

# 書類交付

下記の順路に沿って各自配付資料を受け取り座席に着席してください。

## ステージ上の配布物



順路

- 1 学生証をICカードリーダーにかざしてください。
- 2 ステージ上の配布物を1部ずつ取り、着席してください。
- 3 着席の際は、**座席番号がついている座席**に着席してください。

# 教務ガイダンス

建築都市工学部 建築学科 4年次

※配布の「配布書類及び解説」に記載されているものが、  
すべて手元にあるか確認してください。



# 教務ガイダンス

建築都市工学部 住居・インテリア学科 4年次

※配布の「配布書類及び解説」に記載されているものが、  
すべて手元にあるか確認してください。



# 教務ガイダンス

建築都市工学部 都市デザイン工学科 4年次

※配布の「配布書類及び解説」に記載されているものが、  
すべて手元にあるか確認してください。



# 学年暦

**前学期授業**：4月10日（月）－7月21日（金）

**後学期授業**：9月15日（金）－12月25日（月）

[ 授業回数：半期14回・通年28回 ]

<b>祝日授業実施日</b>	9月18日（月）敬老の日 10月9日（月）スポーツの日 11月23日（木）勤労感謝の日 <b>※授業日のため忘れずに登校すること！</b>
<b>補講日</b>	土曜日または平日6限目に実施
<b>チャレンジマンズ</b>	夏季：7月30日（日）－9月14日（木） 春季：1月21日（日）－3月21日（木） <b>※長期休業期間中の学外での活動を推奨</b> (海外留学、ボランティア活動、インターンシップ参加など)

詳しい情報は、履修ガイドや教務部HPで確認可能

# 学年暦【定期試験・追試験】

## 定期試験

**前学期** | 7月24日（月）－ 7月29日（土）まで

**後学期** | 1月15日（月）－ 1月20日（土）まで

## 追試験

定期試験を**病気、その他やむを得ない事由**で受験できなかった学生に対して行う。

追試験を申し出ることができる事由は**学生便覧**を確認すること。

# 卒業要件【履修制限について】

1年間で履修できる上限単位数

**44単位**

※17-19U学生は48単位

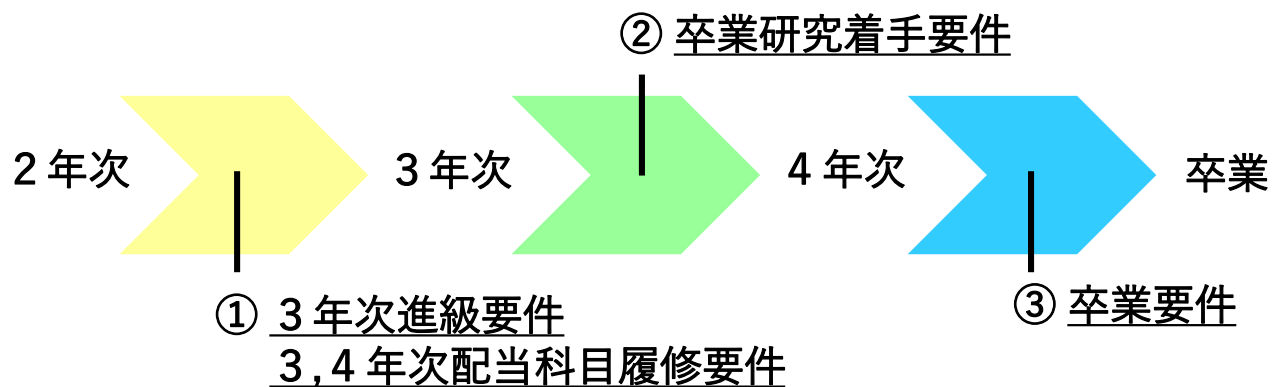
半期で履修できる上限単位数

**28単位**

※17-19U学生は30単位

※後学期の基礎数学再履修クラス、集中講義科目は履修上限には含まれません。

各年次ごとの要件

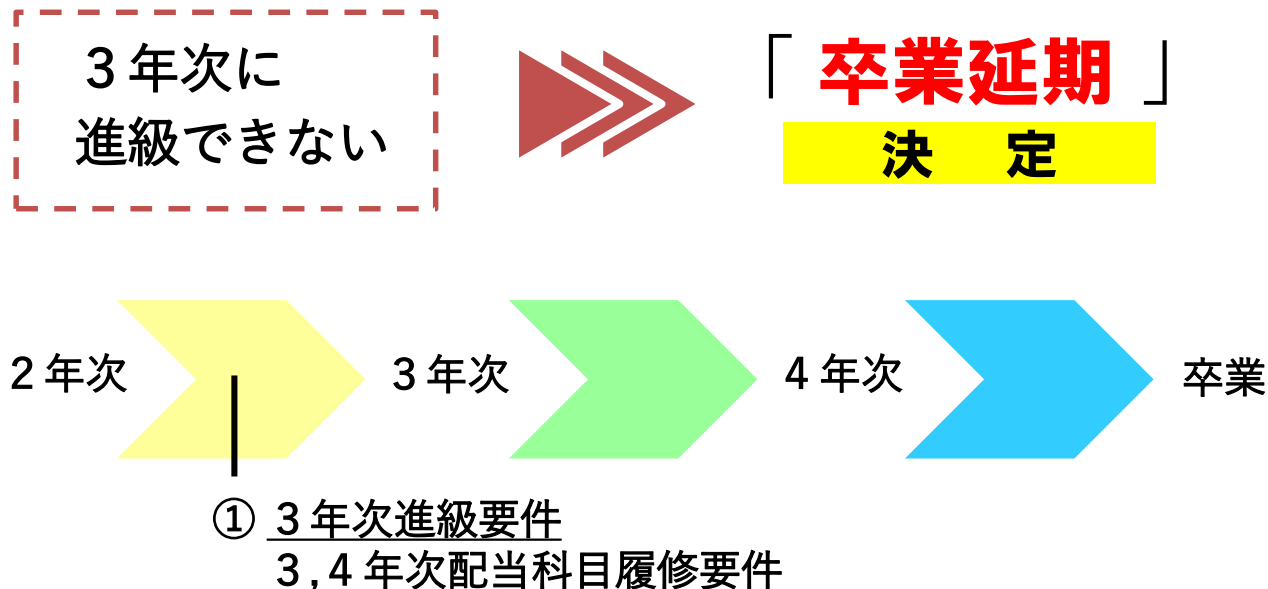


各要件をしっかりと理解し、計画的に履修登録を行いましょう。

# 建築学科卒業要件【履修制限について】

## ① 3年次進級要件

1年次及び2年次に配当されている授業科目（基礎数学、基礎物理を含む）を  
56単位以上修得していなければ2年次のままとし、3年次に進級することができない。





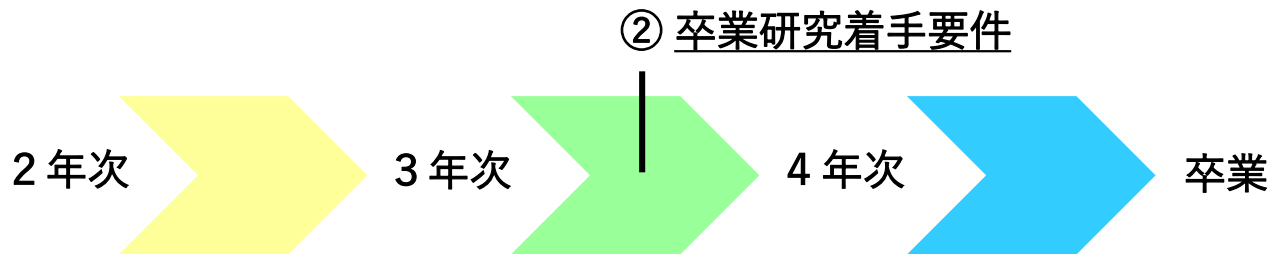
# 建築学科卒業要件【履修制限について】

## ② 卒業研究着手要件

(20UA) 卒業に必要な124単位のうち、第1年次・第2年次に配当されている必修科目54単位以上を含む100単位以上を修得していること。

(19~18UA) 卒業に必要な124単位のうち、第1年次・第2年次に配当されている必修科目52単位以上を含む94単位以上を修得していること。

4年次配当科目「**卒業研究**」は**必修科目**

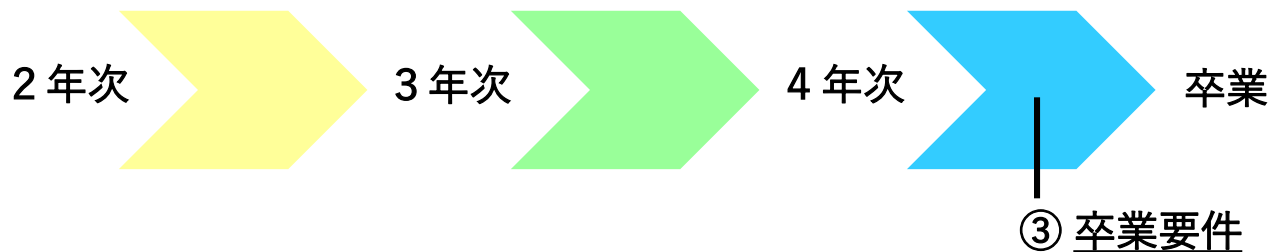


# 建築学科卒業要件【履修制限について】

## ③ 卒業要件

卒業するまでに必要な単位は、**124**単位  
ただし、下記の卒業要件を満たさなければならない。

授業科目区分		授業科目及び単位数		
		建築学科	住居・インテリア学科	都市デザイン工学科
専門科目	必修科目	82単位	74単位	58単位
	選択必修科目	—	2単位以上	—
	選択科目	22単位以上	28単位以上	44単位以上
基礎教育科目	導入科目	12単位以上	12単位以上	12単位以上
	実践科目			
	教養科目			
	心と身体の健康科目			
外国語科目		英語8単位以上	英語8単位以上	10単位以上 (英語8単位を含む)
合計		124単位以上	124単位以上	124単位以上



履修が不安な学生は成績原簿を印刷し、教務課へ

# 建築学科卒業要件【住居・インテリア区分について】

建築都市工学部 建築学科 \*印は必修科目

区分	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次	
	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位
共通	*基礎数学 *基礎物理 *情報処理入門 *建築都市入門 *建築数学Ⅰ *物理 *物理演習 九州学	2 2 2 2 2 2 2 2	*建築汎論Ⅰ *建築汎論Ⅱ *建築数学Ⅱ 工業概論	2 2 2 2	*建築学特論Ⅰ *建築学特論Ⅱ *技術者倫理 *建築法規 技術英語 インターンシップ プログラミング入門 職業指導	2 2 2 2 2 2 2 2 2 4	*卒業研究	6
	*日本建築史 *西洋建築史 *住宅計画 *建築製図実習 *建築造形演習 住居・インテリア概論	2 2 2 2 2 2	*建築CAD演習 *住宅設計基礎実習 *施設計画 *住宅設計 建築デザイン	2 2 2 2 2	*都市計画 *居住環境設計 *建築デザイン製図 都市デザイン 近代建築史	2 2 2 2 2		
専 門 科 目	住居・インテリア				福祉住環境 インテリアデザイン論 リノベーション・コンサルト論 家具・プロダクト論 家づくり総合論 色彩・照明学 集合住宅及び住宅地計画 木造建築論 不動産学入門 住環境ストック論	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
	環境設備	*熱環境計画	2	*空気環境計画 *建築設備計画 建築音響計画	2 2 2	建築環境工学演習 建築設備設計 建築環境工学実験	2 2 2	
日	構造生産	*建築構法 *建築力学入門 *建築材料Ⅰ	2 2 2	*建築力学Ⅰ *建築材料Ⅱ *鉄筋コンクリート構造 *防災工学 建築力学Ⅰ演習 建築力学Ⅱ演習	2 2 2 2 2 2 2	*鉄骨構造 *建築施工Ⅰ 建築施工Ⅱ 構造設計法 地震工学 建築基礎構造 材料構造実験	2 2 2 2 2 2 2	

① 総合（JABEE）コースの学生は「住居・インテリア」区分の科目を自分で履修登録することが可能です。  
 ※ 修得した単位は「卒業要件」に含まれます。

② 科目配当表に記載のない他学部科目の履修については、卒業要件として認められないので要注意！

# 建築学科卒業要件【住居・インテリア区分について】

3 年 次	<input type="checkbox"/> 都市デザイン [001]陳見 12107 20～17(UH合同)	*鉄骨構造 [001]姜 8315 20～17(UH合同)	<input type="checkbox"/> 建築設備設計 [001]北山 8205 20～17	<input type="checkbox"/> 地震工学 [001]神野 8211 20～17
総 合 コ ー ス	※総合コースのみ <input type="checkbox"/> 色彩・照明学 [101]吉村 12218 20～17(UH合同)		※総合コースのみ <input type="checkbox"/> リノベーション・コン パージョン論 [101]信濃 8211 20～17(UH合同)	※総合コースのみ <input type="checkbox"/> 家具・プロダクト論 [101]吉村 12218 20～17(UH合同)

総合コースの欄は、総合コースの学生のみ履修できる科目です。  
 基本コースの学生が履修を希望する場合、教務課で「他学科履修」の  
 手続きを行ってください。

**※ 基本コースの学生は卒業要件には含まれません。注意しましょう！**

# 建築学科卒業要件【成績原簿の見方について】

必修科目 (1,2年) (58)	必修科目 (3,4年) (24)	計 (82)	専門選択 科目 (22)	小計 (104)	基礎教育 科目	小計 (12)	英語 (8)	外国語科 目	小計 (8)	他学科(選) (4)	他学部 (0)	計 (4)	小計 (4)	合計 (124)
56	12	68	16	84	10	10	10	3	13	4	0	4	4	111

外国語の卒業要件は「英語」のみです。  
他の言語を修得することは可能ですが、卒業要件には含まれません。8単位から溢れた単位については、卒業要件には含まれません。

他学部・他学科履修は、卒業要件に含まれません。  
JABEEコースの学生のみ、一部のUH科目が卒業要件として認められています。

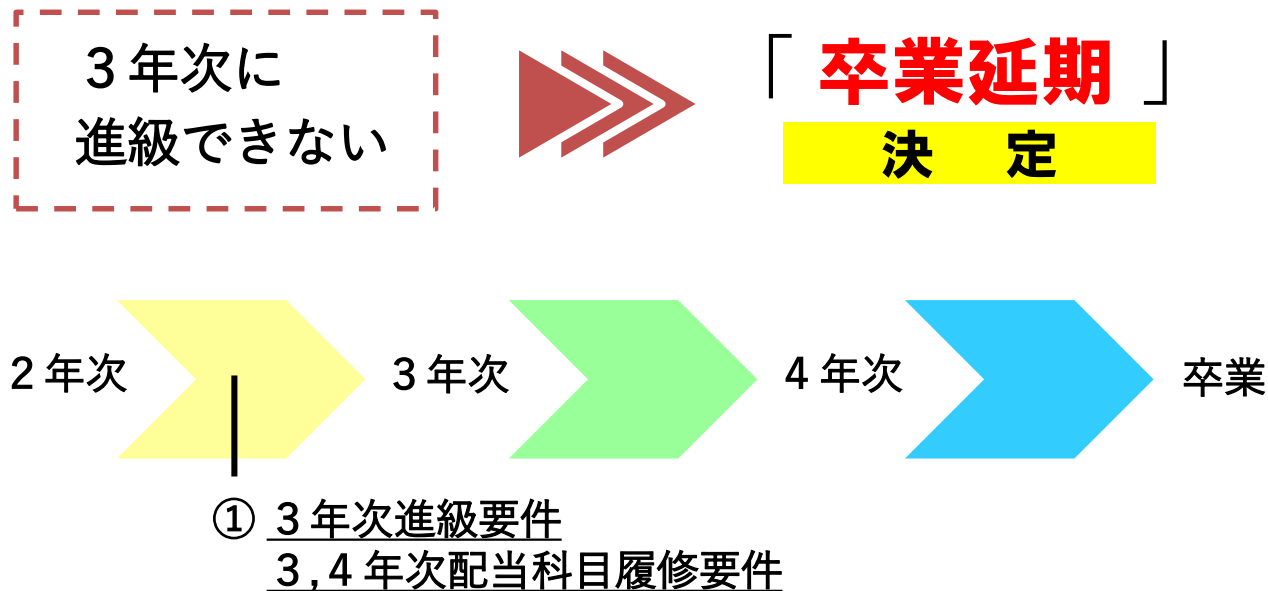
## 注意点

- ① 他学部・他学科履修科目は卒業要件に含まれませんが、修得単位として合計に加算されるので、注意が必要です。
- ② ( ) 内の単位数を超えて修得した「英語」、「他学部・他学科」科目の単位は、卒業要件には含まれません。要注意！

# 住居・インテリア学科卒業要件【履修制限について】

## ① 3年次進級要件

1年次及び2年次に配当されている授業科目（基礎数学、基礎物理を含む）を56単位以上修得していなければ2年次のままとし、3年次に進級することができない。



# 住居・インテリア学科卒業要件【履修制限について】

## ② 卒業研究着手要件

(20UH) 卒業に必要な124単位のうち、第1年次・第2年次に配当されている必修科目48単位以上を含む100単位以上を修得していること。

(19~18UH) 卒業に必要な124単位のうち、第1年次・第2年次に配当されている必修科目46単位以上を含む94単位以上を修得していること。

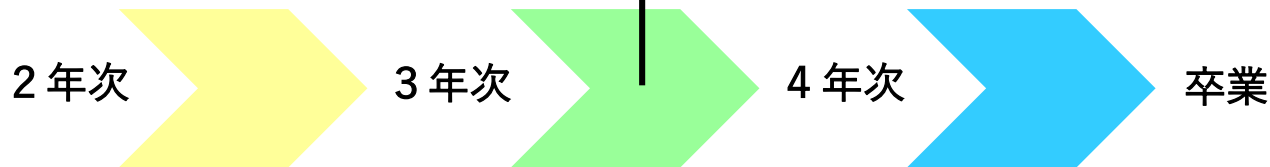
4年次配当科目「**卒業研究**」は**必修科目**

卒業研究に  
着手できない



「**卒業延期**」  
**決定**

### ② 卒業研究着手要件

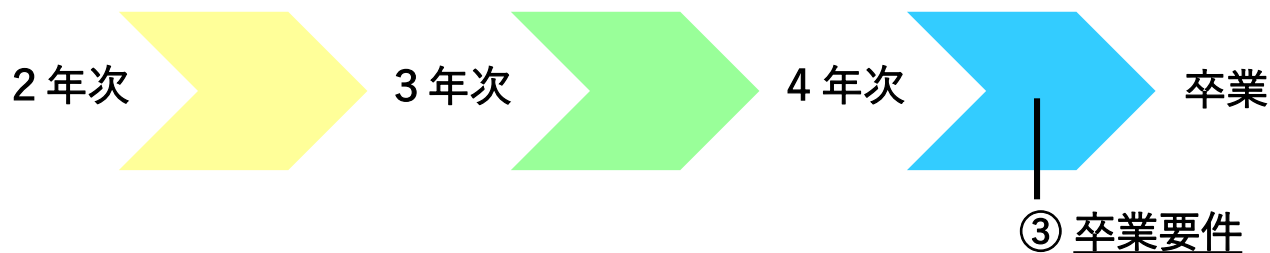


# 住居・インテリア学科卒業要件【履修制限について】

## ③ 卒業要件

卒業するまでに必要な単位は、**124**単位  
ただし、下記の卒業要件を満たさなければならない。

授業科目区分		授業科目及び単位数		
		建築学科	住居・インテリア学科	都市デザイン工学科
専門科目	必修科目	82単位	74単位	58単位
	選択必修科目	—	2単位以上	—
	選択科目	22単位以上	28単位以上	44単位以上
基礎教育科目	導入科目	12単位以上	12単位以上	12単位以上
	実践科目			
	教養科目			
	心と身体の健康科目			
外国語科目		英語8単位以上	英語8単位以上	10単位以上 (英語8単位を含む)
合計		124単位以上	124単位以上	124単位以上



履修が不安な学生は成績原簿を印刷し、教務課へ



# 住居・インテリア学科卒業要件【成績原簿について】

必修科目 (1,2年) (52)	必修科目 (3,4年) (22)	計 (74)	専門選択 必修科目 (2)	専門選択 科目 (28)	小計 (104)	基礎教育 科目	小計 (12)	英語 (8)	外国語科 目	小計 (8)	他学科・ 他学部科	小計	合計 (124)
52	0	52	0	14	66	10	10	8	0	8	0	0	84

外国語の卒業要件は「英語」のみです。  
他の言語を修得することは可能ですが、卒業要件には含まれません。8単位から溢れた単位については、卒業要件には含まれません。

他学部・他学科履修は、卒業要件に含まれません。

## 注意点

- ① 他学部・他学科履修科目は卒業要件に含まれませんが、修得単位として合計に加算されるので、注意が必要です。
- ② ( ) 内の単位数を超えて修得した「英語」、「他学部・他学科」科目の単位は、卒業要件には含まれません。要注意！

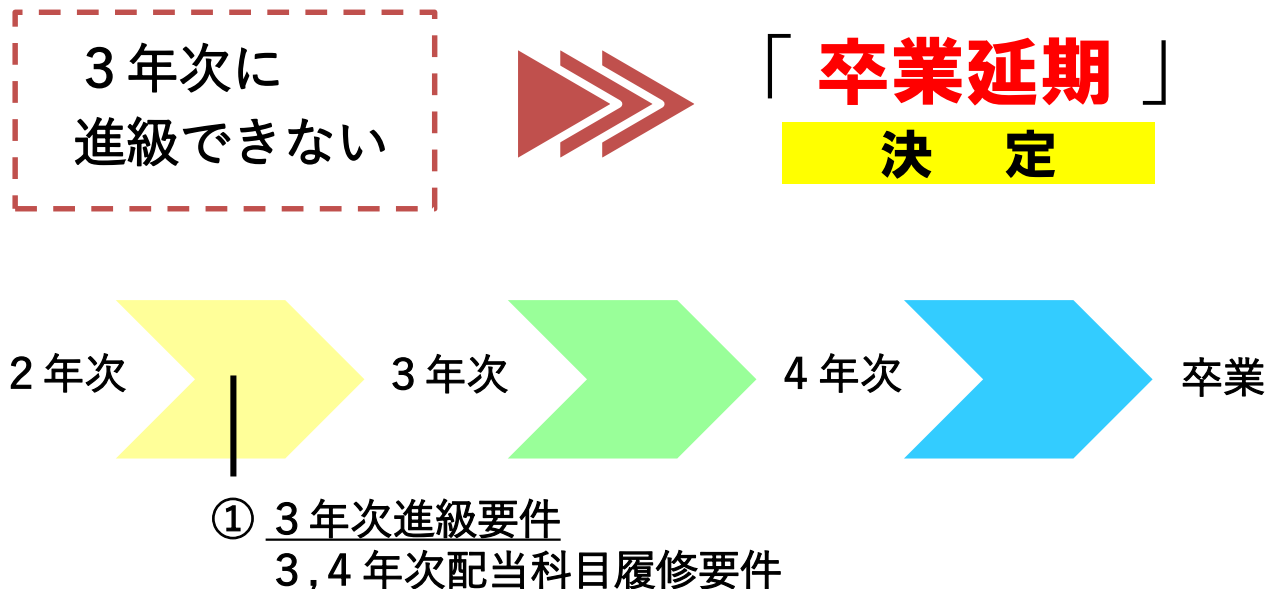
# 都市デザイン工学科卒業要件【履修制限について】

## ① 3年次進級要件

1年次及び2年次に配当されている授業科目（基礎数学、基礎物理を含む）を56単位以上修得していなければ2年次のままとし、3年次に進級することができない。

## 3,4年次配当科目履修要件

卒業に必要な124単位のうち、基礎数学、基礎物理を含む48単位以上を修得していなければ第3年次以降配当の授業科目を履修することができない



# 都市デザイン工学科卒業要件【履修制限について】

## ② 卒業研究着手要件

(20~18UC) 卒業に必要な124単位のうち、必修科目42単位以上を含む94単位以上を修得していること。

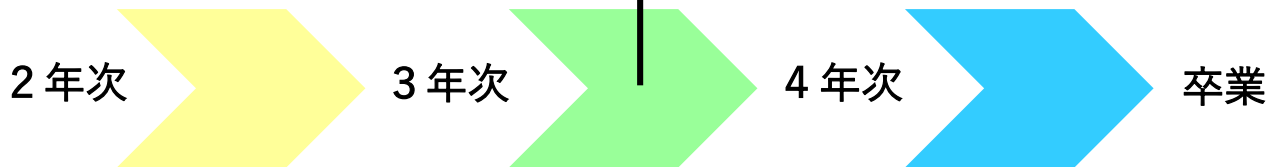
4年次配当科目「**卒業研究**」は**必修科目**

卒業研究に  
着手できない



「**卒業延期**」  
**決定**

### ② 卒業研究着手要件

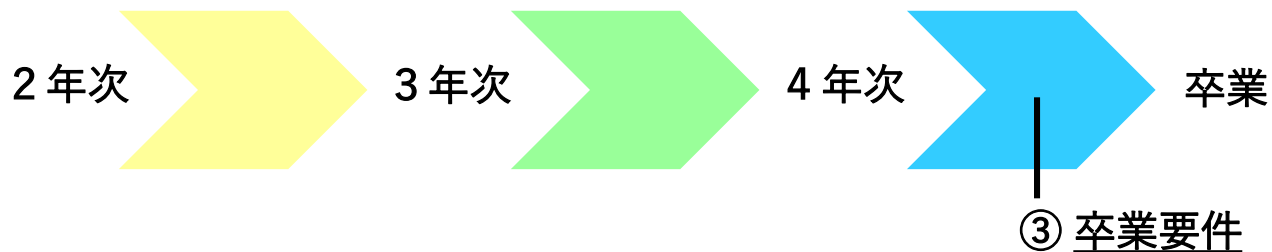


# 都市デザイン工学科卒業要件【履修制限について】

## ③ 卒業要件

卒業するまでに必要な単位は、**124**単位  
ただし、下記の卒業要件を満たさなければならない。

授業科目区分		授業科目及び単位数		
		建築学科	住居・インテリア学科	都市デザイン工学科
専門科目	必修科目	82単位	74単位	58単位
	選択必修科目	—	2単位以上	—
	選択科目	22単位以上	28単位以上	44単位以上
基礎教育科目	導入科目	12単位以上	12単位以上	12単位以上
	実践科目			
	教養科目			
	心と身体 <small>の健康</small> 科目			
外国語科目		英語8単位以上	英語8単位以上	10単位以上 (英語8単位を含む)
合計		124単位以上	124単位以上	124単位以上



履修が不安な学生は成績原簿を印刷し、教務課へ

# 都市デザイン工学科卒業要件【成績原簿について】

専門必修 科目 (58)	専門選択 科目 (44)	小計 (102)	基礎教育 科目	小計 (12)	英語 (8)	外国語科 目	小計 (10)	他学科・ 他学部科	小計	合計 (124)
40	20	60	14	14	8	2	10	0	0	84

他学部・他学科履修は、卒業要件に含まれません。

## 注意点

- ① 他学部・他学科履修科目は卒業要件に含まれませんが、取得単位として合計に加算されるので、注意が必要です。
- ② ( ) 内の単位数を超えて修得した「英語」、「他学部・他学科」科目の単位は、卒業要件には含まれません。要注意！

# 履修登録

## 履修登録期間

3月27日(月) 10:00

- 3月29日(水) 23:59 まで

※ 前学期・後学期及び通年科目すべてこの期間に登録すること。

## 履修登録変更期間

**前学期** 4月11日(火) 10:00 - 4月14日(金) 23:59まで

**後学期** 9月 7日(木) 10:00 - 9月21日(木) 23:59まで

※ 他学部・他学科科目の履修はこの期間に申請すること。

他学部・他学科科目の履修希望者はまず教務部窓口へ。

4年次生は  
特に注意!

!  
要注意

- 4年次生は、卒業要件を満たすように前学期・後学期・通年科目を登録しなければ、「卒業見込証明書」が発行できません。
- 授業内容・教室の規模に応じて履修登録を制限している科目もある。
- 履修登録期間終了後は科目の追加登録はできません。

# 履修登録【システム制限について】

## 履修登録期間はK's Lifeが混み合います

履修登録期間は自宅PCやスマートフォンなど学外ネットワークからのアクセスが集中することが予想されるため接続に時間がかかる可能性があります。

**履修登録初日の3月27日(月)は下記機能は利用できません。**

---

- 履修情報登録修正画面の「印刷ボタン」と「単位修得状況ボタン」
- 個人時間割画面の「印刷ボタン」（※時間割印刷は可能。）
- 教務システムトップの「単位修得情報の参照リンク」

※ システム稼働状況により翌日以降も制限される場合があります。

# 学籍情報の更新

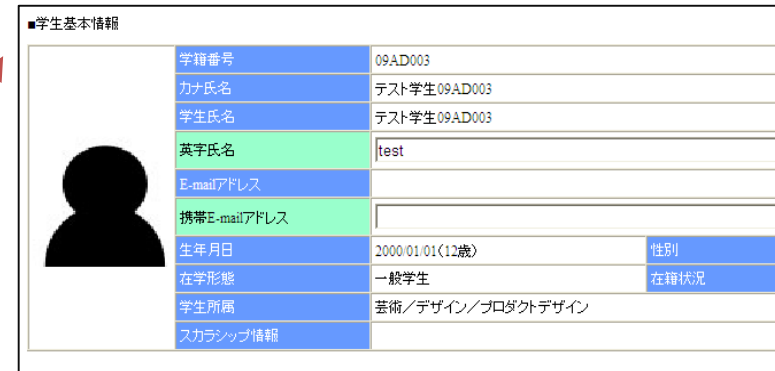
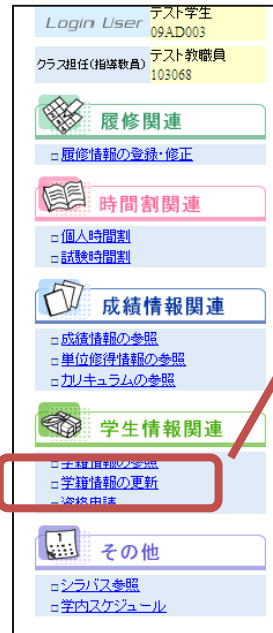
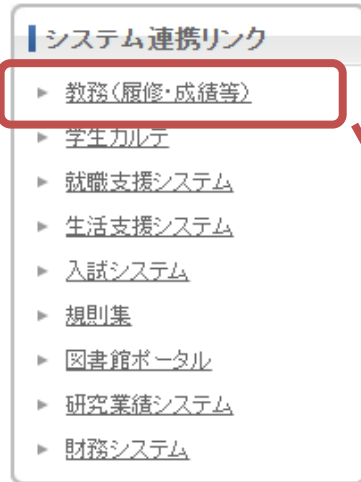
## 更新手順

## まずはK's Lifeにログイン

**1** 教務（履修・成績等）をクリック

**2** 学籍情報の更新をクリック

**3** 学籍情報を入力



住所変更等、WEB上で更新できない項目は教務課窓口に**変更届**を提出すること。

必ず**最新**の電話番号・アドレスに更新すること。



## 再試験

---

### 対象者

4年次生の卒業見込み者のみ

### 対象者条件

- ① 卒業に必要な科目 8単位以内（実験・実習科目除く）
- ② 卒業する年度に履修し、不合格となった授業科目で、成績がD判定の科目

### 対象者発表

2月上旬

詳細については学生便覧で確認すること

# 履修登録【外国語集中講義について】

英語の卒業要件を満たしていない場合、通常授業期間中の英語科目に加え、各自の単位修得状況に応じて、以下の集中講義科目を履修することができます。

## 科目名

## English Expressions

後学期集中講義科目（9月実施）  
全学部3年次生・4年次生 対象

- 詳細な日程や担当教員、履修方法等については、[語学教育研究センターホームページ](#)で通知します。
- なお、授業科目は変更になる場合があります。

履修を希望する学生は、後学期集中講義履修登録期間  
【8月30日（水）－ 8月31日（木）】に**必ず**履修登録  
してください。

※ 質問等ある場合は、語学教育研究センター窓口へ！

## 教科書購入Webサイト

---

Webサイト公開期間

4月5日(水) - 5月31日(水)

教科書受渡

受渡場所

3号館 8階 教科書受渡所

受渡期間

4月7日(金) - 4月28日(金)

※4月28日以降は1号館横 丸善売店で受け渡し



- 履修する科目のシラバスを確認すること
- 購入後の返品ができない場合があるため、履修登録が終了した後購入すること。

# 各種ガイダンス

日程	時間	会場	ガイダンス名
3月22日(水)	12:30 -	S403教室	留学生オリエンテーション
	15:30 -	N303教室	教職課程ガイダンス
	16:00 -	N303教室	学芸員課程ガイダンス
3月23日(木)	15:00 -	S404教室	学生サポーター(希望者のみ)
	16:00 -	N303教室	司書課程ガイダンス
3月24日(金)	16:00 -	N303教室	社会教育主事課程ガイダンス

# 各種証明書発行

証明書種類	発行可能日
成績証明書	3月24日 -
在学証明書	4月4日 -
卒業見込証明書	4月21日 -
健康診断証明書 ※定期健康診断受験者のみ	5月中旬予定

**自動証明書発行機（1部200円）にて発行可能**

## 時間割（授業・定期試験）など教務に関する情報を掲載

### トップページ

- 教務課からのお知らせ
- よくある質問
- 利用の手引き
- 学籍関係      **etc...**

### 学部別ページ

- 履修・授業・卒業に関すること
- 時間割
- 学部からのお知らせ      **etc...**

### AIチャットbot



チャットbotに質問

まずはクリック！

- **24時間365日対応可能**なAIを使ったシステムです。
- 分からないことがあれば、まずはチャットbotに質問してみましょう！
- 教務部HP、K's Lifeの画面から質問できます。

# 授業実施方針について

令和5年度前学期の授業は、窓・入口を開放し、換気をしながら

## 原則

**対面授業**

**を行います**

---

### 対面授業実施時の留意点

- マスクの着用は求めないことを基本とします。
- 授業の際は可能な限り間隔を空けて着席してください。

資格取得講座等のWEBページ→ [Skill Up for MIRAI](#) 詳しくは大学HPからチェック！！

A banner image for 'Skill Up for MIRAI' featuring a woman in a library. The background is a bookshelf filled with books. On the left, a woman is seen from behind, looking at a book. On the right, a woman is sitting in a chair, smiling and looking towards the camera. The text 'Skill Up for MIRAI' is prominently displayed in the center. Below it, the text 'あなたの未来に役立つ資格' is written. In the top left corner, 'KSU' is written vertically. In the bottom left corner, there are three dots and the word 'MENU'. On the right side, the text 'ON CAMPUS MERIT' and '学内受講のメリット' is overlaid on the image.

KSU

# Skill Up for MIRAI

あなたの未来に役立つ資格

ON CAMPUS MERIT  
学内受講のメリット

...

MENU

## 《受講メリット》

- ①九産大生だけの特別価格！
- ②大学内で受講可能
- ③充実したサポート
- ④公務員を目指す公務員講座

取得資格によって

**最大5万円**の

奨励金制度あり！

※資格によって上限に違いがあります





# パソコンスキルアップ講習会

受講料

0円

PCが苦手、基礎スキルを習得したい、そんな方々にオススメです

Office系

Word、Excel、PowerPoint入門

デザイン系

Illustrator、Photoshop、Premiere Pro入門

設計製図

Vectorworks、AutoCAD入門

ゲーム開発

Unity入門

全9講座を開講



# 教務課からのお願い

## 1. 電話に出てください

「092-673-\*\*\*\*」は大学からの大事な連絡です。  
必ず電話に出るか、折り返しの連絡をしてください。

## 2. 学籍情報を更新してください

メールアドレス・電話番号が変わったら必ず更新してください。  
住所変更等、K's Lifeで更新できない項目が変わったら、必ず教務課に届出をしてください。

## 3. わからないことは何でも相談してください

分からないことがあったら、まずは自分で調べてみてください。  
調べても分からなければ、すぐ聞く、連絡する、相談するなどしてください。