

2-2 デザイン学部の教育課程（平成27年度（編入学生は29年度）以前入学生）

(1)基本的考え方 (2)教育課程の編成 (3)卒業要件・進級要件・資格

(1)基本的考え方

a. 学部の特色

デザイン学部では、幅広い職業人の育成を行うことを基盤とし、デザインという特定の専門分野の教育研究を通じて、社会に貢献することを特色としています。具体的には、優秀で創造的な人材を社会に輩出するほか、企業との共同研究や受託研究といった産学連携、個人の創造性・スキルに基盤を置き、知的資産によって価値を生み出す創造的な産業の振興などを通じて社会に貢献することとしています。

b. 教育目的

次のような人材を育成することを目的としています。

- 幅広いデザイン能力を持った人材の育成
- 人間中心の視点に立ったデザインに取り組める人材の育成
- 地域社会に貢献できる人材の育成

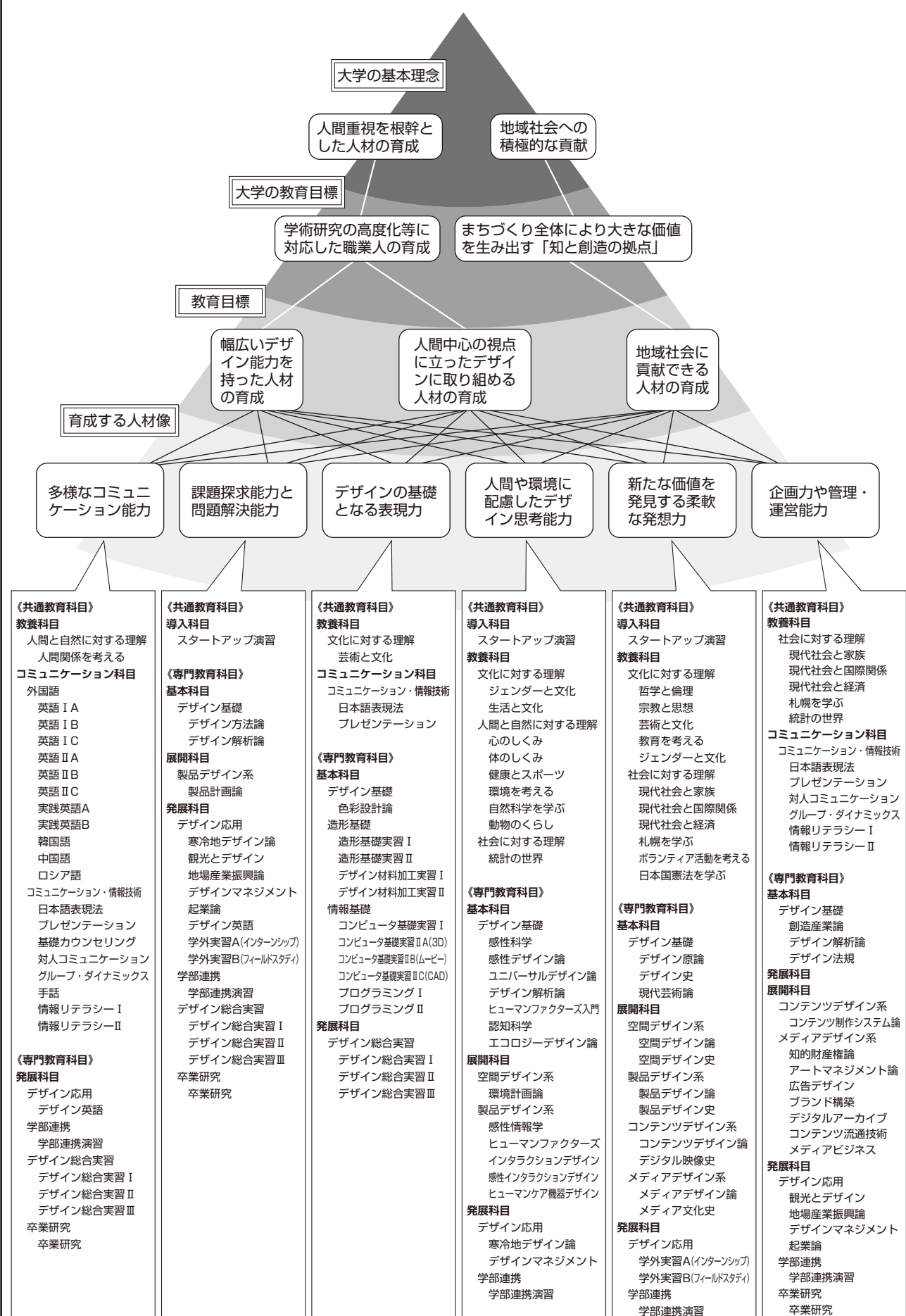
c. 育成する人材像

教育目的を達成するために、次の能力を備えた人材を育成します。

- 多様なコミュニケーション能力
- 課題探求能力と問題解決能力
- デザインの基礎となる表現力
- 人間や環境に配慮したデザイン思考能力
- 新たな価値を発見する柔軟な発想力
- 企画力や管理・運営能力

この教育目的を達成するために、デザイン学部では、教育課程を「共通教育科目」と「専門教育科目」に区分し、それぞれの教育が有機的に連携し、体系的に学習できるように編成しています。

●デザイン学部教育課程概念図(平成27年度(編入学生は29年度)以前入学生)



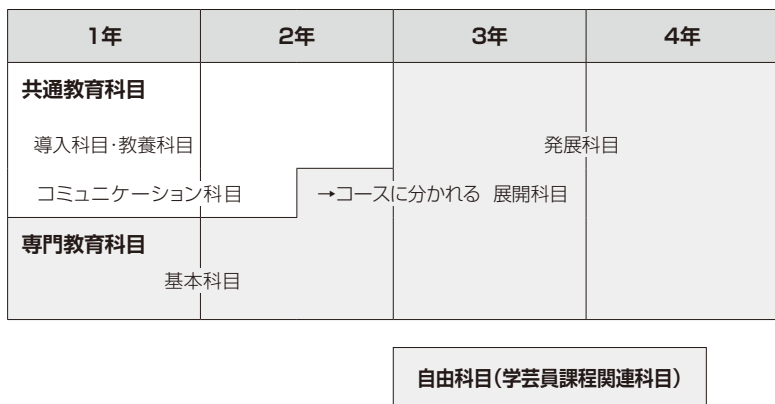
2-2 デザイン学部の教育課程（平成27年度（編入学生は29年度）以前入学生）

(1)基本的考え方 (2)教育課程の編成 (3)卒業要件・進級要件・資格

(2)教育課程の編成

a. 教育課程の内容

デザイン学部の教育課程の内容は、「共通教育科目」、「専門教育科目」、「自由科目」からなり、学年進行に応じたそれらの標準的な履修は、次のように構成されています。



b. 各科目の内容

「共通教育科目」は、看護学部の学生と一緒に芸術の森キャンパスで行うこととしています。大学における心構えや履修方法、主体的な問題解決能力を養う「導入科目」、文化や人間と自然、社会に対する理解を目的とする「教養科目」、語学などのコミュニケーションツールの習得を目的とする「コミュニケーション科目」に区分しています。

「専門教育科目」はデザインの基礎的な理論や技術から、より専門性の高い知識や技術、実践的・発展的な知識やデザインの方法までを体系的に理解できるよう、「基本科目」、「展開科目」、「発展科目」の科目群を設けています。

また、学芸員の資格を取得するための学芸員課程関連科目を設けています。なお、学芸員関連科目は自由科目であり、卒業要件単位には含まれません。

c. コース制

学生の興味・関心や卒業後の進路に柔軟に対応できるよう、コース制を採用しています。2年後期から次の各コースに分かれて、それぞれ専門的な知識や技術を身につけることとしています。

所属するコースに基づいて「展開科目」から一つの系の全科目を履修するとともに、他の領域との複合的な理解のために、他の系についても4科目以上履修することとしています。

●空間デザインコース：住環境等の小規模空間から都市の大規模空間を対象に、空間デザインに関する知識・技術を備え、人間や環境に配慮した空間づくりが出来る人材を育成します。

●製品デザインコース：人間にとて使いやすさや心地よさは何かを理解し、人間中心の視点に立った製品デザインのできる人材を育成します。また、工学的な素養を身につけることで、機器の制御や動作状況を理解したデザインができる人材を育成します。

●コンテンツデザインコース：コンピュータグラフィックス、アニメーション、ゲーム、ウェブ、モバイル・コンテンツなどを中心に、視覚伝達表現やデジタル技術を駆使し、さまざまなコンテンツ制作の出来る人材を育成します。

●メディアデザインコース：メディアの多様化に対応したコンテンツを実際に企画・立案するプロデュース型人材に焦点を置き、特にデザイン分野においてニーズの高い、企画力や管理・運営能力を持った人材を育成します。

2-2 デザイン学部の教育課程（平成27年度（編入学生は29年度）以前入学生）

(1)基本的考え方 (2)教育課程の編成 (3)卒業要件・進級要件・資格

(3) 卒業要件・進級要件・資格

a. 卒業要件

卒業に必要な単位数は124単位以上で、その内容は次のとおりです。

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	13	15	28
専門教育科目	40	56	96
(基本科目)	(26)	(14)	(40)
(展開科目)	—	(34)	(34)
(発展科目)	(14)	(8)	(22)
合計	53	71	124

b. 進級要件

3年次に進級するにあたっては、原則として2年次までの必修科目の単位をすべて取得している必要があります。

なお、専門教育科目の2年次後期の所属コース系内の各科目については、進級要件に含みません。

c. 資格

空間デザインコースを選択して、国土交通大臣の指定する建築に関する指定科目を修めて卒業することで、次の資格を取得することができます(必要単位数に一定の基準あり)。指定科目はP.70を参照してください。

一級建築士試験受験資格(卒業後実務経験を要する)

二級建築士試験受験資格／木造建築士試験受験資格

また、全てのコースにおいて、卒業要件単位とはなりませんが、平成24年度以降の入学生は、自由科目として設定している学芸員課程関連科目を修得することで、学芸員の資格を取得することができます。