

2023年度 実務経験のある教員による授業科目一覧

2023年度 実務経験のある教員による授業科目（生活デザイン専攻）

授業科目		単位数	担当教員		開講時期	教員の実務経験と授業内容	頁
科目区分	科目名						
家政科 コア 科目	妊娠・出産・保育の科学	2	客員教授 非常勤講師	岩倉 弘毅 川上 美子	前	長年産婦人科医として医療に携わっている教員が、妊娠から出産に至るまでを講義します。また、保育者養成大学で保育士資格等の授業を担当した経験を有する教員が経験を生かして講義します。	65
	介護概論	2	教授	中野 都	前	居宅介護支援事務所の在職経験を有した教員により、介護に対する基本的な知識及び介護支援全般について学びます。	74
生活 デザ イン 専攻 科目	社会福祉概論	2	教授	中野 都	前	居宅介護支援事務所の在職経験を有した職員より、社会福祉の理念、制度、保健・医療・福祉・介護等の関係専門職との連携・協働の必要性について学びます。	167
	グラフィックソフト実習	1	非常勤講師	山中 将司 李 子木	後	アウトドアメーカーにて商品開発、デザイン、パッケージデザインを担当した講師の商品企画デザイナーとしての実務経験から、グラフィック表現技法をアクティブ・ラーニング形式で実践的に学びます。また、プロダクトデザイン、UI、UXを専攻し、2018年Beijing Design Week出展、2019年Cultural Innovation DesignContest, UXPA受賞した経験を生かした授業を行います。	83
	食べ・ストラテデザイン 実習	1	教授	パッケ 伊東	前	ストラテジーは、プロジェクトを導く戦略。コンペなどのプロジェクトリーダーとしての数々の実務経験から、ピンチを切り抜けるモノの考え方から勝ちきるプレゼンまでをレクチャーします。	107
	デジタルデザイン演習	2	非常勤講師	山中 将司 李子木	前	アウトドアメーカーにて、商品開発、デザイン、パッケージデザインなどを担当した講師が、Figmaといったツールを使いホームページなどを制作し皆さんの伝達力と創造力を養います。また、プロダクトデザイン、UI、UXを専攻し、2018年Beijing Design Week出展、2019年Cultural Innovation DesignContest, UXPA受賞した経験を生かした授業を行います。	98
	フードプランニング論	2	非常勤講師	森崎 繭香	後	フードコーディネーター1級の資格を有し、料理教室講師、パティシエ、フレンチ及びイタリアンの厨房での勤務、書籍・雑誌へのレシピ提供、さらには「焼かないケーキ」など著書20冊以上手掛けた経験を有する教員より、フードプランニングを学びます。	131

フードコーディネート実習	1	非常勤講師	佐野 雅	前	カフェでのメニュー開発や料理家などの経験を経て書籍、雑誌に掲載するフードスタイリングやレシピ開発を中心に活動し、「簡単シェラカップレシピ」などの著書を手掛けた経験を有する者より、フードコーディネーターとして必要な技術を学びます。	134
レストランサービス論	2	非常勤講師	真島 久美	後	ホテル・レストランでのサービスマン、シニアソムリエ、バリスタとして活動している教員より、レストランサービスに必要な食事用具の知識、接客の基本を学習し、快適な食空間を演出すると共に心地よく食事してもらえるようなサービスを提供する技術を学習します。	137
レストランサービス実習	2	非常勤講師	真島 久美	前	ホテル・レストランでのサービスマン、シニアソムリエ、バリスタとしての経験を有する教員（真島）より、レストランサービスに必要な食事用具の知識、テーブルセッティング、接客の基本を学習します。さらに、コミュニケーション力を豊かにし、接客力を身に着けます。	140
生活デザイン専攻単位計	生デのみ13単位		コア含め17単位			

2023年度 実務経験のある教員による授業科目（食物栄養専攻）

授業科目		単位数	担当教員		開講時期	教員の実務経験と授業内容	頁
科目区分	科目名						
家政科 コア科目	妊娠・出産・保育の科学	2	客員教授 非常勤講師	岩倉 弘毅 川上 美子	前	長年産婦人科医として医療に携わっている教員が、妊娠から出産に至るまでを講義します。また、保育者養成大学で保育士資格等の授業を担当した経験を有する教員が経験を生かして講義します。	65
	介護概論	2	教授	中野 都	前	居宅介護支援事務所の在職経験を有した教員により、介護に対する基本的な知識及び介護支援全般について学びます。	74
食物 栄養 専攻 科目	社会福祉概論	2	教授	中野 都	後	介護支援専門員及び管理栄養士としての職務経験を有した教員より、社会福祉の理念、制度、保健・医療・福祉・介護等の関係専門職との連携・協働の必要性について学びます。	80
	生化学	2	教授	江木 伸子	後	管理栄養士免許を有し、医薬品食品会社で正社員(研究員)として特定保健用食品の研究開発を経験した教員が、生体内の代謝の概要と生体の恒常性調節機構について理解しやすい授業を行います。	92
	食品科学実験	1	教授	江木 伸子	前	管理栄養士資格を有し、医薬品食品会社で正社員(研究員)として特定保健用食品、植物たんぱく質、食用酵素の研究開発を経験した教員が、食品学総論、生化学で学んだ、食品に含まれる成分やその性質、糖質、脂質、たんぱく質の代謝の概要を実験を通じて確認する授業を行います。	104
	食品学総論	2	教授	江木 伸子	前	管理栄養士免許を有し、医薬品食品会社で正社員(研究員)として特定保健用食品、植物たんぱく質、食用酵素の研究開発を経験した教員が、食品に含まれる成分やその性質、機能性、栄養価、調理・加工上の変化、相互作用などについて理解しやすい授業を行います。	98
	応用栄養学Ⅰ	2	教授	小田島祐美子	後	管理栄養士免許を有し、ライフステージごとの栄養相談や健康教室開催の経験を有する教員から、栄養ケア・マネジメントと食事摂取基準、ライフステージ（新生児・乳児期）の生理的・身体的特徴、栄養アセスメント、栄養と病態・疾患、栄養ケアのあり方について学びます。	119
	応用栄養学実習Ⅰ	1	教授	小田島祐美子	前	管理栄養士免許を有し、ライフステージごとの栄養相談や健康教室開催の経験を有する教員から、ライフステージごとの生理的・身体的特徴、栄養アセスメント、栄養と病態・疾患、栄養ケアのあり方について学びます。	122

応用栄養学実習Ⅱ	1	教授	小田島祐美子	後	管理栄養士免許を有し、ライフステージ別ごとの栄養相談や健康教室開催の経験を有する教員から、ライフステージごとの生理的・身体的特徴、栄養アセスメント、栄養と病態・疾患、栄養ケアのあり方について学びます。	125
臨床栄養学	2	教授	小田島祐美子	後	管理栄養士免許を有し、生活習慣病の栄養相談及び健康教室開催の経験を有する教員から、疾病の原因、病態、症状、診断と栄養管理について学びます。	128
公衆栄養学	2	教授	小田島祐美子	前	管理栄養士免許を有し、保健センターでの勤務経験を有する教員から、学生の居住地の地域特性を踏まえ、学生自ら公衆栄養プログラムを立案します。	146
校外実習	1	教授	佐藤 清香	後	特定給食施設（学校給食）の在職経験を有する教員と各特定給食施設の指導者より、給食の運営全般について実習を通じて学びます。	173
食物栄養専攻単位計	食栄のみ16単位 コア含め20単位					