

I 学習にあたって

この小冊子は、本学部におけるカリキュラムと各科目の内容を示した案内書である。

本学部では1年間を前期・後期の2期に分けて授業をおこなっている。各学科での必修科目、免許、資格に必要な単位をカリキュラムに基づいて取得しなければならない。

単位認定のためには：①受講科目的登録

- ②授業出席、課題提出（レポート、作品等）
- ③期末試験合格

上記3つが必要である。以下の諸事項と「キャンパスライフ X. 学習の手引き」をよく読み、卒業や資格に必要な単位を取りこぼすことのないように注意されたい。

① 各期のはじめに受講科目を登録する。

所定の用紙に、必修科目・選択科目を記入し、指定の期日までに教務課に提出する。登録期日に遅れたり、忘れたりすると受講出来ないので充分注意すること。あらかじめおこなわれるガイダンスを参考にして、間違いの無いように登録する。原則として各自の所属する学科・学年に開講されている科目を登録し受講する。

選択科目については、4年間の開講予定を参考にして卒業までの勉学の方向を定めるとよい。

余裕を持って多めに受講しておき、卒業時に必要な総単位数が不足しないように注意する。

② 授業に出席する。

規定回数以上欠席した場合は、期末試験の受験資格、作品・レポートの提出資格を失う。

③ 期末試験、作品、レポートについて合格点をとる。

以上3点が満たされたとき、単位が認定される。なお、各期始めのオリエンテーションで成績を本人に提示するので、必ず取得単位数を基礎・専門科目別・必修・選択別に確認する。

教務委員会

II 家政学部で何を学ぶか

家政学部長

〔家政学部の概要〕

家政学部は生活者の視点から科学という公正さをもって生活を研究する学問分野です。「生活科学」「食物・栄養学」「被服学」「住居学」「児童学」の五つの分野に大別される家政学部の学問は、家庭生活の衣・食・住すべてと密接に関わり、身近な生活環境の向上を目指し、ライフスタイルをデザインできる人材を育成すると同時に、広く社会全体の人間生活の進歩・発展に寄与しています。

〔教育目標〕

本家政学部は「ライフスタイル学科」「管理栄養学科」「こどもの生活学科」の3学科からなり、以下のように学部共通および学科ごとの教育目標を定め教育をします。

「家政学部」

教育目標は「真心・努力・奉仕・感謝」の四大精神の実践を通して社会的に自立して生きていく上で必要な①スキル・リテラシー・教養等に関する一般的知識・技能と②家政に関する専門的知識・技能と③建学の精神・社会人基礎力・pisa型学力を統合的に身に付け、社会に出てからは、これらの知識・技能をベースに生涯学習社会の中で自己の潜在能力をさらに開発しながら、職場と地域の課題解決に貢献できる人材を育成することです。

「ライフスタイル学科」

教育目標は、家政学部の教育目標の下、これから社会の新しいライフスタイルのデザインを提案することによって、人々の日常生活を衣・食・住の面から支援することできる人材を育成することです。

「管理栄養学科」

教育目標は、家政学部の教育目標の下、管理栄養士の資格を生かして、チーム医療、健康増進・疾病予防、教育・栄養指導又は健康をテーマにした食品の研究・開発等で活躍することによって、人々の日常生活を健康の面から支援することできる人材を育成することです。

「こどもの生活学科」

教育目標は、家政学部の教育目標の下、保育士・幼稚園教諭・小学校教諭の資格を生かして、こどもたちの学力および社会性・社会力の基礎・基本を育てることによって、人々の日常生活を子育ての面から支援することができる人材を育成することです。

〔卒業時の到達目標〕

「ライフスタイル学科」

① 四大精神・社会人基礎力・pisa型学力を修得して、職場と地域の人々と協働して解決していくことができる。
② ライフスタイルのデザインを提案するために必要な衣・食・住および地域活性に関連する専門的知識・技能を身に付け、地域再生に貢献することができる。
③ 自立した社会人として、常に自己研鑽に取り組み、自らの可能性を高めて社会に貢献することができる。

「管理栄養学科」

① 四大精神・社会人基礎力・pisa型学力を修得して、職場と地域の人々と協働して課題を解決していくことができる。
② 管理栄養士に必要な疾病・疾病予防・食育に関する専門知識・技能を身に付け、豊かな食生活と健康を創造することができる。

③ 自立した社会人として、常に自己研鑽に取り組み、自らの可能性を高めて社会に貢献することができる。

「こどもの生活学科」

① 四大精神・社会人基礎力・pisa型学力を修得している。
② 現代のこどもの生活問題に対する認識と現実の保育および教育現場での課題に対する見識を深め、専門的な知識と技能を身につけ、現代の子育て問題や教育再生、地域再生に取り組むことができる。
③ 自立した社会人として、常に自己研鑽に取り組み、自らの可能性を高めて社会に貢献しようとする姿勢を持っている。

〔卒業後の進路〕

「ライフスタイル学科」

多彩なビジネスフィールドで専門性を活かしたスペシャリストへの進路を開きます。専門科目の空間・情報デザイン、食開発・マネジメント、ビジネス・地域活性の専門科目を学び、さらに専門性を体験型科目で修得することにより、インテリア、アパレル、ファッショントレーニング、デザイン・IT関連、ブライダル、食品・外食産業、公務員、家庭科教諭への道を選択することができます。また、取得可能な資格は①中学校教諭一種免許状(家庭)②高等学校教諭一種免許状(家庭)③フードスペシャリスト④商品プランナー⑤スポーツインストラクター⑥商品装飾展示士3級です。

「管理栄養学科」

病気の回復や健康づくりをサポートできる栄養と食のプロとして多方面で活躍する管理栄養士の道が開かれます。管理栄養士に必要な専門知識と技能を学び、さらに専門実践活動として疾病治療・重症化予防、疾病予防、食育・食環境科目を修得することにより、病院、福祉施設、委託給食会社、健康管理クリニック、薬局、スポーツジム、栄養教諭、食品関連会社への道を選択することができます。また、取得可能な資格は①管理栄養士国家試験受験資格②栄養士免許③栄養教諭一種免許状④食品衛生監視員用資格⑤食品衛生管理者用資格⑥健康運動実践指導者認定試験受験資格⑦商品プランナー認定試験受験資格です。

「こどもの生活学科」

0歳から18歳の子どもの成長や発達、社会環境の変化へ対応できる教育者や保育者の道が開かれます。小学校教諭・幼稚園教諭免許および保育士資格を取得することにより、現代の教育現場で活躍できる小学校教諭・柔軟な対応力を備えた幼稚園教諭・保育士への道を選択することができます。また、取得可能な資格は①小学校教諭一種免許状②幼稚園教諭一種免許状③保育士資格です。

〔ビジョン達成の汎用力を育む〕

社会が抱える多くの課題を解決するための専門的な知識・技術を獲得・活用して問題解決する力を「pisa型学力」より鍛え上げましょう。ビジョン達成のための人間力は、四大精神の実践を通して目標に向う継続的な努力・何事にも真心を持ち、奉仕の心で取り組み、そして感謝する心を培います。さらに、自己ビジョンを達成するに必要となる不得意・得意・未知への挑戦は「社会人基礎力(前に踏み出す力・考え抜く力・チームで働く力)」を学修・大学生活・就職活動の場面で常に活用します。

皆さんが踏み出す4年後の社会は、サイバー空間とフィジカル空間を高度に融合させたシステムにより、経済発展と社会的課題の解決を両立する新たな未来社会「Society 5.0」が進んでいると考えられます。その時代の中で、生命活動で根付いた日本の歴史、文化、風土を家政学の観点から自然科学・人文科学・社会科学的に探究することが重要な時代となります。また、グローバル化が進む中で、国際交流のイベントを通して、海外の人々とも交流を持ち、多くの人たちと知り合い、語り合い、共に体験することで様々な価値観や生き方、考え方につれましよう。そして、個人として自立するという意志、生きる力を養い、生きるという欲びに満ち溢れた人生を構築する礎となるよう数多く挑戦する4年間にしましょう。

III 社会人基礎力について

愛知学泉大学学長

愛知学泉大学は基礎学力・専門知識と共に「社会人基礎力」を育成します。

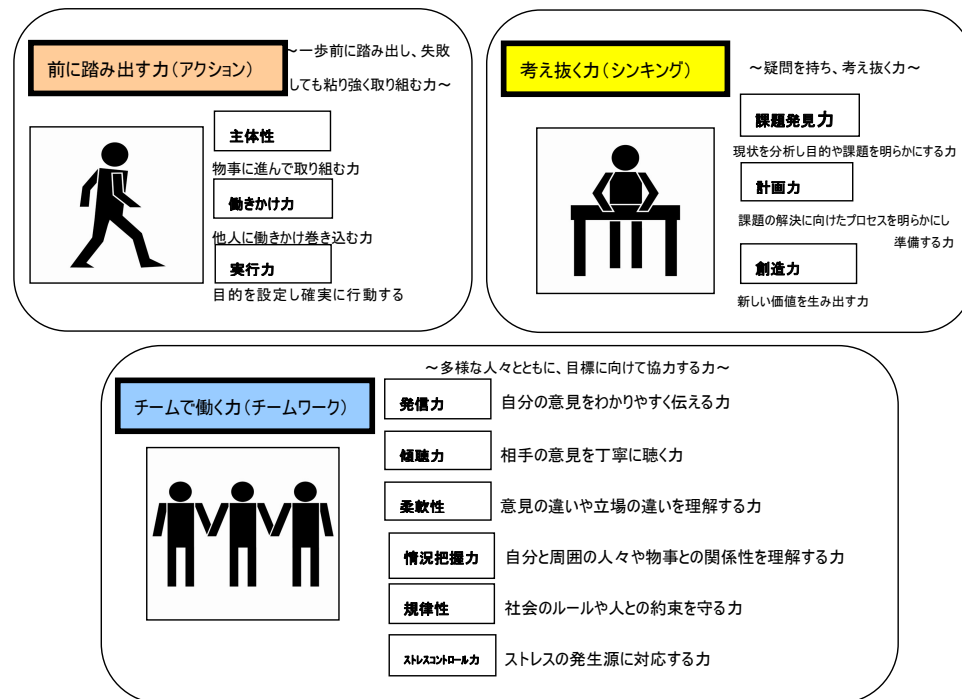
本学では各科目のシラバスに「発揮する能力要素」を記載しています。これは『社会人基礎力』の「能力要素」のことです。先ず『社会人基礎力』について説明しましょう。

社会人基礎力とは

『社会人基礎力』とは、経済産業省が提言する「職場や地域社会の中で多様な人々とともに仕事を行っていくうえで社会人として必要な基礎的能力」です。

この能力は社会人として、人間として自分を活かして生きるために必要な能力でもあります。したがって、本学では『社会人基礎力』を“学ぶ”ための行動目標と位置づけ、教える人も学ぶ人も共にこの『社会人基礎力』を意識し、また発揮して学びを深めるものです。それは、学びながら社会人としての力をつけることができます。

社会人基礎力は 3 つの能力 / 12 の能力要素 を基本とします。



各科目における社会人基礎力の育成

右図のように人間性・基本的な生活習慣の上に「基礎学力」「専門知識」「社会人基礎力」が兼ね備わると「課題解決力」となり現代社会で活躍できる基盤を形成できます。

そこで本学では、「社会人基礎力」を各科目においても能力を発揮し高めることができるよう各先生方にも授業を展開していただきます。

つまり、本学の皆さんはその科目を履修することにより自ずと「社会人基礎力」の何がしかの能力を高めていくことになります。もちろん、積極的に参加し、発揮しなくては高めることは出来ません。

シラバスにおける「発揮する能力要素」とはその科目で育成する『社会人基礎力の能力要素』です。



冊子「無限の可能性への道 ～社会人基礎力を育む学泉ノート～」の活用

配布された冊子を熟読して社会人基礎力に関する知識を高めるとともに、その重要性を認識し、社会人基礎力の育成に努めましょう。

ライフスタイル学科 社会人基礎力の年次ごとの目標

ビジョン達成の社会人基礎力発揮の年次		前に踏み出す力			考え方			チームで働く力					
学年	学期	主体性	働きかけ力	実行力	課題発見力	計画力	創造力	発信力	傾聴力	柔軟性	情報把握力	規律性	ストレスコントロール力
1年	前期	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
	後期	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1
2年	前期	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	後期	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2
3年	通年	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3
	4年	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

レベル0～レベル4で配当

IV ライフスタイル学科

ライフスタイル学科長

ライフスタイル学科では、これから時代の新しいライフスタイルを創造しうる能力を持った生活者、衣・食・住及び地域活性のエキスパートになることを目標とし、生活現象を総合的な立場から捉え、家政学、生活学の幅広い領域を学んでいく。

専門科目のカリキュラムは、「ライフスタイル学基幹科目群」を基軸に、「デザイン（空間・情報）の分野」「食品開発・マネジメントの分野」「ビジネス・地域活性の分野」の3分野から編成されている。これらの専門科目群により、生活に関する専門的知識・技能を獲得し、それを活用しながら、自らを含む地域社会の課題を解決する方策を実践的に学修する。

「ライフスタイル学基幹科目群」では、生活に対する基本的視座を涵養するためにライフスタイル学基礎講座、ライフスタイル学演習Ⅰ、Ⅱ、Ⅲと国内研修旅行を、生活に関する基礎的知識を獲得するために、衣・食・住の各領域の概論（衣生活論・食生活論・住生活論）を必修科目として置く。また、4年間の学修の集大成となる卒業研究もこれに含む。

「デザイン（空間・情報の分野）」では、身体の近接環境である衣服やインテリアおよび情報環境をデザインするために必要な知識・技能を学修する。「食品開発・マネジメントの分野」では、食品開発に必要な食文化、食品、栄養、調理に関する知識・技能を学修する。

「ビジネス・地域活性の分野」では、地域の問題を収集、分析、整理して課題解決の提案をするために必要な知識・技能を学修する。

3分野のうちいづれかの分野を中心的に履修し、その他の分野の科目を補完的に選択することによって、専門性を培うことが可能となる。また各分野には、学修内容をより実践的に応用し、新しいライフスタイルをデザインするための素地を養うためにPBL型の科目、スタジオA（空間・情報・デザイン）、B（食開発）、C（地域活性）を選択必修科目として置いている。

免許関係：中学校教諭一種普通免許状（家庭科）

高等学校教諭一種普通免許状（家庭科）

フードスペシャリスト

商品プランナー

スポーツインストラクター

商品装飾展示士3級

科目区分	授業科目的名称	配当年次	単位数			授業形態			備考	教職(家庭)中一種	教職(家庭)高一種	シヤードリストスペ	ナープラン	ストラクツタイン
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習						
専門科目	化学	1前		2		○								
	生物学	1前		2		○								
	食品学	1後		2		○				○	○	○		
	食品学実験	2前		2			○							
	フードスペシャリスト論	3後		2		○						○		
	栄養学	2前		2		○				○	○	○		
	調理学	3前		2		○						○		
	調理学実験	3後		2			○					○		
	基礎調理実習	1前	2				○			○	○	○		
	フードコーディネート実習	2前		2			○			○	○	○		
	カジュアルクッキング実習(製菓・カフェ)	2後		2			○							
	食品衛生学(食関連法規)	2後		2		○						○		
	食品衛生学実験	3前		2			○							
	食品加工学	2前		2		○						○		
	食品加工学実験	2後		2			○					○		
	世界の食文化	1後	2			○								
	地域と食文化	3後		2		○								
	食品機能論	2後		2		○								
	商品開発	3前		2		○							○	
	健康と栄養	4前		2		○								
・マネジメントの科目群	スタジオB(食開発)	3通		4			○			選択必修				
	小計(21科目)	—	4	40	0	—			—	—	—	—	—	—
	保育論	2後		2		○				○	○			
	ジェンダー論	4後		2		○								
	消費生活論	4前		2		○								
	マーケティング	2前		2		○						○		
	生涯学習概論	4前		2		○								
	地域ブランド論	2前		2		○								
	地域の暮らしと生産	1後		2		○								
	家庭電気・機械及び情報処理	3後		2		○								
	データ解析法(統計学を含む)	2前		2		○						○		
	リサーチリテラシー	1前	2			○								
	プレゼンテーション基礎	1後	1				○							
	ビジュアルプレゼンテーション演習	2後	1			○								
	イベントプロデュース演習	3前		1			○							
	流行論	2前		2		○								
	サブカルチャー論	3後		2		○								
・地域活性の科目群	スタジオC(地域活性)	3通		4			○			選択必修				
	小計(16科目)	—	4	27	0	—			—	—	—	—	—	—
教職に関する科目	教育原理	1後			2	○				○	○			
	教職入門	1前			2	○				○	○			
	教育制度論	1後			2	○				○	○			
	教育心理学	1後			2	○				○	○			
	特別支援教育論	2後			2	○				○	○			
	教育課程論	3前			2	○				○	○			
	家庭科教育法A	2前			2	○				○	○			
	家庭科教育法B	2後			2	○				○	○			
	家庭科教育法C	3前			2	○				○				
	家庭科教育法D	3後			2	○				○				
	道徳教育の理論と実践	3後			2	○				○				
	総合的な学習の時間の指導法	3前			2	○				○	○			
	特別活動の指導法	3後			2	○				○	○			
	教育力法論(情報通信技術を活用した教育の理論及び方法を含む。)	2後			2	○				○	○			
	生徒指導論	2後			2	○				○	○			
	教育相談(カウンセリングを含む。)	3前			2	○				○	○			
	進路指導論(キャリア教育を含む。)	3後			2	○				○	○			
	教育実習指導	4前			1			○		○	○			
	教育実習A	4前			2			○				○		
	教育実習B	4前			4			○				○		
	教職実践演習(中・高)	4後			2		○				○	○		
	ボランティア活動(介護等体験実習)	3後			1			○			○			
	小計(22科目)	—	0	0	44	—			—	—	—	—	—	—
合計(115科目)		—	49	122	44	—			—					