

神戸親和大学 通信教育部

＝入学説明資料＝

本資料は、神戸親和大学通信教育部での学習について基本的なこととを記載している資料です。

『2026年度 入学案内・入学要項』と合わせてお読みください。

下線部をクリックすると
該当ページ（先頭）に移動できます。

＝目次＝

[p.1---通信教育部 募集学科・コース等について](#)

[p.4---通信教育部で取得できる教員免許状・資格](#)

[p.5---入学コース](#)

[p.8---修業年限と最長在学可能年数](#)

[p. 9---学習方法](#)

[p.14--カリキュラムと学習方法について](#)

[p.19--教育実習について](#)

[p.26--介護等の体験について](#)

[p.28--保育実習について](#)

[p.33--学びのData](#)

[p.34--卒業生データ](#)

[p.35--通信教育での学びのポイント](#)

[p.36--2026年度](#)

[入学選考期・出願書類
提出期間等について](#)

[p.37--入学出願書類について](#)

[p.38--最短学習期間での学費等の合計](#)

[p.40--お願い](#)

[p.41--入学相談](#)

通信教育部 募集学科・コース等について①

◆教育学科

※児童教育学科から教育学科に名称変更
(正科生1年次入学生は2024年度入学生から、
正科生3年次編入学生及び課程正科生は2026年度入学生から)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.2 参照】

正科生 (本資料p.5参照)

□初等教育学コース (本資料p.4参照)

□幼児教育学コース (本資料p.4参照)

□保育学コース (本資料p.4参照)

□学校心理学・教育学コース

通信教育部 募集学科・コース等について②

◆教育学科

※児童教育学科から教育学科に名称変更
(正科生3年次編入学生及び課程正科生は2026年度入学生から)

課程正科生 (本資料p.5参照)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.2 参照】

□小学校教諭1種免許状取得コース (本資料p.4参照)

□幼稚園教諭1種免許状取得コース (本資料p.4参照)

科目等履修生 (本資料p.5参照)

通信教育部 募集学科・コース等について③

通信教育部福祉臨床学科は、
学生募集を終了しました。

通信教育部で取得できる 教員免許状・資格

2026年度
入学案内・入学要項
【p.2 参照】

◇小学校教諭1種免許状

→正科生初等教育学コース／課程正科生小学校教諭1種免許状取得コース

◇幼稚園教諭1種免許状

→正科生幼児教育学コース／課程正科生幼稚園教諭1種免許状取得コース

◇特別支援学校教諭1種免許状

→正科生初等教育学コース+特別支援学校教諭1種免許状取得課程

◇保育士

→正科生保育学コース

◇社会福祉主任用資格

→正科生全コース

入学コース①

2026年度
入学案内・入学要項
【p.3 参照】

◇正科生

- 大学卒業（学士の学位を取得）したい
- 学士の学位と教員免許状を取得したい
- 学士の学位と保育士資格を取得したい

◇課程正科生

- 日本の4年制大学を卒業しており、
教員免許状だけを取得したい

◇科目等履修生

- 教員としての在職年数を資格にして隣接する校種(小学校又は幼稚園)の
教員免許状を取得したい
- 所有している教員免許状を上級の免許状にしたい
- 特例制度を利用して幼稚園教諭免許状又は保育士資格を取得したい

- ◇正科生が本学卒業と教員免許状・保育士資格を取得するためには、必要な科目・単位を取得する必要があります。
- ◇課程正科生が教員免許状を取得するためには、必要な科目・単位を取得する必要があります。
- ◇科目等履修生は、自身が必要な科目・単位を取得します。

入学コース②

2026年度
入学案内・入学要項
【p.20～p.25 「コースガイド」参照】

★入学コースは、最終学歴や目的によって決まります。

例えば、

(1) 最終学歴が高等学校卒業で、大学卒業と保育士資格を取得したい場合は、

→正科生1年次保育学コース

(2) 日本の4年制大学を卒業しており、幼稚園教諭1種免許状を取得したい場合は、

→課程正科生幼稚園教諭1種免許状取得コース

※教員としての勤務年数がある方は、科目等履修生として他校種（小・幼・特支）、上級（2種→1種）の教員免許状を取得することができる場合があります。

入学コース③

2026年度

入学案内・入学要項

【p.20～p.25 「コースガイド」参照】

保育士資格、特別支援学校教諭1種免許状取得を希望される方は、次のことご注意ください。

→保育士資格取得希望

1年次保育学コースのみ募集

→特別支援学校教諭1種免許状取得希望

1年次初等教育学コース・4月入学のみ募集

修業年限と最長在学可能年数

	修業年限	最長在学可能年数
正科生1年次入学	4年	10年
正科生3年次編入学	2年	6年
課程正科生	2年	6年

2026年度
入学案内・入学要項
【p.44、p.66、p.82 参照】

- 「修業年限」とは、卒業（正科生）又は修了（課程正科生）するために必要な年数です。
- 「最長在学可能年数」以上、在学することはできません。
- 所定の手続きにより「休学」が認められます。休学期間は、通算して4年を超えることはできません。<※「休学」は、在学年数には算入されません。>
休学が認められた場合は、**休学在籍料（年額）30,000円**が必要となります。

学習方法①

2026年度
入学案内・入学要項
【p.6～p.9 参照】

★本学通信教育部の学習方法は、科目により異なります。

学習方法は、次の3通りです。【※科目で学習方法が決まっています。】

◇テキスト履修

- ・テキストで学習し、科目の単位数分の課題レポートを作成して提出。 →科目修了試験を受験する。

◇スクーリング履修

- ・本学が指定した日時、開講形態（対面・遠隔）で直接教員から授業を受ける。

◇テキスト・スクーリング履修＜併用科目＞

学習方法②

2026年度
入学案内・入学要項
【p.6～p.9 参照】

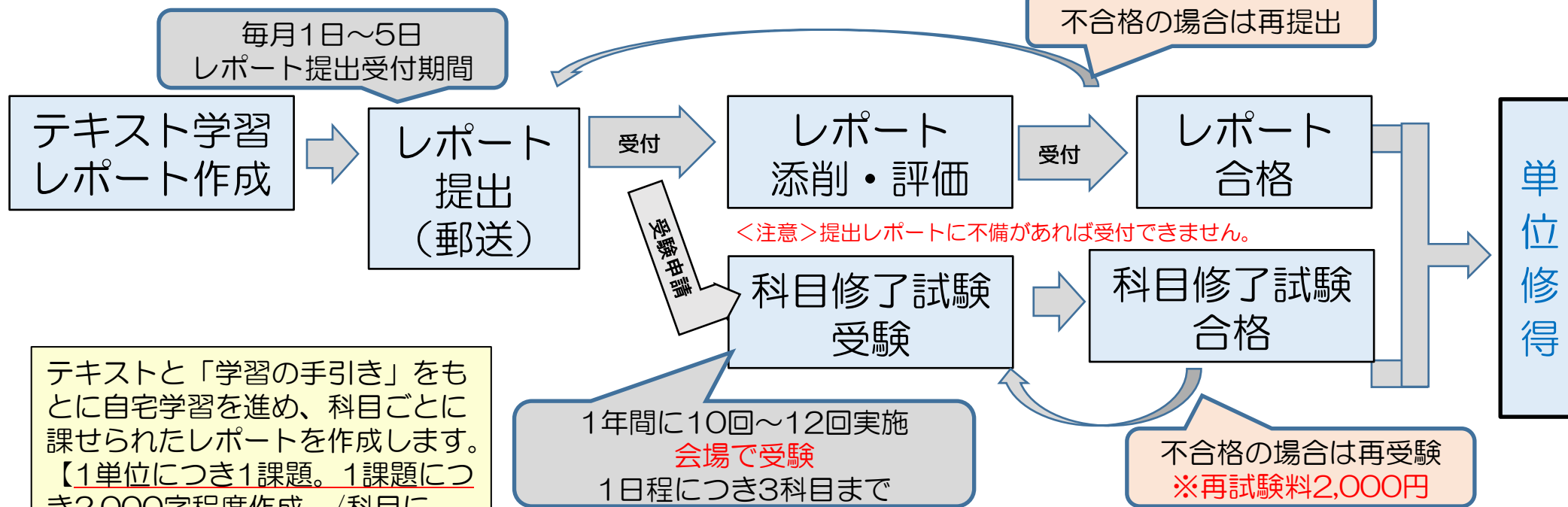
★入学許可時に各科目の学習内容等を記載した
「学習の手引き テキスト履修科目編」、
「学習の手引き スクーリング履修科目編」を
お送りします。

「学習の手引き」記載の指定テキストを本学
大学生協や一般書店等でご自身で購入し、
「学習の手引き」をもとに学習を進めます。

学習方法③

2026年度
入学案内・入学要項
【p.6～p.9 参照】

◆テキスト履修



テキストと「学習の手引き」をもとに自宅学習を進め、科目ごとに課せられたレポートを作成します。
【1単位につき1課題。1課題につき2,000字程度作成。/科目によっては「ワープロソフト使用不可（自筆のみ）の場合もあります。】

作成したレポートを提出（毎月1日～5日レポート提出受付期間）し、担当教員から添削指導を受けて学習を進めます。

科目的単位数分のレポートを提出することにより、その科目の科目修了試験の受験資格が得られます。
科目修了試験の日程は、「2026年度 入学案内・入学要項」やホームページをご参照ください。
なお、受験資格が有る科目的科目修了試験を受験するためには、受験申請が必要です。受験申請方法などについては、入学後に「親和通信」（機関誌）でお知らせします。

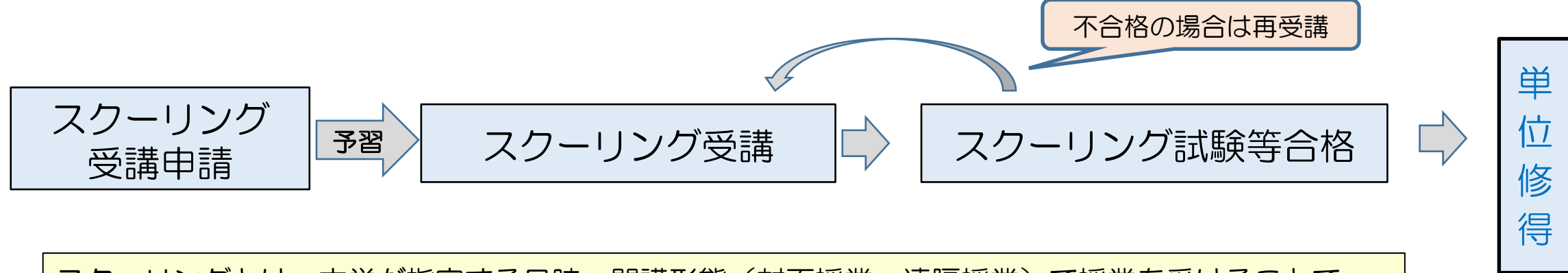
最終的に科目ごとの単位数分すべてのレポート課題合格と科目修了試験＜論述式/持込一切不可＞合格により、その科目的単位が修得できます。

学習方法④

2026年度
入学案内・入学要項
【p.6～p.9 参照】

◆スクーリング履修

一部の科目については、遠隔授業＜遠隔＋対面 又は 遠隔（リアルタイムオンライン）＞で開講します。



スクーリングとは、本学が指定する日時・開講形態（対面授業・遠隔授業）で授業を受けることで、予習や復習等が必要です。

科目ごとに定められた授業時間のすべてに出席し、担当教員が科目ごとに「学習の手引き」で定める「評価基準」を満たして合格することにより、その科目の単位が修得できます。

受講前には、「学習の手引き」の確認が必要です。

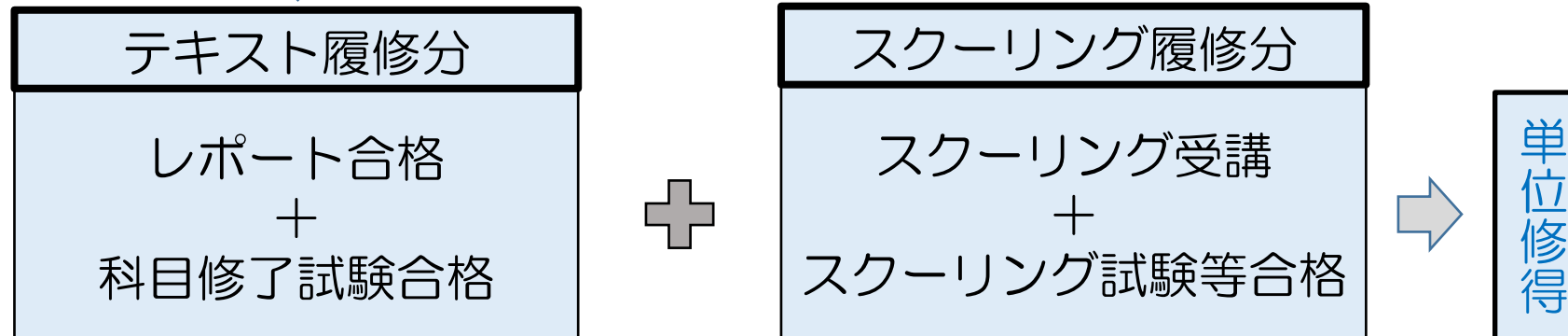
なお、スクーリング開講日程及びスクーリング受講申請期間等については、入学後に「親和通信」（機関誌）でお知らせします。

学習方法⑤

2026年度
入学案内・入学要項
【p.6～p.9 参照】

◆テキスト・スクーリング履修<併用科目>

レポート不合格の場合は再提出、科目修了試験不合格の場合は再受験、
スクーリング不合格の場合は再受講がそれぞれ必要。



テキスト・スクーリング履修科目<併用科目>は、レポート課題及び科目修了試験に合格すること、
スクーリングを受講し担当教員が科目ごとに「学習の手引き」で定める「評価基準」を満たして合格
することにより、その科目の単位が修得できます。テキスト履修、スクーリング履修どちらから学習
を開始してもかまいません。

※テキスト・スクーリング履修科目<併用科目>については、テキスト履修分、スクーリング履修分
の両方が合格しないと、その科目の単位は修得できません。

カリキュラムと学習方法について①

◆正科生の卒業要件について

正科生が本学を卒業するためには、卒業要件を満たす必要があります。

次の①～④の卒業要件を満たすことにより、卒業できます。

①卒業要件単位数

	1年次入学生	3年次編入学生
共通教育科目群	32単位以上	4単位以上
専門教育科目群	92単位以上	58単位以上
合 計	124単位以上	62単位以上

②卒業に必要なスクーリング単位

- ・1年次入学生-----30単位以上
 - ・3年次編入学生---15単位以上
- <※左表の卒業要件単位数に含む。>

③修業年限

- ・1年次入学生-----4年
- ・3年次編入学生---2年

④卒業資格試験

指定期限内に課題に対するレポート(2,000字程度)を提出し、合格する必要があります。
詳しくは、入学後に「親和通信」(機関誌)でお知らせします。

※課程正科生は、卒業要件を満たす必要はありません。（教員免許状取得要件科目・単位の修得のみで可。）

カリキュラムと学習方法について②

共通教育科目群、及びそれぞれのコースの専門教育科目群については、「2026年度 入学案内・入学要項」の該当ページの「[履修科目表](#)」（履修科目表の見方は、本資料p.16～p.18参照）で確認してください。

正科生

[2026年度 入学案内・入学要項](#)

- 1年次入学生----p.45～p.56
- 3年次編入学生--p.67～p.75

課程正科生

[2026年度 入学案内・入学要項](#)

p.83～p.88

科目等履修生

[2026年度 入学案内・入学要項](#)

- 教員免許状の取得方法
p.99～p.106
- 保育士試験免除制度
p.107～p.109
- 幼保特例制度
p.110～p.113

◇ 「履修科目表」（「2026年度 入学案内・入学要項」から抜粋）

■ 履修科目

■ 共通教育科目群《各コース共通》

ベイシッ ク	科目名	単位 テキスト 履修	配当 年次 スクリーピング 履修	卒業に必要な 科目・単位 必修	教員免許状・資格取得に必要な科目		
					小学校	幼稚園	保育士
	通信教育入門	2	1	必修			
	日本語表現	2	1				
	総合英語		2	1			
					必修（※1）	必修（※1）	必修（※2）

②

③

①

2026年度 入学案内・入学要項【p.45参照】

■ 教育学科 幼児教育学コース（専門教育科目群）

区分 基本科目	卒業要件 科目 必修 選択	教員免許状取得に 必要な科目・単位 免許状必修※1	科目名	単位 テキスト 履修	配当 年次 スクリーピング 履修	卒業に 必要な 単位
基本科目	●	●	教育原理（※2）	2 or 2	1	△
基本科目	●	●	教育心理学	2	1	○
基本科目	●	●	人権教育	2	3	
基本科目	●	●	教育哲学	2	3	
演習科目	●	●	教育学演習Ⅰ		2	1
演習科目	●	●	教育学演習Ⅱ		2	3
演習科目	○		教職論	2	1	○

②

③

④

①②は、本資料p.17参照

③④は、本資料p.18参照

目次に戻る

カリキュラムと学習方法について③

★★ 「履修科目表」の見方（その1）★★

①科目は、「必修科目」「選択必修科目」「選択科目」に分類されています。

・必修科目

卒業や教員免許状・保育士資格を取得するために、必ず単位修得しなければならない科目
[※卒業必修、免許状必修、資格必修があります。]

・選択必修科目

定められた単位数(科目数)を選択履修し、所定の単位数(科目数)を必ず修得しなければならない科目
[※免許状選択必修、資格選択必修があります。（例：5科目10単位以上免許状選択必修）]

・選択科目

自由に選択して履修する科目

②学習方法は、科目によってテキスト履修科目、スクーリング履修科目、またはテキスト・スクーリング履修科目＜併用科目＞であらかじめ決まっています。

・テキスト履修科目

は、科目的単位数分のレポート課題を提出する必要があります。
レポート課題は、1単位につき1課題、1課題につき2,000字程度で作成し、提出しなければなりません。科目的単位数分のレポート課題をすべて提出（不備なく本学が受付）することで科目修了試験の受験資格を得ることができます。

・スクーリング履修科目

は、単位数に応じて授業回数が決まっています。
主に、2単位の科目は3日間スクーリング、1単位の科目は2日間スクーリングとなります。

カリキュラムと学習方法について④

★★ 「履修科目表」の見方（その2）★★

③科目には、「配当年次」が決められています。

自身の所属学年以下の配当年次の科目を学習することになります。（例：3年次生は、1年次～3年次配当科目を学習できる。）

④教育実習や保育実習を行うためには、実習実施予定前学年末（3年次の本学が定める最終期限）までに実習要件（規定の科目・単位を修得）を満たす必要があります。

→各コースの「履修科目表」の欄外等に実習要件を記載しています。

実習要件については、「2026年度 入学案内・入学要項」の次の該当ページで確認してください。

正科生

2026年度 入学案内・入学要項

- 1年次入学生----p.46～p.54

又は

p.118～p.119、p.125

- 3年次編入学生--p.68～p.73

又は

p.118～p.119

課程正科生

2026年度 入学案内・入学要項

p.83～p.88

又は

p.118～p.119

教育実習について①

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

- 教員免許状を取得するためには、「教育実習」を行う必要があります。
- 「教育実習」を行うためには、「実習希望届」の提出や、「実習受講要件」を満たす必要があります。

◆各教員免許状における実習期間等は下表のとおりです。

取得希望教員免許状	教育実習先	実習期間	配当年次
小学校教諭1種	小学校	4週間	4年
幼稚園教諭1種	幼稚園	4週間	4年
特別支援学校教諭1種	特別支援学校	2週間	4年

<注意>

- 実習は連続した4週間（特別支援学校は2週間）で行うこととし、分割しての実施は認められません。
- 実習開始は、事前指導（スクーリング）の受講後になります。
- 特別支援学校教諭1種免許状の取得を希望する場合は、「1年次初等教育学コース・4月入学のみ募集」に入学する必要があります。

教育実習について②

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■ 「実習受講要件」について

教育実習を行うためには、実習実施予定前学年末（3年次の本学が定める最終期限）までに実習要件（規定の科目・単位を修得）を満たす必要があります。

→各コースの「履修科目表」の欄外等に実習要件を記載しています。

実習要件については、「2026年度 入学案内・入学要項」の次の該当ページで確認してください。

正科生 2026年度 入学案内・入学要項

- ・1年次入学生---- p.46～p.54 又は p.118～p.119
- ・3年次編入学生-- p.68～p.73 又は p.118～p.119

課程正科生 2026年度 入学案内・入学要項

p.83～p.88 又は p.118～p.119

教育実習について③

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■実習時期と単位認定日について

入学時期（4月入学又は10月入学）によって、事前指導スクーリング受講時期、実習時期、単位認定日が下表のとおり異なります。

入学時期	事前指導（スクーリング）	実習時期	単位認定日
4月	4年次4月下旬～5月上旬	4年次6月～12月	4年次3月 (本学指定日)
10月	3年次9月下旬※	4年次10月～翌年6月	4年次9月 (本学指定日)

※事前指導（スクーリング）の配当年次は4年次ですが、10月入学生の事前指導（スクーリング）は、実習受講資格判定後の3年次9月下旬に行います。

教育実習について④

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■教育実習校園について

本学では、教育実習校園は一部の地域（次ページ参照）を除き、各自で出身校園等を実習実施予定前学年に自己開拓し、確保する必要があります。自己開拓を行う時期・方法等については、所定の手続きを行った方に、本学から教育実習に関する書類を送付します。本学からの指導に従って、各自が出身校園や最寄の学校園等へ訪問のうえ交渉し、内諾を得ることになります。（特別支援学校教育実習については、本学からの指導に従っての依頼手続きとなります。）

なお、一部の地域（次ページ参照）の公立学校園では、特別な申請手続きが必要となり、個々で実習校園を確保（自己開拓）することができません。

実習依頼の手続き方法についての詳細は、入学後にお知らせしますが、入学後早い時期に教育実習受講までの学習計画をたて、教育実習校園の確保をすることが必要です。

年齢が高くなるにしたがい実習校園の確保が困難な場合もあります。こうした状況を踏まえたうえで、実習校園は、各自の責任において確保することになりますので、あらかじめご了承ください。

教育実習について⑤

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■自己開拓できない地域について（例）

下表の地域については、原則として、当該市立学校園の出身者であることが条件となり、実習前年度に手続きが必要になります。また、受け入れにあたって一定の条件が付加されます。

本学から各市教育委員会を通して実習を依頼（一括申請）し、各市教育委員会により実習校園が配当されますので、各自の出身校園とは限りません。

※下表内の地域以外にも特別な手続きを必要とする地域があります。

神戸市、明石市（小のみ）、姫路市、尼崎市、豊中市（小のみ）、名古屋市、愛知県下、
高松市、下関市、福岡市（小のみ）、横浜市の公立小学校・幼稚園

教育実習について⑥

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■ 教育実習についての注意事項

- ① 教員採用候補者選考試験の受験（予定）者以外は、教育実習を受け入れない地域があります。また、事前に教育委員会主催の研修会等への出席が義務付けられている場合もあります。
- ② 教員採用候補者選考試験受験資格年齢を過ぎている方（または接近している方）は、教育実習が受講できないこともあります。
- ③ 母子の健康を最優先としますので、妊娠している方の教育実習の受講は認めていません。
- ④ 勤務校園（教諭・講師・事務職員・介助員・アルバイト等も含まれる）における教育実習は、認めていません。
- ⑤ 幼稚園教育実習を認定こども園で実施する場合は、「幼保連携型認定こども園」または「幼稚園型認定こども園」の幼稚園としての機能を担う部分において教育実習を行わなければなりません。

文部科学省及び厚生労働省からの指導により、本学では学生が教育実習、介護等の体験及び保育実習を行う前に、「麻疹の免疫を持っていること」または「麻疹の予防接種を受けたこと（通算2回）」の医師による証明の提出を義務づけています。

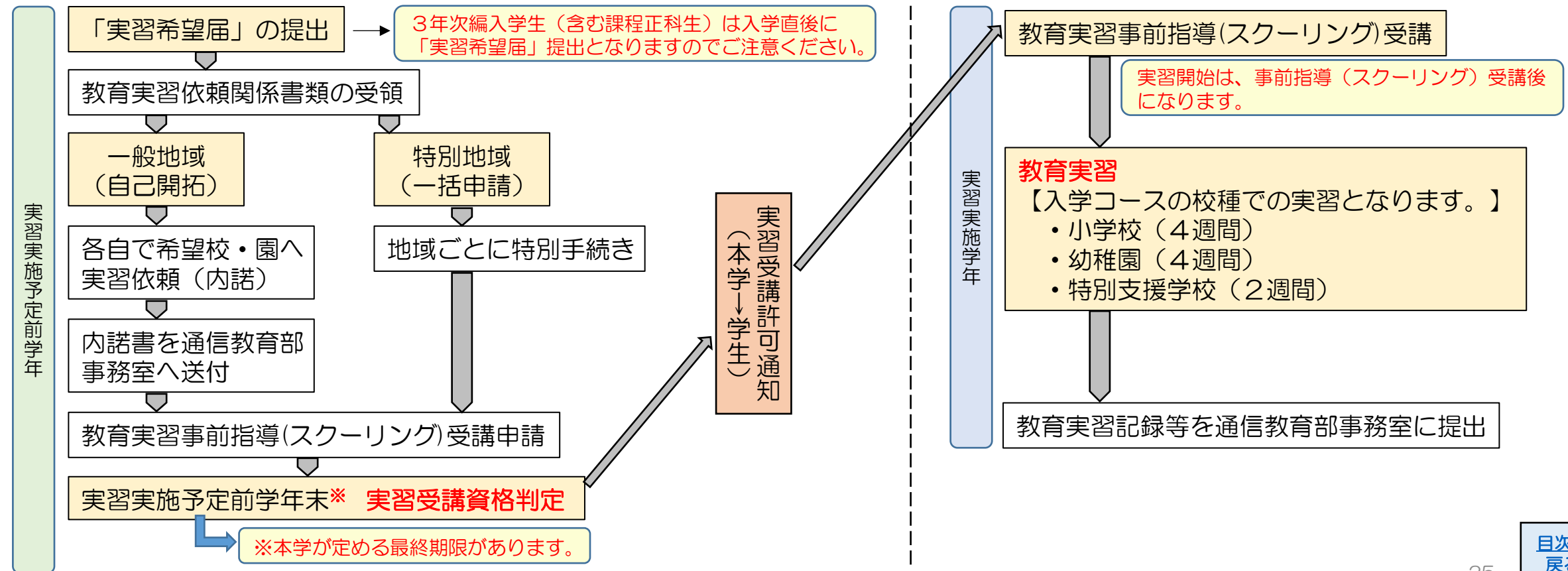
目次に戻る

教育実習について⑦

(教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.116～p.121 参照】

■教育実習の流れ（入学許可、履修登録完了後から）



介護等の体験について①

(小学校教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.122～p.124 参照】

本学通信教育部に正科生又は課程正科生として入学（教育職員免許法第5条別表第1適用）して、小学校の教員免許状を取得する場合は、「小学校及び中学校の教諭の普通免許状授与に係る教育職員免許法の特例等に関する法律」及び「同法律施行規則」により、教育実習とは別に「介護等の体験」の受講が必要です。また、体験前には事前指導(スクーリング)を必ず受講しなければなりません。

「介護等の体験」の内容および日数

体験は介護、介助のほか、障害者等の話相手、散歩の付添いなどの交流体験、あるいは掃除や洗濯といった受入施設の職員に必要とされる業務の補助など、幅広い体験が想定されています。体験の日数は7日間と定められており、その内訳は、社会福祉施設5日間、特別支援学校2日間が望ましいとされています。

介護等の体験について②

(小学校教員免許状取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.122～p.124 参照】

「介護等の体験」のための手続きについて

①申込手続き

「介護等の体験」の手続きは、「介護等の体験希望届」（※希望届の提出時期は下表参照。）提出者からの申込みを本学が取りまとめ、社会福祉施設等での体験は「都道府県社会福祉協議会」、特別支援学校での体験は「都道府県教育委員会」に、各々が定めている規定・受付期間に基づいて手続きをします。個人での依頼は認められません。

【本学における体験スケジュール等】

	希望届提出時期	事前指導スクーリング受講時期	体験時期	体験地域
前期申込み	体験実施希望前年の10月	実施年の4月	5月～（各都道府県によって異なる）	在住都道府県または兵庫県
後期申込み	体験実施希望年の6月	実施年の9月	10月～2月	兵庫県内のみ

②体験期間・施設

上記の申込み手続きにより都道府県社会福祉協議会・教育委員会が調整を行い、受入施設・期間が各自に配当されます。一部の地域では希望施設・時期等の調整を行いますが、必ずしも希望どおりには、配当されません。配当された施設・期間で体験を行う必要があります。

なお、体験は社会福祉施設・特別支援学校ともに、原則として平日8時頃～17時頃となります。

保育実習について①

(保育士資格取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.124～p.126 参照】

- 保育士資格を取得するためには、保育実習を行う必要があります。
※ 「保育実習ⅠA（保育所）」「保育実習指導ⅠA（保育所）」「保育実習Ⅱ（保育所）」「保育実習指導Ⅱ（保育所）」「保育実習ⅠB（施設）」「保育実習指導ⅠB（施設）」のすべての実習単位及び実習指導単位を修得しなければなりません。
- 各保育実習を行うためには、それぞれについて「実習希望届」の提出や、「実習受講要件」を満たす必要があります。

◆「保育実習ⅠA」「保育実習Ⅱ」「保育実習ⅠB」の実習先、期間等は下表のとおりです。

	配当年次	実習先	実習時間数・日数	事前事後指導（必修）
保育実習ⅠA（保育所）	3年	保育所①※	80時間以上かつ10日間以上	保育実習指導ⅠA（保育所）
保育実習Ⅱ（保育所）	3年	保育所①※	80時間以上かつ10日間以上	保育実習指導Ⅱ（保育所）
保育実習ⅠB（施設）	4年	施設②※	80時間以上かつ10日間以上	保育実習指導ⅠB（施設）

<注意>

※保育所①は、保育所等。施設②は、乳児院や児童養護施設など。

※ 各実習は連続した10日間で行うこととし、分割しての実習は認められません。

保育実習について②

(保育士資格取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.124～p.126 参照】

■ 「実習受講要件」について

保育実習を行うためには、各実習実施予定前学年末（本学が定める最終期限）までに実習要件（規定の科目・単位を修得）を満たす必要があります。

→保育学コースの「履修科目表」の欄外等に実習要件を記載しています。

実習要件については、「2026年度 入学案内・入学要項」の次の該当ページで確認してください。

保育学コース
2026年度 入学案内・入学要項
p.53～p.54 又は p.125

保育実習について③

(保育士資格取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.124～p.126 参照】

■ 実習時期と単位認定日について

入学時期（4月入学又は10月入学）によって、事前指導スクーリング受講時期、実習時期、単位認定日が下表のとおり異なります。

入学時期	事前指導（スクーリング）	実習時期	単位認定日
4月	実習学年4月中旬～5月上旬	実習学年6月～12月	実習学年3月 (本学指定日)
10月	実習学年10月	実習学年11月～翌年6月	実習学年9月 (本学指定日)

保育実習について④

(保育士資格取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.124～p.126 参照】

■実習施設について

本学で紹介する保育所・施設での実習を原則としますが、実習場所、実習先受入人数、日程等によりご自身の希望どおりにならないこともあります。その場合は、本学からの指導に従ってご自身で実習先を開拓し、確保する必要があります。また、兵庫県以外での実習を希望する場合も、本学からの指導に従ってご自身で実習先を開拓し、確保することになります。

■保育実習についての注意事項

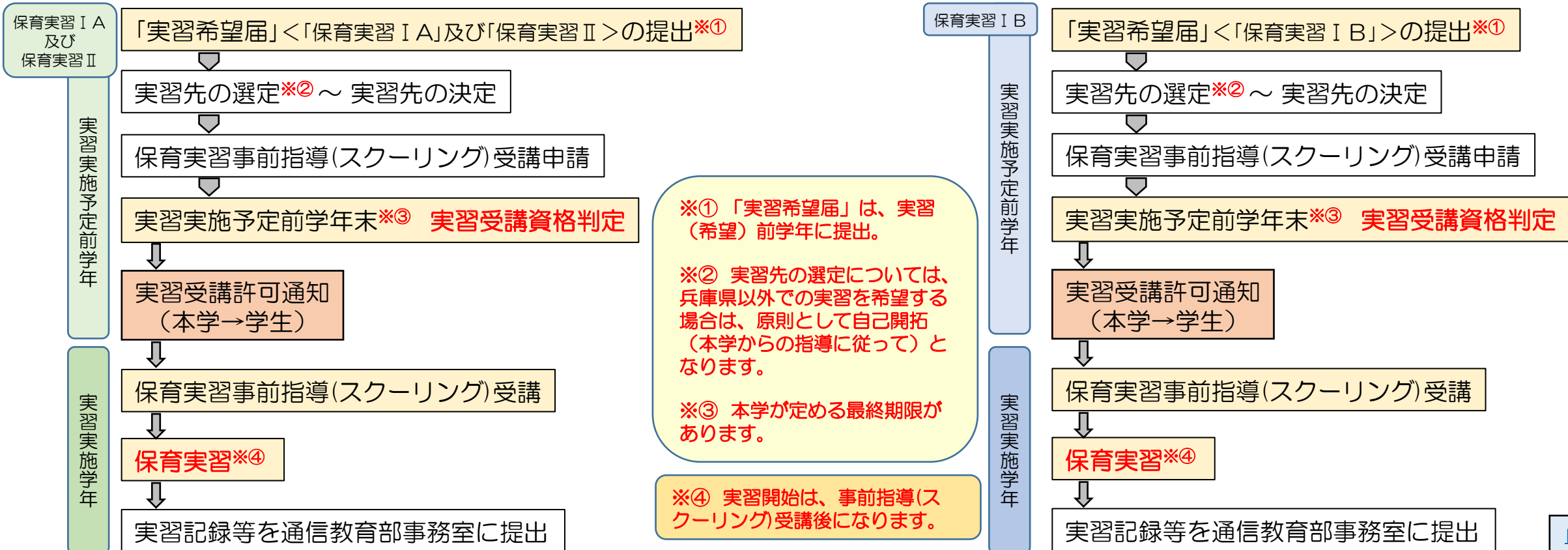
- ①母子の健康を最優先としますので、妊娠している方の保育実習の受講は認めません。
- ②勤務先及びご家族（親・子など）が勤務・入所している保育所又は施設における実習は、実習効果の観点から認めません。

保育実習について⑤

(保育士資格取得希望者対象)

2026年度
入学案内・入学要項
【p.124～p.126 参照】

■ 保育実習の流れ（入学許可、履修登録完了後から）



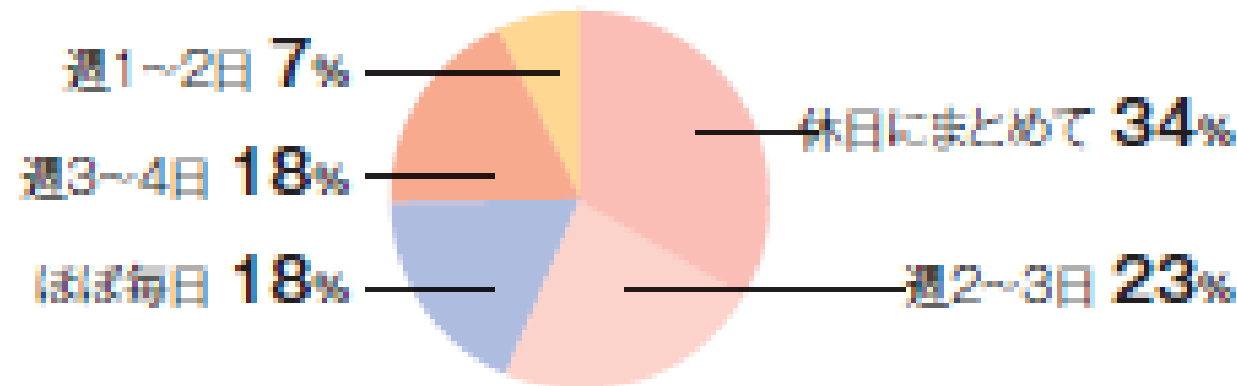
学びのData

(「2026年度入学案内・入学要項」から抜粋)

「Shinwaでの学び」「学びのData」では、先輩方の“通信教育部での学び”をご紹介しています。ご自身のライフスタイルに合った学習方法を見つける際のヒントにしてください。

2026年度入学案内・入学要項【p.15参照】

Q あなたの学習のベースは？



卒業生データ

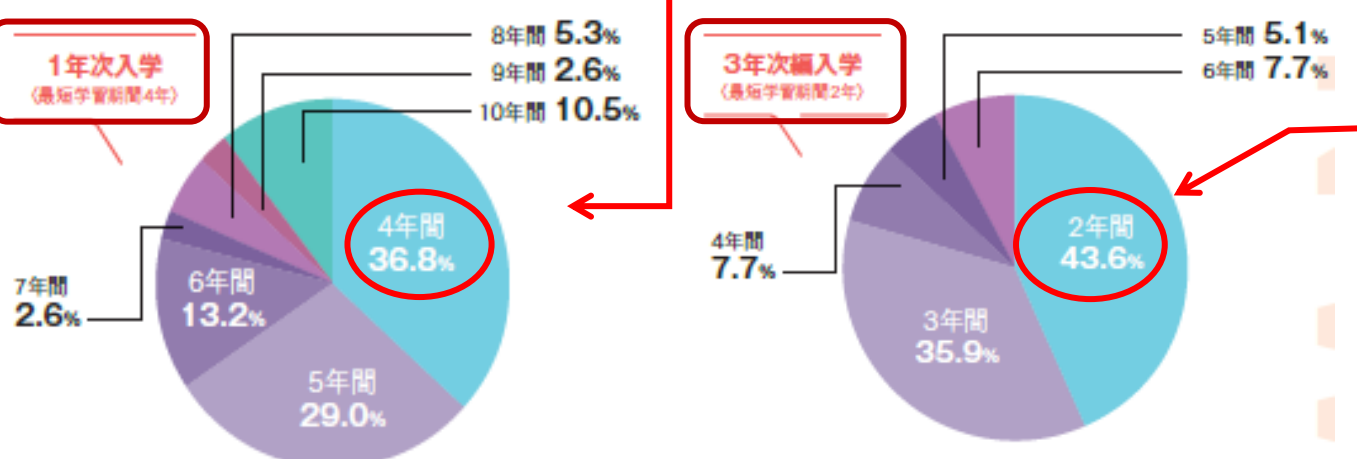
(「2026年度入学案内・入学要項」から抜粋)

本学通信教育部では、さまざまな年齢・職業・環境の方が学んでいます。
在学生データ、卒業生データをご紹介しています。参考資料としてご利用ください。

2026年度入学案内・入学要項【p.16～p.17参照】

卒業生の学習期間はどれくらい？

[2020年度～2024年度卒業生。休学期間を含む。]



卒業生の学習期間をみると、通学制大学と異なり、最短学習期間（1年次入学生4年間、3年次編入学生（含む課程正科生）2年間）で卒業（正科生）・修了（課程正科生）される方は3割から4割程度と比較的少なくなっています。これは、“自身のペースで学習する”という通信制大学の大きな特徴の1つでもあります。また、社会人の方が多く、仕事や家庭の事情で学習を中断せざるを得ない状況になり、学習期間が長くなりがちなことも通学制大学と大きく異なる特徴といえます。

目次に戻る



＝ 通信教育での学びのポイント ＝

- ☑ 日々の生活の中で「学習時間」を確保すること。
- ☑ 学習計画を立てて学習に臨むこと。
- ☑ 学習の進捗状況を把握し、定期的に計画を見直すこと。
- ☑ 入学当初の「目標」を常に忘れないこと。

2026年度
入学案内・入学要項【p.26 参照】

2026年度 入学選考期・出願書類提出期間等について

入学時期	入学選考期	出願書類提出期間（最終日消印有効）	選考結果発送予定日
4月	1期	2026年2月 5日(木)～2月19日(木)	3月11日(水)
	2期	2026年3月17日(火)～3月31日(火)	4月17日(金)
	3期 (最終)	2026年4月16日(木)～4月30日(木)	5月15日(金)
10月	1期	2026年8月14日(金)～8月28日(金)	9月11日(金)
	2期 (最終)	2026年9月16日(水)～9月30日(水)	10月16日(金)

出願時期が遅くなると1年目の学習期間が短くなり、レポート提出、科目修了試験受験開始が遅くなります。また、入学年度にスクーリング受講できない科目があります。最短期間で正科生卒業又は課程正科生修了（課程正科生は、教員免許状取得に必要な科目修得後に自主退学）をめざす場合、支障をきたすこともありますので、できるだけ早い入学選考期（1期）での出願をお勧めします。

入学出願書類について

出願時には、出願書類提出期間内に冊子「2026年度入学出願書類」綴じ込みの書類、及びご自身が取り寄せなければならない書類（卒業証明書など）を通信教育部事務室に送付が必要です。出願書類については、「2026年度 入学案内・入学要項」の次の該当ページで確認してください。

正科生 2026年度 入学案内・入学要項

- ・1年次入学生----p.38～p.40
- ・3年次編入学生--p.60～p.62

課程正科生

2026年度 入学案内・入学要項
p.77～p.79

科目等履修生

2026年度 入学案内・入学要項
p.95～p.96

なお、入学出願書類を送付する前には入学諸費（下表分）の納入が必要です。

正科生・課程正科生	入学検定料	入学金	授業料 (年額)	教育充実費 (年額)	資格登録料	合計
教員免許・保育士資格取得 希望の場合	10,000円	30,000円	140,000円	15,000円	50,000円	245,000円
上記以外の場合	10,000円	30,000円	140,000円	15,000円	-----	195,000円

科目等履修生	入学検定料	登録料	教育充実費	小計	+ 1単位につき5,000円	= 総合計
	10,000円	40,000円	15,000円	65,000円		

最短学習期間での学費等の合計(概算)①

◆1年次入学生（最短学習期間<4年間>での学費等の概算）

2026年度
入学案内・入学要項
【p.43 参照】

コース	出願時 納入金 (一括)	2年目～4年目 授業料 (3年分計)	2年目～4年目 教育充実費 (3年分計)	スクーリング 受講料 (4年分の概算)	実習委託料 (実費<概算>)	合計
幼児教育学コース	245,000円	420,000円	45,000円	220,000円	20,000円	950,000円
初等教育学コース	245,000円	420,000円	45,000円	215,000円	31,000円	956,000円
保育学コース	245,000円	420,000円	45,000円	255,000円	30,000円	995,000円
学校心理学・教育学コース	195,000円	420,000円	45,000円	170,000円	—	830,000円

最短学習期間での学費等の合計(概算)②

2026年度 入学案内・入学要項

【p.65 参照】

◆3年次編入学生（最短学習期間<2年間>での学費等の概算）

コース	出願時 納入金 (一括)	2年目 授業料 (年額)	2年目 教育充実費 (年額)	スクーリング 受講料 (2年分の概算)	実習委託料 (実費<概算>)	合計
幼児教育学コース	245,000円	140,000円	15,000円	180,000円	20,000円	600,000円
初等教育学コース	245,000円	140,000円	15,000円	155,000円	31,000円	586,000円
学校心理学・教育学コース	195,000円	140,000円	15,000円	75,000円	—	425,000円

2026年度 入学案内・入学要項

【p.82 参照】

◆課程正科生（最短学習期間<2年間>での学費等の概算）

コース	出願時 納入金 (一括)	2年目 授業料 (年額)	2年目 教育充実費 (年額)	スクーリング 受講料 (2年分の概算)	実習委託料 (実費<概算>)	合計
幼稚園教諭1種免許状取得コース	245,000円	140,000円	15,000円	160,000円	20,000円	580,000円
小学校教諭1種免許状取得コース	245,000円	140,000円	15,000円	135,000円	31,000円	566,000円

《お願い》

これまでにいただいたご質問に対する回答を
本学ホームページに「Q&A」として掲載し
ています。

ご不明な点があれば、まず「Q&A」をご確
認くださいますようお願いいたします。

入学相談
実施中

入学相談用フリーダイヤル
0120-248-402



本学キャンパス内の「入学説明会（スクーリング体験あり）」「個別入学相談（対面方式）」を実施します。また、「電話入学相談」も受け付けています。

※「入学説明会」「個別入学相談」は事前予約が必要です。実施日時、予約申込の詳細につきましては、本学通信教育部ホームページの「ニュース」をご参照ください。

相談時間に限りがありますので、「2026年度入学案内・入学要項」と本「入学説明資料」をあらかじめご確認頂き、質問内容等をご準備いただきますようお願いいたします。

神戸親和大学通信教育部には
期待を裏切らない“学びの場”が
あります。