題と問題解決策を講義する。	
10	政経	政治行政	メディア論	2	津田 俊樹	日本のマスメディア実務に携わった経験と専門知識を持つ者が、メディアの現状と課題について講義する。	
11	政経	政治行政	マスコミュニケーション論	2	津田 俊樹	日本のマスメディア実務に携わった経験と専門知識を持つ者が、メディアの現状と課題について講義する。	
12	政経	経済	労働経済学(基礎理論)	2	熊迫 真一	労働経済学に関して、人事・組織担当のコンサルタント経験のある教員が、現実的な状況を踏まえて講義する。	
13	政経	経済	労働経済学(労働市場)	2	熊迫 真一	労働経済学に関して、人事・組織担当のコンサルタント経験のある教員が、現実的な状況を踏まえて講義する。	
14	政経	経済	会計学1	2	加藤 将貴	会計実務経験を有する教員が、会計理論や財務諸表を用いた経営分析等について講義する。	
15	政経	経済	会計学2	2	加藤 将貴	会計実務経験を有する教員が、会計理論や財務諸表を用いた経営分析等について講義する。	
16	政経	経済	国際経済論(諸理論)	2	助川 成也	日本貿易振興機構(ジェトロ)で長年に亘り国際経済・貿易、企業動向の調査・研究に携わっていた教員が、国際貿易を理論と統計双方の面を踏まえて講義する。	
17	政経	経済	国際経済論(諸問題)	2	助川 成也	日本貿易振興機構(ジェトロ)で長年に亘り国際経済・貿易、企業動向の調査・研究に携わっていた教員が、FTA等国際貿易で発生している問題について講義する。	
18	政経	経済	数理統計学(基礎)	2	北村 仁代	元行政官(内閣府経済財政分析担当計量分析室参事官補佐)が、経済指数や官庁統計を用いて統計学を解説する。	
19	政経	経済	数理統計学(応用)	2	北村 仁代	元行政官(内閣府経済財政分析担当計量分析室参事官補佐)が、経済指数や官庁統計を用いて統計学を解説する。	
政経学部 合計(全学共通4単位を含む):政治行政学科22単位/経済学科20単位							
20	体育	共通	解剖学	2	日下部 辰三	医師として勤務経験のある教員が、人体を構成する諸器官の成り立ちや構造を説明し、その機能についても解説を加える。	
21	体育	体育	アスリート実習1	2	岡田 雅次	オリンピック陸上強化コーチである教員が、年間競技スケジュールを考慮し、競技力向上を目指し、トレーニング計画を解説するとともに理論、審判方法について指導する。	
22	体育	体育	体育方法学・実習(ラグビー)	1	古田 仁志	実業団での選手経験および指導経験があり、日本代表コーチ経験を持つ教員が、ラグビー(タグラグビー)の実践について指導し、併せて指導方法を解説する。	
23	体育	体育	スポーツ社会学	2	斎藤 文彦	スポーツ雑誌の記者経験のある教員が、スポーツの文化・社会的な側面を理解させ、スポーツと社会との相互作用についての考察を交えた講義を行う。	
24	体育	体育	保健体育科学習指導論	2	松井 慎一	校長経験および教育委員会勤務経験がある教員が、保健体育科の指導内容について、指導計画作成から指導の実際、それを踏まえた計画改善というプロセスを指導する。	
25	体育	体育	保健体育科指導法	2	松井 慎一	校長経験および教育委員会勤務経験がある教員が、学習指導要領に基づき、中学校・高等学校における保健体育科の指導の在り方を教授するとともに、各領域等の指導計画作成を指導する。	
26	体育	体育	エクササイズテクニク	2	増本 達哉	国立スポーツ科学センターでトレーニング指導経験のある教員が、トレーニングに関するテストの選択と実施の原則、トレーニングのバリエーション、リハビリテーションとリコンディショニングなどについて指導する。	
27	体育	体育	現場実習1	2	増本 達哉	国立スポーツ科学センターでトレーニング指導経験のある教員が、施設の運営、管理、選手またはクライアントとの面談、評価、プログラム計画の立案、エクササイズ指導などの実践能力を習得について指導する。	
28	体育	体育	現場実習2	2	増本 達哉	国立スポーツ科学センターでトレーニング指導経験のある教員が、現場実習1で修得した知識、実技能力をインターンシップ研修で実践できるように指導する。	
29	体育	体育	救急処置法実習 I	1	張替 喜世一	救急救命士の資格を持ち、消防での実務経験を持つ教員が、心肺停止傷病者や救急事案に対して必要な応急処置の重要性を解説するとともに実践出来るように講義と実習を行う。	

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
30	体育	体育	専門指導法(レスリング)	1	朝倉 利夫	オリンピック強化コーチの経験がある教員が、レスリング競技の歴史・特性を理解させ、科学的トレーニング法を指導する。又、戦略・戦術を理解し審判法を指導する。	
31	体育	体育	教職特別講座1	2	田口 康之	校長経験および都庁教育部に勤務経験がある教員が、学校教育・教職についての理解および、教員採用にかかわる理解と実践について指導する。	
32	体育	体育	専門指導法(バレーボール)	1	飯田 周平	国体コーチの経験がある教員が、バレーボールゲームを行う上で必要な審判法、ルール、専門用語、戦術を指導する。	
33	体育	武道	修行実習	2	伊藤 良久	曹洞宗総合研究センターの教員が、坐禅と合わせて、今日の修行道場においてよく唱えられている禅籍や經典類の読誦の指導を行なう。	
34	体育	武道	武道方法学実習剣道1	1	右田 重昭	世界大会の海外ナショナルチームコーチ経験がある教員が、竹刀を使用し構え、捌き、刀法、間合い、打突の機会を指導する。	
35	体育	武道	武道方法学実習剣道2	1	右田 重昭	世界大会の海外ナショナルチームコーチ経験がある教員が、竹刀を使用し構え、捌き、刀法、間合い、打突の機会を指導する。	
36	体育	武道	柔道理論・実習3	1	榎 義治	皇宮警察にて柔道師範経験のある教員が、「柔の形」を通じて、柔道の理合や進退動作、体捌き、力の用法について教授する。また、「極の形」という座った体勢・立った体制で攻防する形の指導を行う	
37	体育	武道	武道指導特論	1	亀山 歩	全日本コーチ経験のある教員が、学校体育に即した空手道の指導法と授業づくりを指導する。	
38	体育	武道	剣道専門実習3	1	氏家 道男	日本代表監督経験および範士取得者の教員が、日本剣道形の意義・目的、術技の原理を指導する。	
39	体育	武道	武道指導特論	2	氏家 道男	日本代表監督経験および範士取得者の教員が、個々に習得してきた剣道技術を基盤として歴史的背景や特質及び指導体系、指導内容、指導方法などを指導する。	
40	体育	武道	柔道専門実習5	1	田中 力他	オリンピックコーチ経験を持つ教員が、技術の向上を目指すとともに、全日本柔道連盟審判C級ライセンスの取得を目標に指導する。	
41	体育	武道	柔道専門実習1	1	鈴木 桂治 他	オリンピック金メダリストおよび日本代表コーチの経験を持つ教員が、基本技能と自己にあった技能(得意技)を習得、総合的な技術の向上を図ることを目標に指導する。	
42	体育	武道	柔道専門実習2	1	鈴木 桂治 他	オリンピック金メダリストおよび日本代表コーチの経験を持つ教員が、立技から立技、固技(寝技)から固技、立技から固技の連絡変化技の技能の習得を目指し指導する。	
43	体育	スポーツ医科	病理学	2	日下部 辰三	医師として勤務経験のある教員が、疾病の原因、経過、結果などについて解説し、正常状態との比較において病的状態を解説する。	
44	体育	スポーツ医科	衛生学・公衆衛生学	2	伊藤 拳	医師免許を持ち衛生局で勤務経験のある教員が、生活習慣病、世界規模の環境問題、新たに脅威を増す新感染症や根絶できない再興感染症など現代社会における公衆衛生学上の課題を概説する。	
45	体育	スポーツ医科	生理学(遺伝学を含む)	2	吉岡 耕一	医師として勤務経験のある教員が、生体の機能の基礎的な事項について各器官系ごとに体系的に講義する。	
46	体育	スポーツ医科	内科学3(総論:消化器・内分泌)	2	山口 嘉和	内科医として勤務する教員が、消化器、内分泌および腎泌尿器科疾患について解説する。	
47	体育	スポーツ医科	救急医学2	2	杉本 勝彦	医師として勤務経験ある教員が、救急医療と搬送及び病院前救護における「観察」と「処置」の意義についての理解を促し、救急救命士の役割一特に救急救命士がどのような「処置」を実施するのかについての実際を講義する。	
48	体育	スポーツ医科	外科学1	2	村岡 幸彦	医師として勤務経験のある教員が、各臓器における外科疾患の病態、概念、外科的処置について講義する。	
49	体育	スポーツ医科	養護教職論	2	村木 久美江	養護教諭として勤務経験のある教員が、校種別における養護教諭に求められる役割や資質・指導力などについて、具体的な理解を促すとともに、実践力の形成を目指して講義する。	
50	体育	スポーツ医科	救急処置実習B(病院内実習)	2	張替 喜世一 他	救急救命士の資格を持ち、消防での実務経験を持つ教員が、救急救命士として必要な傷病者の救命・病状悪化防止に係る処置の実習を効果的に行うために、救命救急センター臨床現場で実際の傷病者に対して、資格取得前研修を実施する。	
51	体育	スポーツ医科	内科学1(総論:呼吸・循環)	2	牧 亮	医師として勤務経験のある教員が、内科学的解剖・生理を基礎として、心不全や呼吸不全の病態について講義する。	
52	体育	スポーツ医科	救急処置実習A-Ⅲ	6	櫻井 勝 他	医師として勤務経験のある教員が、救急救命士として傷病者の観察・処置などの基本を理解し、刻一刻と変化する病態に対し、確実な判断と救命が実践できるよう指導する。	
53	体育	こどもスポーツ教育	教育行財政	2	北神 正行	教育委員会に勤務経験のある教員が、我が国の学校教育を支える教育行財政制度について、学校教育法などの教育法規を中心に講義する。	
54	体育	こどもスポーツ教育	教科教育法(国語)	2	井上 善弘	小学校教員の経験のある教員が、基礎的な学習指導理論を解説し、具体的な授業場面を想定した授業設計を行う方法を指導する。	
55	体育	こどもスポーツ教育	教科教育法(図画工作)	2	宮川 友二郎	小学校教員経験のある教員が、学習指導要領の図画工作科教育目標をふまえ、豊かな自己実現を達成するための図画工作科の意義とねらいを教授する。	
56	体育	こどもスポーツ教育	基礎音楽	2	三小田 美稲子 他	中学校の音楽教員経験を持つ教員が、歌唱と器楽の演奏を通して、音楽の基礎的な知識と技能を教授する。	
57	体育	こどもスポーツ教育	教科教育法(算数)	2	新木 伸次	中学校の数学教員の経験をもつ教員が、学習指導要領など算数を指導するに当たっての必要な事柄について、その課題等を取り上げながら講義する。	
58	体育	こどもスポーツ教育	教科教育法(理科)	2	藤井 千恵子	小学校教員、千代田区教育委員会、東京都教育庁の勤務経験のある教員が、理科学習における効果的な指導法の基礎を指導案作成などの具体例を通して学ぶとともに、模擬授業を実施し理科の授業づくりができるようにする。	
59	体育	こどもスポーツ教育	教科教育法(社会)	2	澤井 陽介	小学校教員および教育委員会、文部科学省にて勤務経験のある教員が、社会科の授業を実施するために必要な指導計画及び学習指導案の意義と作成の方法等についての理解を図り、模擬授業を通して実践への関心を高める。	
60	体育	こどもスポーツ教育	特別活動の理論と実践(小・中・高)	2	大友 照典	中学校の校長経験のある教員が、個人作業と演習(グループワーク等)を通して、中・高校教育における特別活動の内容と、その果たす役割を説くとともに、体験的・実践的な演習により、特別活動の指導者としての資質と実践力を養う。	
61	体育	こどもスポーツ教育	保健体育科教育論 I	2	池田 延行	文部省 体育局での勤務経験を持つ教員が、保健体育科におけるよい授業づくりの考え方と進め方を模擬授業等を通して具体的に理解できるよう指導する。	

体育学部 合計(全学共通4単位、学部共通2単位を含む):体育学科26単位/武道学科18単位/スポーツ医科学科30単位/こどもスポーツ教育学科24単位

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
62	理工	理工	ものづくり基礎B	1	大高 敏男 他	元電機メーカー研究員で技術士の教員が、機械系に関する知識と理論の必要性について、ものづくりを通じた実習指導および解説を行う。	
63	理工	理工	基礎ロボット工学	2	神野 誠	元電機メーカー・医療器メーカーの教員が、ロボット本体の設計に関するロボット工学の基礎について講義する。	
64	理工	理工	計測工学	2	奥津 良之	計測器・製造メーカーの教員が、圧力・温度・流量・液位・長さ等の計測原理について講義する。	
65	理工	理工	流体力学	2	玉木 秀明	重工メーカーの教員が、流体力学の応用について講義する。	
66	理工	理工	冷凍及び空気調和	2	山岸 勝明	元電機メーカーで技術士の教員が、冷凍・空調技術全般について、原理から応用までを講義する。	
67	理工	理工	機械工学概論	2	相澤 収	自動車用機械系部品の製造会社の教員が、機械工学全般を概説する。	
68	理工	理工	生体計測論	2	地神 裕史	理学療法士、アスレティックトレーナー(日本スポーツ協会公認)の資格を有し、現在でもスポーツ現場や障がい者施設で活動している教員が医学やアスレティックトレーニングについて解説・指導する。	
69	理工	理工	分類法	4	降旗 光太郎	診療情報管理士の勤務経験のある教員が、疾病分類におけるコーディングについて解説、指導する。	
70	理工	理工	臨床医学各論B	2	牧 亮	現役の医師である教員が呼吸器・循環器系分野の臨床知識について講義する。	
71	理工	理工	建築施工計画	2	位田 達哉	建築生産業務に関する実務経験のある教員が、建築の施工について指導・解説する。	
72	理工	理工	建築デザインA	2	杉山 久哉	建築設計業務の実務経験のある教員が、建築の設計について指導・解説する	
73	理工	理工	住環境の心理学	2	田中 千歳	建築設計業務及び医療臨床心理業務の実務経験のある教員が、住環境の心理について指導・解説する	
74	理工	理工	建築構造力学B	2	横内 基	建設会社研究所にて建築構造に関する研究開発に従事していた教員が、建築構造力学の基礎を解説する。	
75	理工	理工	設計スタジオⅡ	2	国広 ジョージ 他	建築設計業務の実務経験のある教員が、建築の設計について指導・解説する	
76	理工	理工	建築の組立てとおさまり	2	坂本 匡史	建築設計業務の実務経験のある教員が、建築の設計について解説する	
77	理工	理工	設計スタジオⅣ	2	南 泰裕ほか	建築設計業務の実務経験のある教員が、建築の設計について指導・解説する	
78	理工	理工	建築仕様積算	2	藪下 明博	建築積算業務に関する実務経験のある教員が、建築の積算について指導・解説する。	
79	理工	理工	建築構造計画	2	鈴木 啓	建築構造設計業務の実務経験のある教員が、建築の構造計画について指導・解説する	
80	理工	理工	電磁波工学	2	紀平 一成	三菱電機技術職員の教員が、アンテナと電波伝搬について解説する。	
81	理工	理工	通信工学A	2	九鬼 孝夫	元NHK技術職員の教員が、通信技術の基礎を講義する。	
82	理工	理工	画像音響処理	2	中嶋 信弥	元NTT職員で音声処理・画像処理のネットワークサービスにSierとして関与していた教員が画像音響処理について講義する。	
83	理工	理工	高電圧プラズマ工学	2	乾 昭文	元電気機器製造会社で、高電圧機器、技術の研究開発、設計、企画に従事したことのある教員が、高電圧工学の概要を解説する。	
84	理工	理工	土質力学A	2	橋本 隆雄	元建設コンサルタントの技術士の教員が、土構造物の設計実務経験を活かし、土の基本的性質、土中の透水、軟弱地盤における圧密沈下について計算できるように地盤工学の基礎について指導する。	
85	理工	理工	景観デザインの基礎A	1	山田 裕貴	設計事務所を主宰する設計者が科目を担当しており、実務で必要となるスケッチやパースの方法について指導する。	
86	理工	理工	まちづくりフィールド演習	1	南雲 勝志 他	設計業務に携わる教員が、具体的な地域を対象に、実際のまちづくり実例や地域の暮らしや歴史にかかわる調査を通じて、まちづくりに不可欠な調査方法を指導する。	
87	理工	理工	橋梁・道路デザイン	2	二井 昭佳	元・橋梁技術者でもある教員が科目を担当しており、橋梁の基本的な知識や技術に加え、具体的な場所を対象に設計のトレーニングも実施する。	

理工学部 合計(全学共通4単位を含む):理工学科55単位

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
88	法	法律	犯罪学特殊講義A	2	尾田 真言	薬物自己使用等事犯者の社会復帰を支援するコーディネーターとしての実務経験を有する教員が、実務経験に基づき薬物依存者に対する刑事政策について講義する。	
89	法	法律	犯罪学特殊講義B	2	尾田 真言	薬物自己使用等事犯者の社会復帰を支援するコーディネーターとしての実務経験を有する教員が、実務経験に基づき薬物依存者に対する刑事政策について講義する。	
90	法	法律	スポーツ法政策史(基礎)	2	鈴木 知幸	東京都教育庁でのスポーツ行政と知事本局での五輪招致の実務経験を有する教員が、実務経験に基づきスポーツ法制史について講義する。	
91	法	法律	スポーツ法政策史(応用)	2	鈴木 知幸	東京都教育庁でのスポーツ行政と知事本局での五輪招致の実務経験を有する教員が、実務経験に基づきスポーツ法制史について講義する。	
92	法	法律	行政法各論A	2	関 葉子	現役の弁護士が、実務に基づき行政法について講義する。	
93	法	法律	行政法各論B	2	関 葉子	現役の弁護士が、実務に基づき行政法について講義する。	
94	法	法律	私的紛争処理法A	2	中村 達也	日本商事仲裁協会において仲裁事件の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき裁判外紛争処理について講義する。	
95	法	法律	私的紛争処理法B	2	中村 達也	日本商事仲裁協会において仲裁事件の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき裁判外紛争処理について講義する。	
96	法	法律	刑事訴訟法(基礎)	2	吉開 多一	検察官の実務経験を有する講師が、実務の現状も踏まえて刑事訴訟法を講義する。	
97	法	法律	刑事訴訟法(応用)	2	吉開 多一	検察官の実務経験を有する講師が、実務の現状も踏まえて刑事訴訟法を講義する。	
98	法	法律	少年非行と少年法A	2	鷲野 薫	法務省における実務経験(法令・通達類の改廃作業)を有する教員が、実務経験(少年矯正施設の管理者として施設運営や対象者処遇)に基づき少年法等について講義する。	
99	法	法律	少年非行と少年法B	2	鷲野 薫	法務省の実務経験(法令・通達等の改廃作業)を有する教員が、実務経験(少年矯正施設の管理者として施設運営や対象者処遇を実施)に基づき少年法について講義する。	
100	法	現代ビジネス法	知的財産法特講ⅡA	2	飯田 昭夫	弁理士資格を有し、弁理士の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき知的財産法について講義する。	
101	法	現代ビジネス法	知的財産法特講ⅡB	2	飯田 昭夫	弁理士資格を有し、弁理士の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき知的財産法について講義する。	
102	法	現代ビジネス法	国際知的財産法A	2	後藤 晴男	弁理士資格を有し特許庁での実務経験並びに弁理士、弁護士、WIPO仲裁センターパネリスト及び日本知的財産仲裁センター仲裁人として実務経験を有する教員が、実務経験に基づき知的財産法について講義する。	
103	法	現代ビジネス法	国際知的財産法B	2	後藤 晴男	弁理士資格を有し特許庁での実務経験並びに弁理士、弁護士、WIPO仲裁センターパネリスト及び日本知的財産仲裁センター仲裁人として実務経験を有する教員が、実務経験に基づき知的財産法について講義する。	
104	法	現代ビジネス法	経営学	2	五味 紀男	海外における企業(電機企業において38年事業部営業責任者、海外会社運営管理者において国際経営を実践)での実務経験を有する教員が、実務経験に基づき企業経営について講義する。	
105	法	現代ビジネス法	税と企業A	2	斉木 秀憲	税務行政勤務経験を有する教員が、租税法について、理論と実践の両面から指導する。	
106	法	現代ビジネス法	税と企業B	2	斉木 秀憲	税務行政勤務経験を有する教員が、租税法について、理論と実践の両面から指導する。	
107	法	現代ビジネス法	裁判外紛争処理法A	2	中村 達也	日本商事仲裁協会において仲裁事件の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき裁判外紛争処理について講義する。	
108	法	現代ビジネス法	裁判外紛争処理法B	2	中村 達也	日本商事仲裁協会において仲裁事件の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき裁判外紛争処理について講義する。	
109	法	現代ビジネス法	企業法務論A	2	満井 美江	信託銀行において経営企画、法務・リスク管理業務等の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき企業法務について講義する。	
110	法	現代ビジネス法	企業法務論B	2	満井 美江	信託銀行において経営企画、法務・リスク管理業務等の実務経験を有する教員が、実務経験に基づき企業法務について講義する。	

法学部 合計(全学共通4単位を含む):法律学科28単位/現代ビジネス法学科26単位

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
111	文	共通	環境教育論	2	國分 重隆	元小中学校環境教育研究会長の教員が、SDGsと環境教育の必要性を説く。	
112	文	共通	原始の考古学A	2	眞保 昌弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる原始時代の考古学資料から時代像を構築し、概説的に解説する。	
113	文	共通	原始の考古学B	2	眞保 昌弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる原始時代の考古学資料から時代像を構築し、大陸、半島との交流とその影響について解説する。	
114	文	共通	日本の植生環境	2	磯谷 達宏	元環境研究財団研究員の教員が、植生環境の実態や研究法等について解説する。(旧(財)国際生態学センター＝現(公財)地球環境戦略機関の研究員歴5年)	
115	文	共通	地域の生態環境	2	磯谷 達宏	元コンサルタント会社職員の教員が、生態環境の調査や計画等について解説する。((株)緑生研究所の契約社員歴1.5年)	
116	文	共通	沖縄の自然環境	2	中井 達郎	(公財)日本自然保護協会の元職員・役員である教員が、環境保全・サンゴ礁保全の視点も交えながら、沖縄の人の暮らしの基礎となる自然環境について講義する。	
117	文	共通	民俗学	2	長沢 利明	史学・民俗学系コンサルタントでもある教員が、民俗学の方法論を解説する。	
118	文	教育	体育・スポーツ経営学	2	後藤 貴浩	元高等学校教員が、教員免許取得に必要な科目の「教科に関する科目」として、学校体育経営のあり方等について解説する。	
119	文	教育	特別支援教育論	2	松浦 孝明	元特別支援学校教諭が、教員免許取得に必要な科目として、特別支援教育の現状と課題及び障害の基礎的包括的理論について解説する。	
120	文	教育	教職論	2	郡司 菜津美	元高等学校の非常勤講師が、教員免許取得に必要な科目の「教職に関する科目」として、教職の意義・役割等について解説する。	
121	文	教育	知的障害者教育論	2	本間 貴子	元特別支援学校教諭が、教員免許取得に必要な科目として、知的障害特別支援学校や通常学校の特別支援学級における指導法について解説する。	
122	文	教育	学校保健	2	鈴木 裕子	学校現場の養護教諭及び教育委員会指導主事の経験のある教員が、その経験を活かして、学校保健の実務的な課題や対応について指導する。	
123	文	教育	養護教職論	2	鈴木 裕子	学校現場の養護教諭及び教育委員会指導主事として養護教諭指導経験のある教員が、養護教諭に求められる役割について事例を交えて指導する。	
124	文	教育	救急処置(学校安全を含む)	2	関 ひろ子	看護師・保健師の免許を有し養護教諭の経験も有する教員が、その経験を活かして救急処置と学校安全について実務に生かせる解説・指導を行う。	
125	文	教育	障害児保健	2	本間 貴子	元特別支援学校教諭が、教員免許取得に必要な科目として、障害児の心身の健康増進を図る保健活動の意義および障害のある子どもたちの心身の発達と保健について解説する。	
126	文	教育	体育運動方法A	1	佐々木 浩	元小学校教員の教員が体育科の指導方法を具体的な教材を通して指導し、実践的な指導力を身に付けさせる(体づくり運動・器械運動)。	
127	文	教育	体育運動方法B	1	佐々木 浩	元小学校教員の教員が体育科の指導方法を具体的な教材を通して指導し、実践的な指導力を身に付けさせる(器械運動・陸上運動・表現運動)。	
128	文	教育	総合的学習の実践演習	1	千葉 昇	元小学校教員が文科省の開発研究の成果を基に、総合的学習の変遷並び領域と内容、授業づくりを実践的に指導する。	
129	文	教育	生徒指導論(小)	2	千葉 昇	元小学校教員が小学校生徒指導について事例を基に、具体的・実践的に指導する。	
130	文	教育	幼児教育学A	2	青木 聡子	元幼稚園教員が幼児教育の基本・教育課程の編成等を指導する。	
131	文	教育	保育内容(人間関係)	2	青木 聡子	元幼稚園教員が、幼児教育の指導方法を指導し、実践的な指導力を身に付けさせる。	
132	文	教育	教育経営論	2	國分 重隆	元小学校長の教員が、現場の求める教師の資質・能力とその高め方を説く。	
133	文	史学地理	考古学資料を読む1	2	眞保 昌弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる考古学資料の読み解き方など基本的考え方を解説する。	
134	文	史学地理	考古学資料を読む2	2	眞保 昌弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる考古学資料の読み解き方などを学史を踏まえ学問的な発達という観点から解説する。	
135	文	史学地理	考古学資料を読む1	2	高井 佳弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる考古学資料を概観し、そこからどのようにして歴史を復元することができるのか解説する。	
136	文	史学地理	考古学概説A	2	高井 佳弘	文化財調査員としての経験をもつ教員が、その対象となる原始古代の考古学資料に基づき歴史の読み解き方を解説する。	
137	文	史学地理	自然地理学入門	2	佐々木 明彦	元自然環境コンサルタント業経営者の教員が、自然地理学の基礎について解説する。	
138	文	史学地理	空中写真判読	2	佐々木 明彦	元自然環境コンサルタント業経営者の教員が、自然環境調査の基礎技術である空中写真の判読法等について解説・指導する。	
139	文	史学地理	地図学	2	田中 圭	日本地図センター研究員の教員が、地図について講義する。(日本地図センターは国土交通省国土地理院所轄の下にあった一般財団法人)	
140	文	史学地理	地形図判読法	2	田中 圭	日本地図センター研究員の教員が、地形図の読み方等について講義する。(日本地図センターは国土交通省国土地理院所轄の下にあった一般財団法人)	
141	文	史学地理	地球環境保全論	2	高野 繁昭	自然環境コンサルタントでもある教員が、地球環境問題のうち保全の側面について講義する。	
142	文	史学地理	環境問題とアセスメント	2	高野 繁昭	自然環境コンサルタントでもある教員が、環境問題や環境アセスメントの実際について講義する。	
143	文	史学地理	自然保護と環境アセスメント	2	中井 達郎	(公財)日本自然保護協会の元職員・役員である教員が、環境保全活動の実践に基づき、自然の現状と利用の問題点、環境アセスメントなどの自然保護制度の課題、そして「持続可能な開発」のあり方について講義する。	
144	文	史学地理	測量学1	2	海津 優	元国土地理院職員の教員が、測量の基礎をなす考え方と技術、歴史と現況などについて講義する。	
145	文	史学地理	測量学2	2	海津 優	元国土地理院職員の教員が、測量の理論及び応用測量について講義する。	
146	文	文	書の名筆を学ぶ	2	亀澤 孝幸	学校で書道実技を教える教員が、中国と日本の書の名品の鑑賞法を講ずる。	

文学部 合計(全学共通4単位、学部共通14単位を含む):教育学科45単位/史学地理学科44単位/文学科20単位

No	学部	学科等	授業科目名	単位数	担当教員名	授業科目の概要と担当教員の実務経験との関連	備考
147	21世紀アジア	21世紀アジア	アーツアドミニストレーション	2	天野 太郎	美術館のアートディレクターの教員が、アジアを中心に、文化、特に美術と社会の関係を見つめ直し、これからの時代に向けたスキームを考察する。	
148	21世紀アジア	21世紀アジア	日本語教育法Ⅲ	2	河先 俊子	日本語教師としての経験を有する教員が日本語教育に必要な知識、教授法などを教授する。	
149	21世紀アジア	21世紀アジア	日本語教育学Ⅲ	2	栗原 通世	日本語教師としての経験を有する教員が日本語教育に必要な知識、教授法などを教授する。	
150	21世紀アジア	21世紀アジア	茶道	1	泉水 祐子	茶道家の教員が、総合芸術である伝統文化茶道における「もてなし」、ならびに技術を講義する。	
151	21世紀アジア	21世紀アジア	謡・仕舞	1	谷本 健吾	能楽師の教員がオムニバスで担当。「能・狂言」がどのような芸能であるのかを、講義・実技・鑑賞を通して理解できるよう講義する。	
152	21世紀アジア	21世紀アジア	身体表現スキル	1	寺本 佳世	元舞台俳優の教員が、文化庁在外研修をイギリスで学んだドラマ教育を主体に実習、アクティブラーニングで指導する。	
153	21世紀アジア	21世紀アジア	日本語教育概論Ⅲ	2	中上 亜樹	日本語教師としての経験を有する教員が日本語教育に必要な知識、教授法などを教授する。	
154	21世紀アジア	21世紀アジア	マネジメントⅠ	2	中山 雅之	元経営者の教員が、組織のマネジメントや自己のマネジメントについて講義する。	
155	21世紀アジア	21世紀アジア	日本の伝統音楽1	1	原 一男	胡弓の演奏家の教員が、基本的な演奏法、旋法やリズムなどの特質を講義し、演奏できるよう指導する。	
156	21世紀アジア	21世紀アジア	NPOマネジメント	4	開澤 真一郎	NPO団体の理事長である教員が、国際交流・協力を通してできる地域社会の創造について講義するとともに、実践の場も提供。	
157	21世紀アジア	21世紀アジア	博物館展示論	2	宮下 佐江子	元博物館研究員の教員が、世界の博物館の展示を例に、来館者に伝わる展示の方法を講義する。	
158	21世紀アジア	21世紀アジア	アジアの食文化	2	森枝 卓士	ジャーナリストとして世界の食文化を取材してきた教員が、フィールドでもある食の視点から見たアジア、異文化について講義する。	
159	21世紀アジア	21世紀アジア	アジアと金融	2	矢口 満	国際通貨研究所に勤務する教員が、国際金融論の基礎知識を講義する。	
160	21世紀アジア	21世紀アジア	日本の伝統音楽	1	矢島 麻美湖	演奏家である教員が、箏・三味線の演奏を通して、日本の伝統音楽の文化、歴史の基礎を講義する。	
161	21世紀アジア	21世紀アジア	日本の伝統音楽	1	柳内 麻貴	演奏家である教員が、箏・三味線の演奏を通して、日本の伝統音楽の文化、歴史の基礎を講義する。	
162	21世紀アジア	21世紀アジア	国際法	2	吉川 達夫・宗像修一郎・高仲幸雄	弁護士等の教員がオムニバスで担当。法律の基礎を講義し、将来社会人になって国際的な問題に直面したときに理解ができるような素地を作る。	
163	21世紀アジア	21世紀アジア	ビデオジャーナリズム	2	和田 博幸	ジャーナリストである教員が、メディアの「受け手」と「送り手」、双方の視点から可能性について考え、実際に取材し映像を編集する技術について講義する。	
21世紀アジア学部 合計(全学共通4単位を含む):21世紀アジア学科34単位							
164	経営	経営	人的資源管理論A	2	佐藤 香織	企業における人事・労務部門経験者が、人事・労務管理の基礎理論と最新の制度の動向に関する講義を行う。	
165	経営	経営	人的資源管理論B	2	佐藤 香織	企業における人事・労務部門経験者が、人事・労務管理の基礎理論と最新の制度の動向に関する講義を行う。	
166	経営	経営	現代の産業と企業A	2	三浦 雅洋 他	大企業における経営職経験者が、豊富な実例に基づいて、産業特性や企業戦略を説明する。	
167	経営	経営	現代の産業と企業B	2	三浦 雅洋 他	大企業における経営職経験者が、豊富な実例に基づいて、産業特性や企業戦略を説明する。	
168	経営	経営	ビジネス情報	2	税所 哲郎	企業における実務経験者が、モバイルからビッグデータまで、現代の情報システムの活用方法について解説する。	
169	経営	経営	財務分析	2	中井 誠司	企業における実務経験者が、財務分析に関する概念と理論などについて解説する。	
170	経営	経営	優良中堅・中小企業研究A	2	田中 史人 他	教員、外部非常勤講師から、それぞれ企業の事例を取り上げ優良中堅・中小企業の実態を把握する。	
171	経営	経営	優良中堅・中小企業研究B	2	田中 史人 他	教員、外部非常勤講師から、それぞれ企業の事例を取り上げ優良中堅・中小企業の実態を把握する。	
172	経営	経営	特別講義Ⅳ	2	牧野 浩文	企業経営経験者が、マーケティング・プランについて、その概念と実態を事例などに基づいて解説する。	
173	経営	経営	経営学特論Ⅸ	2	築瀬 允紀	企業経営経験者が、製品開発について、その概念と実態を事例などに基づいて解説する。	
経営学部 合計(全学共通4単位を含む):経営学科24単位							

以上