

6 短大について

(1) 短大の特徴と現状

① 「教養」と「実学」を学べる

短期大学では、社会人として必要な教養を身につける科目（教養科目）と、職業に直結する実務的な科目をバランスよく学ぶことができます。大学に比べて、生活に密着した学科や実務重視の学科が多く設置されています。

② 卒業に必要な単位は 62 単位以上

短大の修業年数は、「医療系」を除き、ほとんどが 2 年間です。その 2 年間で専門知識を学び、語学・社会教養を身に付け、必要な資格を修得して、さらに就職も決めて卒業していくことを考えると、4 年制大学と比べて、中身の濃い忙しい毎日となります。

③ 資格取得のサポート

専攻内容によっては短大でしか学べないものも数多くあり、資格の取得にもかなり力をいれています。「家政系」、「教育系」、「社会系」では、卒業と同時に、栄養士、幼稚園教諭、保育士、社会福祉士などの資格が取れる学校が多く、それ以外にも、各種資格取得を目指した講座が、今後も増加して開講される傾向にあります。

④ 男女共学の短期大学が増加

2 年間で必要な資格や学問が身につき、経済的負担が軽く済むというのは短期大学の大きな利点です。この点が男子学生にも好評で、ここ数年、男女共学の短期大学は増加傾向にあります。

⑤ 編入学制度の充実

短大や大学の在学生や卒業生が、出身学校での単位を認められ、4 年制大学の途中年次に入学することを編入学といいます。最近では大学があらかじめ編入学定員を設けて毎年募集を行うことが可能になり、国公立・私立大の 80% 以上が試験を実施しています。短大の中には 4 年制大学からの多くの指定校枠を確保しているところもあります。

(2) 入試方法

学校推薦型選抜〔指定校制（専願）・公募制（専願・併願）〕、総合型選抜、一般選抜があります。この手引きの「5. 私立大学について（2）入試制度について」を参照して下さい。

(3) 入試対策

① 学校推薦型選抜対策

- ・「第一志望」の短大については、総合型選抜や学校推薦型選抜からチャレンジを

始めることが大切です。

- ・学校によっては評定平均値が点数化されているので、少しでも上げるよう努力が必要です。

(評定平均値は、高校1、2年の学年末と高校3年生の最新のものまで)

- ・1教科入試であっても、一般選抜を見据えて国語と英語はしっかりと学習する必要があります。

・小論文や面接対策として、日ごろから新聞等に目を通し、自分の意見を原稿用紙2枚ぐらいにまとめる練習をしておきましょう。

・入試形態も多様化しています。日ごろから進学情報誌、パンフレットなどを利用して、志望する学校の情報を早期につかむことが重要です。

②一般選抜対策

- ・4年制大学とかけもちの受験生が多いので、しっかりととした学力をつけることが必要です。（特に国語・英語）

・入試科目や難易度、入試日程などを考慮して併願校を考えておいてください。

(4) 短大の入試スケジュール

1 学 期	4月	4月下旬 大学・短大説明会		
	6月	情報収集……大学案内など最新情報がでます。 (合同進学説明会などでも手に入ります)		
	7～8月	学校見学……オープンキャンパスに参加し、自分の目で確かめる		
2 学 期	8月	学校	下旬～ 指定校・特別推薦一覧の公示 校内選考・決定…順次出願	
		推薦	募集要項（願書）の入手	
	10月	型	学校推薦型選抜出願手続き	
	11月	選	学校推薦型選抜実施	
	12月	抜	学校推薦型選抜合格発表・入学手続き	
3 学 期	1月	一般	一般選抜出願手続き	
	2月	選	一般選抜実施	
	3月	抜	一般選抜合格発表・入学手続き	

(5) 短大で学べること

学科系統	各短大に設置されている主な学科名の例	特徴・注意点
英 文	英文・英語・英語英文・英米語など	「英文」は文学作品を対象とする専攻 「英語」は実用的な語学としての専攻
国 文	国文・国語・国語国文・日本語日本文化など	「国文」は文学作品を読みこなすのが中心 日本語関係ではコミュニケーション能力を育成
文化・教養	国際教養・国際文化・文芸・社会福祉・人間関係・文化教養・日本史・仏教・神学など	ここ数年の人気上昇学科。世間の流行にのって作られた学科もあるので、選ぶときは慎重に
商・経・法・福祉	商・秘書・経済・経営・経営情報・法律・社会福祉など	秘書・経営・経営情報などは実務的な専攻 法学を設置しているところは少数
家 政	家政・生活科学・生活環境・住居・生活・芸術・食物栄養・食生活・栄養・被服・生活デザインなど	食物栄養・栄養は理科系の専攻と言つた方がよい (特に化学が重視される) 資格がとれる学科は人気が高い
教育・保育	保育・幼児教育・初等教育・養護など	幼児教育では体育・美術・音楽・といった実技科目の素養が必要 希望者が多く高倍率のところが多い
医療・看護	看護・理学療法・作業療法・歯科衛生・診療放射線・臨床検査・(医療秘書)・臨床工学士など	看護・理学療法・診療放射線・作業療法・臨床検査などは3年制 国家試験合格を目的とする理科系の専攻なので高度な技術・知識が要求される
理・工・農	園芸・農業経済・写真技術・電子工学・電子情報・農業土木・機械工学・材料工学・自動車工学など	学生数は少ない 卒業後は専門技術者・生産現場のスタッフになる者が大半を占める。最近は女子の数も増加傾向にある
芸 術	美術・音楽・デザインなど	何よりも実技重視