

## 令和4年度 名古屋文理大学履修証明プログラム コース一覧

### 1. 国際教養コース 定員 5名 標準履修期間：2～3年

語学力に加えて、海外の歴史、文化、社会事情に関する知識を習得することを目指すコースです。基礎的な英語科目と海外事情に関する必修科目 5 科目を履修し、さらに、地域の課題や外国語からなる選択科目 5 科目の中から 2 科目を履修します。グローバルな課題をみつける方法や、国際社会で行動する力についても学ぶことができます。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
プラクティカル・イングリッシュⅠ（1年）	〈前期〉	¥12,000	必修科目
プラクティカル・イングリッシュⅡ（1年）	〈後期〉	¥12,000	必修科目
プラクティカル・イングリッシュⅢ（2年）	〈前期〉	¥12,000	必修科目
プラクティカル・イングリッシュⅣ（2年）	〈後期〉	¥12,000	必修科目
海外事情（基礎教育科目）	〈後期〉	¥10,000	必修科目
地域の課題（基礎教育科目）	〈後期〉	¥10,000	選択科目
フランス語Ⅰ（基礎教育科目）	〈前期〉	¥12,000	選択科目
フランス語Ⅱ（基礎教育科目）	〈後期〉	¥12,000	選択科目
中国語Ⅰ（基礎教育科目）	〈前期〉	¥12,000	選択科目
中国語Ⅱ（基礎教育科目）	〈後期〉	¥12,000	選択科目
韓国語Ⅰ（基礎教育科目）	〈前期〉	¥12,000	選択科目
韓国語Ⅱ（基礎教育科目）	〈後期〉	¥12,000	選択科目

※開講曜日時限は聴講科目一覧をご確認ください。

開講期は年度によって変わることがあります。

### 2. フードマーケティングコース 定員 2名 標準履修期間：2～3年

食品メーカーで商品開発に携わる際に必要な知識・技術を体系的に身に着けるコースです。マーケティングの基礎理論から始まり、ニーズを把握する消費者調査、データを形にする企画立案など、企業で実際に行われている商品開発プロセスを体験します。パッケージ作成に欠かせない食品表示の知識や、食品開発に欠かせない官能検査の手法も学べます。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
マーケティング論（2年）	〈前期〉	¥10,000	
食品表示制度（2年）	〈前期〉	¥10,000	
加工食品学（2年）	〈後期〉	¥10,000	
統計処理（2年）	〈後期〉	¥12,000	
商品開発Ⅰ（2年）	〈後期〉	¥10,000	
商品開発Ⅱ（3年）	〈前期〉	¥10,000	
食品官能評価（3年）	〈前期〉	¥22,000	実験材料費含む

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。

開講期は年度によって変わることがあります。

### 3. 食とデザインコース 定員 2 名 標準履修期間：2～3 年

食品流通業を中心に、食品業界で必要とされるデザイン能力を修得するコースです。フードコーディネートの理論を学び、プロフェッショナルな「見せる」料理の技法を身に着けます。デザインの背後まで見据えた深い発想を学び、アーティスティックな感性を養いながら、illustrator によるデザインや動画作成など、実務に必要な技能を獲得します。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
デザイン基礎（1年）	〈後期〉	¥12,000	
デザイン応用（2年）	〈前期〉	¥12,000	
フードコーディネート論（2年）	〈後期〉	¥10,000	
フードコーディネート実習（2年）	〈前期〉	¥22,000	食材費含む
食とデザインⅠ（2年）	〈後期〉	¥12,000	
食とデザインⅡ（3年）	〈前期〉	¥12,000	
応用フードコーディネート実習（3年）	〈後期〉	¥22,000	食材費含む

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

### 4. カフェ・レストランプロデュースコース 定員 2 名 標準履修期間：2～3 年

カフェやレストランのプロデュースをやってみたいという方向けのコースです。フードサービス経営の基本を学ぶ「フードサービス論Ⅰ」「フードサービス論Ⅱ」や、多店舗展開するための理論を学ぶ「チェーンストアシステム」など、本格的な科目が揃っています。バリスタの技術を身に着ける授業や、製菓技術、ホスピタリティを学ぶ科目もあります。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
ホスピタリティ論（2年）	〈後期〉	¥10,000	
フードサービス論Ⅰ（2年）	〈前期〉	¥10,000	
フードサービス論Ⅱ（2年）	〈後期〉	¥10,000	
カフェ・レストランプロデュースⅠ（2年）	〈後期〉	¥22,000	食材費含む
カフェ・レストランプロデュースⅡ（3年）	〈前期〉	¥10,000	
製菓実習（3年）	〈前期〉	¥22,000	食材費含む
チェーンストアシステム（3年）	〈後期〉	¥10,000	

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

## 5. 海外フードビジネスコース 定員 5 名 標準履修期間：2～3 年

指定された科目を履修することによって、食品産業の構造を理解し、国際的なビジネスに関わる知識や食品に関わる貿易取引に必要な知識を得、さらには、英語による会計取引と国際会計理論の理解度を問う国際会計検定の合格や、ビジネス英語の習得を目指すこともできます。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
BATIC（1～4 年）	<前期>	¥10,000	
国際商取引（2 年）	<後期>	¥10,000	
食品貿易論（2 年）	<後期>	¥10,000	
食品産業論（3 年）	<後期>	¥10,000	
フードビジネス・イングリッシュ I（3 年）	<前期>	¥10,000	
フードビジネス・イングリッシュ II（3 年）	<後期>	¥10,000	
フードビジネス・イングリッシュ III（4 年）	<前期>	¥10,000	

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

## 6. IT 基礎コース 定員 2 名 標準履修期間：1 年～2 年

IT 関連分野全般にわたる基礎的なコースです。IT パスポート試験受験に必要な知識を得ることもできます。コースは 1 年～2 年間で履修するのに適しています。以下の 6 科目を履修します。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
情報学概論（1 年）	<前期>	¥10,000	
情報システム入門（1 年）	<前期>	¥10,000	
IT マネジメント（1 年）	<後期>	¥12,000	
IT ストラテジ（1 年）	<未定>	¥10,000	
ICT 基礎（1 年）	<後期>	¥10,000	
情報基礎理論（1 年）	<後期>	¥10,000	

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

**7. 情報技術者コース** 定員5名 標準履修期間：1年半～2年

“IT 基礎コース”に比べ、より高度な内容を持つコースです。基本情報技術者試験受験に必要な知識を得ることもできます。履修者は IT パスポート試験に合格もしくは同等の知識を持っていることを前提にしています。コースは1年半で履修するのに適しています。以下から6科目を履修します。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
ソフトウェア基礎（2年）	<前期>	¥10,000	
アルゴリズムとデータ構造（2年）	<前期>	¥10,000	
メディア情報技術（2年）	<後期>	¥12,000	
システム開発論（3年）	<前期>	¥12,000	
データベース（3年）	<前期>	¥12,000	
基本情報技術（2年）	<後期集中>	¥10,000	
コンピュータネットワークⅠ（2年）	<後期>	¥10,000	
コンピュータネットワークⅡ（3年）	<前期>	¥10,000	コンピュータネットワークⅠを履修後に履修します

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

**8. プログラミングコース** 定員5名 標準履修期間：2年～2年半

プログラミングのスキルを高めるための実習のコースです。基本情報技術者試験午後問題のための知識を得ることもできます。コースは2年で履修するのに適しています。以下の6科目を履修します。

科目名（開講学年）	開講期	受講料	備考
プログラム演習Ⅰ（2年）	<前期>	¥12,000	
プログラム演習Ⅱ（2年）	<後期>	¥12,000	プログラム演習を番号順に履修します
プログラム演習Ⅲ（3年）	<前期>	¥12,000	プログラム演習を番号順に履修します
プログラム演習Ⅳ（3年）	<前期>	¥12,000	プログラム演習を番号順に履修します
Web プログラミング（2年）	<前期>	¥12,000	
情報処理演習（1年）	<後期>	¥12,000	

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。  
開講期は年度によって変わることがあります。

## 9. データ科学 (DS) と人工知能 (AI) コース 定員 5 名 標準履修期間：2 年～2 年半

統計学の基礎知識、データサイエンスや知識情報学、人間の情報処理と AI による機械学習について学び、データサイエンスや AI の分野の専門基礎知識と技能を修得し、実際にデータを取得、解析、活用する体験を通して応用技能を身につけ、実践例として Web 解析への応用を考えます。これらを通して、数理・データサイエンス・AI の基本的な知識と技能を身につけるコースです。以下の 6 科目を履修します。

科目名 (開講学年)	開講期	受講料	備考
統計学 (基礎教育科目)	<前期>	¥10,000	
データサイエンス (2 年)	<後期>	¥12,000	
データベース (3 年)	<前期>	¥12,000	
Web 解析 (3 年)	<後期>	¥10,000	
知識情報学 (3 年)	<後期>	¥10,000	
ヒューマンインフォメーション (4 年)	<前期>	¥10,000	

※オープンカレッジ開講科目一覧に記載がない場合は、教学課にお問い合わせください。

開講期は年度によって変わることがあります。