



農

教

国

工

地

U T S U N O M I Y A U N I V E R S I T Y

O P E N C A M P U S

宇都宮大学

宇都宮大学オリジナル  
キャラクター「宇〜太」



夏のオープン  
キャンパス2016

2016  
7/18  
月



国立大学法人  
宇都宮大学  
UTSUNOMIYA UNIVERSITY

会場

峰キャンパス 国際学部 教育学部 農学部

〒321-8505 栃木県宇都宮市峰町350

陽東キャンパス 地域デザイン科学部 工学部

〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東7-1-2

〈協賛〉

足利銀行

宇都宮大学企画広報課 TEL: 028-649-8649 <http://www.utsunomiya-u.ac.jp>

宇大 オープンキャンパス

検索

# 案内図

## 峰キャンパス会場

国際学部・教育学部・農学部



**入試情報はここでGet!**  
**進学相談コーナー**  
 宇大に進学したいあなたの疑問にお答えします。  
 市販されていない過去問も公開!

宇大のサークルの皆さんの活動紹介をマップの①～⑪の場所で実施しています。

サークル名	企画内容	活動時間
1 生協学生委員会 (C.C.S.)	相談会	10:00～14:00
2 doocle	サークル紹介 ダンスステージ	11:10～12:00
3 漫画研究会	サークル紹介	9:00～15:30
4 リソースネットワーク	サークル紹介	9:30～15:30
5 Table For Two 宇都宮	サークル紹介	10:00～15:00
6 滑空部	機体展示	9:30～15:30
7 ていーだ太鼓	サークル演武	12:00～13:00
8 プラモデル研究会	プラモデル展示	9:00～15:30
9 マンドリンクラブ	マンドリン演奏	13:30～14:20
10 弓道部	サークル見学体験会	8:40～13:30
11 UU-PRAS (企画広報課学生スタッフ)	活動紹介 学生相談会	9:30～15:30

### ご来場いただいた方へ

- ・まず、見たい学部の受付に行きましょう!  
(資料を配布しています。)
- ・お帰りの際アンケートにご協力ください!  
宇大オリジナルグッズがもらえるよ!  
(アンケートは各総合案内、各学部受付で回収しています。)

困った時、もしもの時は?

- 具合が悪くなったら?** お近くのスタッフまでお声掛けください。もしくは直接保健管理センターまでおいでください。
- おなかですいた!** 次の場所で食事・軽食を販売しています。  
● 大学会館(生協) ● ミニストップ(学務棟1階)
- ちょっと疲れちゃった...** 次の場所で休憩を取ることができます。  
● 大学会館(生協) ※昼食の時間帯は混雑いたしますのでご了承ください。  
● UUプラザ ● ラーニング・commons ● 峰ヶ丘講堂  
また、各学部内にも休憩所を設置してあります。
- 多目的トイレは設置してありますか?(おむつ替えなど)** ベビーベッドを設置してある多目的トイレはUUプラザ(正門右手)にありますので、ご利用ください。
- その他オープンキャンパスで分からないことは?** 総合案内を2か所(附属図書館北側・大学会館前)に設置してあります。お気軽にお声掛けください!

# 陽東キャンパス会場

案内図

地域デザイン科学部・工学部

学生生活・カリキュラム・留学などの相談はこちら

## 進学相談コーナー

宇大に進学したいあなたの疑問にお答えします。

入試情報はここでGet!

## 進学相談コーナー

宇大に進学したいあなたの疑問にお答えします。

市販されていない過去問も公開!

卒業生の進路・就職情報はここでGet!

## キャリア教育・就職情報コーナー

自由にキャリア教育や就職情報に関する資料を閲覧できます。

どちらのコーナーも石井会館2階で実施します。



宇大のサークルの皆さんの活動紹介をマップの①の場所で実施しています。

サークル名	企画内容	活動時間
1 生協学生委員会 (C.C.S.)	相談会	10:00~14:00

## ご来場いただいた方へ

- まず、見たい学部の受付に行きましょう!  
(資料を配布しています。)
- お帰りの際アンケートにご協力ください!宇大オリジナルグッズがもらえるよ!  
(アンケートは各総合案内、各学部受付で回収しています。)

困った時、もしもの時は?

- 具合が悪くなった?** お近くのスタッフまでお声掛けください。もしくは直接保健管理センター分室までおいでください。
- おなかがすいた!** 次の場所で食事・軽食を販売しています。  
●石井会館(生協)
- ちょっと疲れちゃった...** 次の場所で休憩を取ることができます。  
●石井会館(生協) ※昼食の時間帯は混雑いたしますのでご了承ください。  
●9号館911番教室 ●3号館322番教室
- 多目的トイレは設置してありますか?(おむつ替えなど)** ベビーベッドを設置してある多目的トイレはオプティクス教育研究センター内にありますので、ご利用ください。
- その他オープンキャンパスで分からないことは?** 9号館付近に総合案内所がございます。お気軽にお声掛けください!

# 地域デザイン科学部

Faculty of Regional Design

陽東キャンパス

学部全体		コミュニティデザイン学科	建築都市デザイン学科					社会基盤デザイン学科														
9:30	全体説明会 ・学部長挨拶 ・本日の概要説明 アカデミアホール	パネル展示			模型・図面展示	パネル企画	建築見学	パネル展示	体験企画		パネル展示	体験企画	体験企画	体験企画								
9:45																						
10:00		学部概要・学科概要・教員紹介			建築設計製図の演習課題作品・研究室プロジェクト	力と変形・建築骨組の地震時の動きをみよう 力の流れと接合工法・建築構造研究室の研究プロジェクト紹介	グッドデザイン賞を受賞した8号館改修喫煙所	建築環境研究室の研究プロジェクト紹介	建築物をつくる材料・超高強度コンクリートはどれだけ強いのか	建設実験棟												
10:15	学科説明会 825番教室		学科説明会 アカデミアホール	学科説明会 824番教室																		
10:30			学生との懇談会 825番教室	模擬授業② アカデミアホール							模擬授業③ 824番教室											
10:45																						
11:00	全体説明会 ・学部長挨拶 ・本日の概要説明 アカデミアホール		個別相談コーナー (入試・進学カリキュラム保護者・高校教員) 823番教室																			
11:15																						
11:30											学科説明会 825番教室		学科説明会 824番教室									
11:45																						
12:00				模擬授業① 825番教室								模擬授業④ 824番教室										
12:15																						
12:30	全体説明会 ・学部長挨拶 ・本日の概要説明 アカデミアホール	8号館2階 822番教室			8号館3階 デザインスタジオ	8号館2階 コミュニケーションスペース2	8号館エントランスホール 11時30分 見学会出発	10号館6階 環境講座セミナー室														
12:45				学科説明会 825番教室							学科説明会 アカデミアホール	学科説明会 824番教室										
13:00																						
13:15																						
13:30											模擬授業② アカデミアホール	模擬授業⑤ 824番教室										
13:45																						
14:00	高校教員 対象説明会 UUプラザ (峰キャンパス)		個別相談コーナー (入試・進学カリキュラム保護者・高校教員) 823番教室																			
14:15																						
14:30																						
14:45																						
15:00																						
15:15																						
15:30																						

**模擬授業テーマ**

- ①中村祐司 教授 「コミュニティデザイン学の視座と方法」
- ②古賀誉章 准教授 「暮らしを豊かにする建築の技術と住まい方」
- ③藤倉修一 准教授 「橋の魅力と成り立ち」
- ④松本美紀 助 教 「交渉術 - 人とつながりをもつ方法 -」
- ⑤近藤伸也 准教授 「災害が発生するとどうなるか考えてみよう」

※当日、陽東キャンパス総合受付にて資料を配付します。詳細なプログラムは配布資料をご参照ください。  
※イベントによっては、12～13時の間で昼休みを取ります。予めご了承ください。

8:40より全体説明会整理券配布開始(先着順) 詳細はHPにて

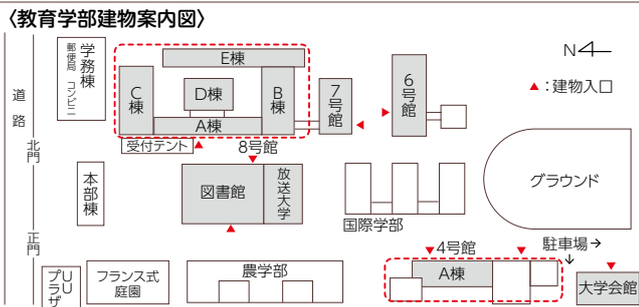
9:00	<b>全体説明会(1回目) 9:00~9:55</b> 峰町5号館B棟1階 5B11教室						<b>国際学部 全体説明会の内容</b> ○学部長挨拶 ○平成29年度入学試験の概要について ○学科・カリキュラムの紹介 ○卒業生の進路について ○在学生からのメッセージ ○多文化公共圏センター紹介 ○学部紹介ビデオ上映(17分)	入試・カリキュラム相談コーナー 学生生活・留学相談コーナー 保護者・高校教員・大学院案内相談コーナー 大学生による相談コーナー 大学院生による相談コーナー 峰町5号館B棟2階フーニングルーム2 峰町5号館B棟2階フーニングルーム2 峰町5号館B棟3階フーニングルーム3	総合案内・資料配付・アンケート回収 峰町5号館B棟1ロビー 多文化公共圏センター展示コーナー 福島乳幼児妊産婦支援プロジェクト(FSP)コーナー 国際キャリア開発プログラム展示コーナー カリキュラム・留学先紹介コーナー
9:15	<b>全体説明会(2回目) 9:15~10:10</b> 峰町5号館B棟1階 5B12教室								
9:30	<b>全体説明会(3回目) 9:30~10:25</b> 峰町5号館B棟2階 5B21教室								
10:00	10:15~10:35 模擬授業 「考えるとは どうなのか?」 田口卓臣 4号館B棟2階 4B24教室	10:15~10:35 模擬授業 「国際協力と 世界のつながり」 栗原俊輔 4号館B棟2階 4B24教室	10:15~10:35 模擬授業 「タイの都市と農村 —変容と課題—」 マリーケオマノータム 4号館B棟2階 4B23教室	10:30~10:50 模擬授業 「Perspectives in Practice: An Introduction to Comparative Culture Studies」 ライマン アンドリュウ 4号館B棟3階 4B33教室	10:30~10:50 模擬授業 「"Gender"って何ですか?」 モリソン パーバラ 4号館B棟3階 4B31教室	10:30~10:50 模擬授業 「Latin America: Unity in Diversity」 アナ スエヨシ 4号館B棟3階 4B34教室	各紹介・展示コーナーは峰町5号館2階のフーニングルーム2、 同じく3階のフーニングルーム3及び4に設置予定です。 ※当日の掲示等案内を参照ください。		
10:15	11:05~11:25 模擬授業 「考えるとは どうなのか?」 田口卓臣 4号館B棟2階 4B21教室	11:05~11:25 模擬授業 「国際協力と 世界のつながり」 栗原俊輔 4号館B棟2階 4B24教室	11:05~11:25 模擬授業 「タイの都市と農村 —変容と課題—」 マリーケオマノータム 4号館B棟2階 4B23教室	11:05~11:25 模擬授業 「Perspectives in Practice: An Introduction to Comparative Culture Studies」 ライマン アンドリュウ 4号館B棟3階 4B33教室	11:05~11:25 模擬授業 「"Gender"って何ですか?」 モリソン パーバラ 4号館B棟3階 4B31教室	11:05~11:25 模擬授業 「Latin America: Unity in Diversity」 アナ スエヨシ 4号館B棟3階 4B34教室			
10:30	11:40~12:00 模擬授業 「考えるとは どうなのか?」 田口卓臣 4号館B棟2階 4B21教室	11:40~12:00 模擬授業 「国際協力と 世界のつながり」 栗原俊輔 4号館B棟2階 4B24教室	11:40~12:00 模擬授業 「タイの都市と農村 —変容と課題—」 マリーケオマノータム 4号館B棟2階 4B23教室	11:40~12:00 模擬授業 「Perspectives in Practice: An Introduction to Comparative Culture Studies」 ライマン アンドリュウ 4号館B棟3階 4B33教室	11:40~12:00 模擬授業 「"Gender"って何ですか?」 モリソン パーバラ 4号館B棟3階 4B31教室	11:40~12:00 模擬授業 「Latin America: Unity in Diversity」 アナ スエヨシ 4号館B棟3階 4B34教室			
10:45	12:55~13:15 模擬授業 「考えるとは どうなのか?」 田口卓臣 4号館B棟2階 4B21教室	12:55~13:15 模擬授業 「国際協力と 世界のつながり」 栗原俊輔 4号館B棟2階 4B24教室	12:55~13:15 模擬授業 「タイの都市と農村 —変容と課題—」 マリーケオマノータム 4号館B棟2階 4B23教室	12:55~13:15 模擬授業 「Perspectives in Practice: An Introduction to Comparative Culture Studies」 ライマン アンドリュウ 4号館B棟3階 4B33教室	12:55~13:15 模擬授業 「"Gender"って何ですか?」 モリソン パーバラ 4号館B棟3階 4B31教室	12:55~13:15 模擬授業 「Latin America: Unity in Diversity」 アナ スエヨシ 4号館B棟3階 4B34教室			
11:00	<b>全体説明会(4回目) 13:15~14:10</b> 峰町5号館B棟1階 5B11教室								
11:15	<b>全体説明会(5回目) 13:30~14:25</b> 峰町5号館B棟1階 5B12教室								
11:30									
11:45									
12:00									
12:15									
12:30									
12:45									
13:00									
13:15									
13:30									
13:45									
14:00									
14:15									
14:30	14:00~15:00 高校教員対象説明会をUUプラザで実施(国際学部改組に関する情報提供があります。)								



		学校教育教員養成課程											
		学校教育・特別支援教育系		教科文系			教科理系			教科実技系			
		学校教育分野	特別支援教育分野	国語分野	社会分野	英語分野	数学分野	理科分野	技術分野	音楽分野	美術分野	保健体育分野	家庭分野
9:00													
9:15													
9:30	全体説明会・分野説明会①②	8号館E棟1階	8号館D棟1階	8号館E棟1階									
9:45		8号館E棟1階	8号館D棟1階	8号館E棟1階									
10:00													
10:15													
10:30													
10:45													
11:00	分野企画1	進学相談コーナー	模範授業①	模範授業②	模範授業③	模範授業④	模範授業⑤	模範授業⑥	模範授業⑦	模範授業⑧	模範授業⑨	模範授業⑩	模範授業⑪
11:15			模範授業①	模範授業②	模範授業③	模範授業④	模範授業⑤	模範授業⑥	模範授業⑦	模範授業⑧	模範授業⑨	模範授業⑩	模範授業⑪
11:30													
11:45													
13:00													
13:15													
13:30													
13:45													
14:00													
14:15													
14:30	分野企画2	進学相談コーナー	模範授業①	模範授業②	模範授業③	模範授業④	模範授業⑤	模範授業⑥	模範授業⑦	模範授業⑧	模範授業⑨	模範授業⑩	模範授業⑪
14:45			模範授業①	模範授業②	模範授業③	模範授業④	模範授業⑤	模範授業⑥	模範授業⑦	模範授業⑧	模範授業⑨	模範授業⑩	模範授業⑪
15:00													
15:15													

教育実習風景のビデオ放映・パネル展示コーナー 7号館1階ティーンズルーム

昼休み



- ### 分野企画(内容は1、2とも共通)
- ①統計でみる日本の大学
  - ②特別支援教育の先輩学生と話をしよう
  - ③国語分野の専門科目では何を学ぶのか
  - ④社会分野で学ぶこと
  - ⑤英語の歌詞の分かり方
  - ⑥「数学教育」の授業体験
  - ⑦理科の研究室めぐり
  - ⑧技術分野研究室見学
  - ⑨音楽アウトリーチ(学生によるコンサート)
  - ⑩在学生による施設案内
  - ⑪スポーツ・健康を宇大で学ぼう!
  - ⑫大学生との懇談会

**○総合人間形成課程授業公開**

- テーマ 「プレゼンテーションコンテスト」
- とき 14時30分～16時30分
- ところ 8D11教室

	工学部 (機械システム工学科, 電気電子工学科, 応用化学科, 情報工学科)	附属ものづくり 創成工学 センター	地域共生研究 開発センター	先端光学工 学専攻	オープン リソース 教育 研究 センター
9:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>模擬授業</b> 大学の授業を先取り公開しています。 ◎実施時間はプログラムをご覧ください。	<b>先端計測分析部門</b>  10号館1階でパネル展示、3階で走査電子顕微鏡体験学習を行います。(時間内いつでも入場可能)  走査電子顕微鏡 体験学習	<b>研究室公開</b> 大学院で行われている最先端の研究内容をデモ実験を交えながら紹介します。(9・10号館)	<b>先端光学工 学専攻</b>
9:45					
10:00	<b>研究室公開</b> 工学部全4学科が研究室を公開します。見学ツアーも利用できます。	<b>パネル展示</b> 最先端の研究を紹介します。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
10:15					
10:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
10:45					
11:00	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
11:15					
11:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
11:45					
12:00	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
12:15					
12:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
12:45					
13:00	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
13:15					
13:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
13:45					
14:00	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
14:15					
14:30	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
14:45					
15:00	<b>学科の概要説明会</b> 工学部4学科の教育、研究、進学、就職などについて、わかりやすく紹介します。学科ごとに説明会場を用意しています。  学科ごとに実施時間が異なります。	<b>体験企画</b> 工学部を体験できる企画を用意しました。	<b>走査電子顕微鏡 体験学習</b>	<b>イノベーション創成部門</b> 研究紹介や実演を行います。	<b>オープン リソース 教育 研究 センター</b>
15:00					

※当日、陽東キャンパス総合受付にて資料を配布します。詳細なプログラムはこの資料をご参照ください。  
 ※12時から13時の間で、イベントによっては、昼休みをとります。予めご了承ください。  
 ※詳細なプログラムは、6月下旬に工学部ホームページ <http://www.eng.utsunomiya-u.ac.jp/> に掲載予定です。

アンケートにご協力いただいた方全員に、農場産のお米(ゆうだい21)を差し上げます。

	農学部全体	生物資源科学科	応用生命化学科	農業環境工学科	農業経済学科	森林科学科	附属農場	附属演習林	バイオサイエンス教育研究センター	雑草と里山の科学研究センター	バイオサイエンス教育研究センター																												
9:30	全体説明会 学部長挨拶 入試・就職情報 大学会館2階 多目的ホール	学科 ガイダンス 1号館1階 1E11教室	学科 ガイダンス 2号館1階 2C12教室	学科 ガイダンス 1号館3階 1A32教室																																			
9:45																																							
10:00		進学入試相談会 1号館1階 アグリコモンズ	在學生との懇談会(入退場自由) 1号館2階 1A203号室	在學生との懇談会(入退場自由) 2号館1階 2C11教室	在學生との懇談会(入退場自由) 1号館3階 1A31教室及び1号館3階1A32教室	研究室紹介パネル展示 2号館	農学部玄関ホール	農学部玄関ホール	バイオサイエンス教育研究センター紹介パネル展示 所要時間20分 随時開催	雑草と里山の科学研究研究センター紹介パネル展示 所要時間20分 随時開催	バイオサイエンス教育研究センター紹介パネル展示 所要時間20分 随時開催																												
10:15	全体説明会 学部長挨拶 入試・就職情報 大学会館2階 多目的ホール	学科 ガイダンス 1号館1階 1E11教室	学科 ガイダンス 2号館1階 2C12教室	学科 ガイダンス 1号館3階 1A32教室																																			
10:30		模擬授業① 1号館2階 大会議室	模擬授業⑤ 2号館1階 2C12教室	模擬授業⑦ 1号館3階 1A32教室																																			
10:45																																							
11:00	高校教員との懇談会 1号館2階 農学部長室																																						
11:15																																							
11:30		模擬授業② 1号館2階 大会議室	模擬授業⑥ 2号館1階 2C12教室																																				
11:45																																							
12:00																																							
12:15																																							
12:30	全体説明会 学部長挨拶 入試・就職情報 大学会館2階 多目的ホール	学科 ガイダンス 1号館1階 1E11教室	学科 ガイダンス 2号館1階 2C12教室	学科 ガイダンス 1号館3階 1A32教室																																			
12:45																																							
13:00																																							
13:15	全体説明会 学部長挨拶 入試・就職情報 大学会館2階 多目的ホール	学科 ガイダンス 1号館1階 1E11教室	学科 ガイダンス 2号館1階 2C12教室																																				
13:30																																							
13:45																																							
14:00		模擬授業③ 1号館2階 大会議室	模擬授業⑤ ※午前と同じ内容 2号館1階 2C12教室	模擬授業⑧ 1号館3階 1A32教室																																			
14:15																																							
14:30																																							
14:45		模擬授業④ 1号館2階 大会議室	模擬授業⑥ ※午前と同じ内容 2号館1階 2C12教室																																				
15:00																																							
15:15																																							
15:30	<p style="text-align: center;"><b>農学部模擬授業のテーマ(平成28年度)</b></p> <table border="0"> <tr> <td>①「乳牛と放牧～附属農場のプレミアムミルク化の取組み～」</td> <td>長尾 慶和</td> <td>⑧「環境負荷をライフサイクルで考える」</td> <td>菱沼 竜男</td> </tr> <tr> <td>②「黒ボク土で生まれた水稲新品種ゆうだい21の特別栽培法」</td> <td>平井 英明</td> <td>⑨「食と農の経済学 こんにやくから見える農山村と世界」</td> <td>神代 加藤</td> </tr> <tr> <td>③「カラスの学習～見よう見まね～」</td> <td>杉田 昭栄</td> <td>⑩「低炭素社会の農山村」</td> <td>加藤 弘二</td> </tr> <tr> <td>④「目に見えない貴方以外の貴方」</td> <td>福井 糧</td> <td>⑪「樹木学ミニ実習」</td> <td>大久保達弘・達沢 峰昭</td> </tr> <tr> <td>⑤「食で脳が変わる」</td> <td>水重 貴文</td> <td>⑫「顕微鏡から見た木の世界」</td> <td>石栗 太</td> </tr> <tr> <td>⑥「植物たちは会話できる?」</td> <td>謝 肖男</td> <td>⑬「農業気象学と作物栽培計画」</td> <td>高橋 行継</td> </tr> <tr> <td>⑦「沖縄のサンゴを救え!」</td> <td>大澤 和敏</td> <td>⑭「日本産イチゴで超高級世界ブランドChiGoを創り出す」</td> <td>柏寄 勝</td> </tr> </table>											①「乳牛と放牧～附属農場のプレミアムミルク化の取組み～」	長尾 慶和	⑧「環境負荷をライフサイクルで考える」	菱沼 竜男	②「黒ボク土で生まれた水稲新品種ゆうだい21の特別栽培法」	平井 英明	⑨「食と農の経済学 こんにやくから見える農山村と世界」	神代 加藤	③「カラスの学習～見よう見まね～」	杉田 昭栄	⑩「低炭素社会の農山村」	加藤 弘二	④「目に見えない貴方以外の貴方」	福井 糧	⑪「樹木学ミニ実習」	大久保達弘・達沢 峰昭	⑤「食で脳が変わる」	水重 貴文	⑫「顕微鏡から見た木の世界」	石栗 太	⑥「植物たちは会話できる?」	謝 肖男	⑬「農業気象学と作物栽培計画」	高橋 行継	⑦「沖縄のサンゴを救え!」	大澤 和敏	⑭「日本産イチゴで超高級世界ブランドChiGoを創り出す」	柏寄 勝
①「乳牛と放牧～附属農場のプレミアムミルク化の取組み～」	長尾 慶和	⑧「環境負荷をライフサイクルで考える」	菱沼 竜男																																				
②「黒ボク土で生まれた水稲新品種ゆうだい21の特別栽培法」	平井 英明	⑨「食と農の経済学 こんにやくから見える農山村と世界」	神代 加藤																																				
③「カラスの学習～見よう見まね～」	杉田 昭栄	⑩「低炭素社会の農山村」	加藤 弘二																																				
④「目に見えない貴方以外の貴方」	福井 糧	⑪「樹木学ミニ実習」	大久保達弘・達沢 峰昭																																				
⑤「食で脳が変わる」	水重 貴文	⑫「顕微鏡から見た木の世界」	石栗 太																																				
⑥「植物たちは会話できる?」	謝 肖男	⑬「農業気象学と作物栽培計画」	高橋 行継																																				
⑦「沖縄のサンゴを救え!」	大澤 和敏	⑭「日本産イチゴで超高級世界ブランドChiGoを創り出す」	柏寄 勝																																				
15:45																																							
16:00																																							

**農学部模擬授業のテーマ(平成28年度)**

①「乳牛と放牧～附属農場のプレミアムミルク化の取組み～」	長尾 慶和	⑧「環境負荷をライフサイクルで考える」	菱沼 竜男
②「黒ボク土で生まれた水稲新品種ゆうだい21の特別栽培法」	平井 英明	⑨「食と農の経済学 こんにやくから見える農山村と世界」	神代 加藤
③「カラスの学習～見よう見まね～」	杉田 昭栄	⑩「低炭素社会の農山村」	加藤 弘二
④「目に見えない貴方以外の貴方」	福井 糧	⑪「樹木学ミニ実習」	大久保達弘・達沢 峰昭
⑤「食で脳が変わる」	水重 貴文	⑫「顕微鏡から見た木の世界」	石栗 太
⑥「植物たちは会話できる?」	謝 肖男	⑬「農業気象学と作物栽培計画」	高橋 行継
⑦「沖縄のサンゴを救え!」	大澤 和敏	⑭「日本産イチゴで超高級世界ブランドChiGoを創り出す」	柏寄 勝

# 基盤教育



Liberal and General Education Center

峰キャンパス

## 2013年度大学英語教育学会賞(実践賞)受賞

### EPUU(英語教育) English Program of Utsunomiya University (EPUU=イープー)

宇都宮大学に入学した全学生が、1年次と2年次の必修科目として、EPUUの英語を履修します!

9:30	EPUUツアー 峯恵理菜		チャットング・デッキ Byron BENNER Rory BANWELL  Steve DOOLEY Renee GIBBS Rob HAZEL Andy HENDERSON Josh KIDD Michael MCCRUM Len NEWTON Keith RODGER Garland ROLLINS Peter SMITH Jack STOWERS Michael WARD Luke WINN	質問相談コーナー 江川美知子  佐々木明子  川田牧人
9:50		EPUUツアー 青野香央里		
10:10		EPUUツアー 佐藤研仁		
10:30	EPUUツアー 阿部容子			
10:50		EPUUツアー 柿谷命		
11:10		EPUUツアー 蜂須賀美帆		
11:30	EPUUツアー 峯恵理菜			
11:50		EPUUツアー 青野香央里		
12:10		EPUUツアー 佐藤研仁		
12:30	EPUUツアー 阿部容子			
12:50		EPUUツアー 柿谷命		
13:10		EPUUツアー 蜂須賀美帆		
13:30	EPUUツアー 峯恵理菜			
13:50		EPUUツアー 青野香央里		
14:10		EPUUツアー 佐藤研仁		
14:30			4号館前 雨天の場合は 4B11教室・4B12教室	4号館前 雨天の場合は 4号館1階 EPUUクリニック
14:50				
15:00				

リケジョカフェ～  
アクティブ・ラーニング  
de理系の魅力発見!

●目指すはリケジョというあなた!アクティブ・ラーニングって何?というあなた!みんな大歓迎!!カフェのように気楽な雰囲気でのリケジョの先輩達と交流しよう。  
途中入退場OK

陽東キャンパス  
10:30~12:00  
3号館2階322

峰キャンパス  
12:30~14:00  
5号館B棟ラーニング・コモンズ1

●展示:宇大のアクティブ・ラーニング科目とは  
●食事や休憩ができるフリースペース

陽東キャンパス  
9:30~12:00  
3号館2階322

峰キャンパス  
9:30~15:00  
5号館B棟ラーニング・コモンズ1

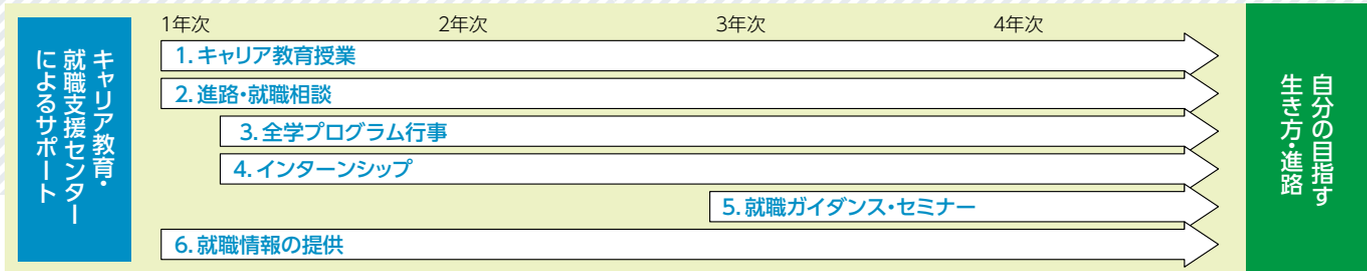
※男女共同参画推進室との共催です。

※[EPUUツアー]では、EPUUの授業を行っている各施設を、EPUUの日本人講師がご案内しながら、英語教育について説明します。  
① 4号館3階CALLラボ集合 ⇒ ② シアター ⇒ ③ クリニック ⇒ ④ READINGラボ ⇒ ⑤ EPUU EXPO ⇒ ⑥ DVDラボ  
恐らく日本の大学では初の、英語教育用特設シアターやDVDラボを体験してください。  
※[チャットングデッキ]では、EPUUの外国人講師(アメリカ人、イギリス人、カナダ人、オーストラリア人、ニュージーランド人)と英語でのコミュニケーションを楽しんでください。英語が話せなくても大丈夫、EPUU Students がお手伝いいたします。

# キャリア教育・就職支援

峰キャンパス

陽東キャンパス



## キャリア教育・就職情報コーナー

キャリアカフェ(峰キャンパス4号館2階)及び石井会館(陽東キャンパス)

9:30 OPEN(16:00まで)

### 【キャリア教育】

宇都宮大学の4年一貫のキャリア教育紹介

### 【就職支援】

- 卒業生の進路状況紹介
- 卒業生の就職状況紹介
- 公務員・教員受験状況紹介
- 大学のサポート体制紹介
- 就職資料・図書の見覧

自由に資料を閲覧したり、ちょっと一休みできる空間もあります。気軽にお立ち寄りください。

12:00	
12:15	
12:30	
12:45	講演「宇都宮大学におけるキャリア教育と就職支援について」 キャリア教育・就職支援センター教職員
13:00	多目的ルーム(峰キャンパス4号館2階)
13:15	
13:30	
13:45	
14:00	
14:15	
14:30	
14:45	講演「宇都宮大学におけるキャリア教育と就職支援について」 キャリア教育・就職支援センター教職員
15:00	多目的ルーム(峰キャンパス4号館2階)
15:15	
15:30	
15:45	
16:00	

※講演「宇都宮大学におけるキャリア教育と就職支援について」は、峰キャンパス4号館2階のキャリア教育・就職支援センター多目的ルームにて行いますので、開始5分前までにお集まりください。

# 施設公開のご案内

どの施設も自由に見学できます!

## 峰キャンパス

### ラーニング・ commons

グループ学習のための新しい空間です。学生が授業で作成した成果物も掲示しています。リケジョの先輩達と交流できる「リケジョカフェ〜アクティブ・ラーニングde理系の魅力発見!」もやっています。お弁当を食べたり、ちょっと休憩をしたり。是非足をお運び下さい。

**リケジョカフェ** 12:30~14:00(途中入退場可です)

### 附属図書館

大学の図書館は、高校や街の図書館とどこが違うのか、広い館内をゆっくり見学して下さい。2階には学生選書コーナー、3階にはキャリア教育関係資料、授業案内(シラバス)掲載図書、本学教員著作物などのコーナーがありますので、是非ご覧下さい。希望者には係員がご案内いたします。

**ガイドツアー**

11:00/12:30/13:30(所要時間20分) いずれかの時間に1階受付カウンター前に集合してください。

### 雑草と里山の科学 教育研究センター

人と生き物の係わりを科学する面白さを、特に雑草や野生鳥獣に関する研究に焦点を合わせて、わかりやすく紹介します。

**ガイドツアー**

10:00~14:30の間、随時開催(所要時間20分~) 参加希望者は、センター玄関前に集合してください。

### バイオサイエンス 教育研究センター

**ゲノミクス研究棟** 「DNAってなに? その疑問にお答えします! 見て触れて感じるバイオサイエンス研究の世界」 DNAをみたり、バイオサイエンス分野の先端機器も見学できます。

**環境調節実験棟** 「ちょっと変なのが面白い!? バイオサイエンス研究を支える奇妙な生き物たち」太陽光発電などを活用した、環境調節ガラス室や気候区実験温室を自由に見学できます。

**ガイドツアー**

10:00~15:15の間、随時開催(所要時間20分~)  
参加希望者は、ゲノミクス研究棟もしくは環境調節実験棟入口に集合してください。

### 農学部附属農場 農学部玄関ホール

農場産花卉類、農産加工品(宇どん、乳製品等)や農場開発水稻新品種「ゆうだい21」の展示及びパネル等を用いて農場および農場専任教員各研究室の紹介を行います。お昼頃農場産じゃがいも等の試食を数量限定で行います。また、下記農場ツアーで実際の農場をご案内します。大規模な水田や果樹園、乳牛や和牛の大動物を是非ご覧下さい。

**農場ツアー** (所要時間2時間)

集合場所:大学正門付近、大学出発(13:10)→バス→農場(真岡市)→バス→大学帰着(16:00)→JR宇都宮駅東口(16:15)  
※1回目(9:30~)と2回目(10:15~)の農学部全体説明会(大学会館2階多目的ホール)で整理券を配付します。定員は100名(バス2台)保護者同伴可です。

## 陽東キャンパス

### 地域共生研究 開発センター

イノベーション創成部門(CDI)では、微生物固定化担体のデモ、有機化合物の太陽電池材料への応用やレーザー加工技術、磁気的作用を取入れた研究紹介・実演などを行います。(会場:コラボレーションセンターCDI棟)先端計測分析部門では、保有する分析機器群をパネルで紹介すると共に、先端分析機器に実際にふれて体験できる走査電子顕微鏡体験学習を実施します。(会場:10号館1階、3階)会場は3カ所に分かれていますのでご注意ください。

**体験学習** 10:30~12:00、13:30~15:00(時間内いつでも入場可能)

### オプティクス教育 研究センター

オプティクス教育研究センター棟にある、超短パルスレーザー加工装置やホログラフィ装置、ボリュウムディスプレイなどの最先端設備を見学できます。「光ミニスクール」を開講し、簡単な実験を通して留学生と一緒に、日本語と英語はもちろん、中国語、ベトナム語、マレー語、アラビア語、スペイン語、タミル語で光学を学びましょう。

### 工学部附属 ものづくり 創成工学センター

工学部学生の創造的研究開発能力を育てるため、他大学にはないような様々な工学教育を開発・実施しています。  
レーザー彫刻機によるオリジナルプレート(数量限定)製作のチャンス!

## 峰キャンパス/陽東キャンパス

### 総合メディア 基盤センター

センターの特色ある取組みのなかから、事業継続(大学間業務継続連携事業)、国際規格ISO27001(ISMS)認証による情報セキュリティマネジメントシステム、環境を重視するグリーンICT(太陽光発電・給電システム)についてパネル展示を致します。教室内も自由に見学することができます。峰キャンパスではデジタルサイネージの体験操作ができます。

## 高校教員対象説明会

峰キャンパス

UUプラザ2階 コミュニティフロア 14時～15時

平成29年度改組を予定している国際学部や、この4月スタートした地域デザイン科学部の教育内容、入試関連の事項についてご説明いたします。

## 宇大生が語る!大学生活って

峰キャンパス

こんな感じ (宇都宮大学消費生活協同組合主催)

大学会館2階談話室 ①11:00～12:00 ②13:30～14:30

宇都宮大学に進学を希望している高校生と保護者の皆様を対象に、現役の宇大生スタッフが紹介します。

(主な紹介内容)・大学生活について・アパート生活について・大学生協について

## 進学相談コーナー

峰キャンパス

学務棟(ミニストップのある建物)

陽東キャンパス

10号館1階(学生生活・カリキュラム・留学等相談)

石井会館2階(入試相談及び過去問閲覧)

※陽東キャンパスの進学相談コーナーは相談内容により実施場所が分かれておりますのでご注意ください。

宇大に進学したいあなたに、どんな疑問でもお答えします!

例えば…

- 推薦入試を考えているのだけど…  
→市販されていない過去問も見られます
- 入学したら学生寮には入れる?  
→学生寮の部屋の様子や寮費などをご紹介します
- 奨学金は申し込める?授業料の減免は?  
→奨学金や授業料免除制度をご案内します
- 留学も考えているのだけど…?  
→いろいろな国の大学への留学をご紹介します

市販されていない  
過去問も公開!

## 平成29年度 宇都宮大学入学試験等日程

### 一般入試 前期日程・後期日程

日程	事項	備考
7月上旬	平成29年度入学者選抜要項公表	請求方法次ページ参照
11月上旬	平成29年度一般入試学生募集要項公表	請求方法次ページ参照
1月14日～15日	平成29年度大学入試センター試験	
1月23日～2月1日	個別学力検査出願受付(前期・後期日程)	
2月25日	個別学力検査(前期日程)	前期日程
3月6日	合格者発表(前期日程)	全学部・全学科(課程)
3月13日～15日	入学手続(前期日程合格者)	
3月12日	個別学力検査(後期日程)	後期日程
3月20日	合格者発表(後期日程)	地域デザイン科学部、教育学部(学校教育教員養成課程 教科実技系は除く)、工学部、農学部(森林科学科は除く)
3月26日～27日	入学手続(後期日程合格者)	

### 特別入試 推薦入試Ⅰ(大学入試センター試験免除)・推薦入試Ⅱ(大学入試センター試験を課す)

日程	事項	備考
9月上旬	平成29年度推薦入試学生募集要項公表	請求方法次ページ参照
11月1日～4日	推薦入試Ⅰ出願受付	推薦入試Ⅰ 募集学科等
11月21日	推薦入試Ⅰ入学者選抜(工学部)	国際学部:全学科 教育学部:学校教育教員養成課程(全分野)
11月25日	推薦入試Ⅰ入学者選抜(国際学部・教育学部・農学部)	工学部:全学科 農学部:全学科
12月5日	推薦入試Ⅰ合格者発表	
12月12日～13日	推薦入試Ⅰ入学手続	
1月14日～15日	平成29年度大学入試センター試験	推薦入試Ⅱ 募集学科等
1月16日～20日	推薦入試Ⅱ出願受付	農学部:農業環境工学科、森林科学科
2月2日	推薦入試Ⅱ入学者選抜	
2月3日	推薦入試Ⅱ合格者発表	
2月13日～14日	推薦入試Ⅱ入学手続	

### 特別入試 アドミッション・オフィス(AO)入試

日程	事項	備考
7月中旬	平成29年度AO入試学生募集要項公表	請求方法次ページ参照
10月5日～7日	出願受付	AO入試(大学入試センター試験免除) 募集学科等
10月28日	第1次選考結果発表	地域デザイン科学部:社会基盤デザイン学科
11月21日	第2次選考	
12月5日	最終合格発表(社会基盤デザイン学科)	AO入試(大学入試センター試験を課す) 募集学科等
12月12日～13日	入学手続(社会基盤デザイン学科)	地域デザイン科学部:コミュニティデザイン学科、 建築都市デザイン学科
1月14日～15日	平成29年度大学入試センター試験	
2月3日	最終合格発表(コミュニティデザイン学科、建築都市デザイン学科)	
2月13日～14日	入学手続(コミュニティデザイン学科、建築都市デザイン学科)	

## 福島大学・茨城大学ブースのご案内

福島大学・茨城大学の説明会場もあります。お気軽にお立ち寄りください。

**峰キャンパス** 福島大学: UUプラザ1階 インフォメーションフロア  
茨城大学: UUプラザ1階 インフォメーションフロア

**陽東キャンパス** 茨城大学: 9号館911番教室

## 資料請求方法



テレメール(インターネットまたは電話)をご利用ください。

インターネット <http://telemail.jp>

電話番号 050-8601-0101

資料請求についてのお問い合わせ先

テレメールカスタマーセンター TEL:050-8601-0102

☆高校等で一括して資料送付を希望される場合は  
入試課(TEL:028-649-5112)までご連絡ください。

資料請求番号	入学者選抜要項・大学案内	561450
	一般入試学生募集要項	581450
	推薦入試学生募集要項	581480
	AO入試学生募集要項	597100



QRコード

## 無料送迎バスのご案内

JR宇都宮駅東口バス乗り場からの無料送迎バスをご利用ください。

**JR宇都宮駅東口** ←→ **峰キャンパス前** **陽東キャンパス前**

8:00~10:00頃: 約5~10分間隔で運行

10:00~13:00頃: 約15分間隔で運行

13:00~16:00頃: 約30分間隔で運行

☆バス乗り場では、係員の指示に従ってご乗車ください。

## キャンパス間シャトルバスのご案内

(キャンパス間は、シャトルバスで約10分です)

**陽東キャンパス** から **峰キャンパス** へ行きたい

陽東キャンパス正門案内所前から

峰キャンパス行きシャトルバスが出発します。

**峰キャンパス** から **陽東キャンパス** へ行きたい

峰キャンパス正門案内所前から

陽東キャンパス行きシャトルバスが出発します。

10時頃~16時頃の間、20分~50分間隔で運行します。



## オープンキャンパスのお問い合わせ先

宇都宮大学企画広報課 TEL 028-649-8649

E-mail [plan@miya.jm.utsunomiya-u.ac.jp](mailto:plan@miya.jm.utsunomiya-u.ac.jp)

峰キャンパス 〒321-8505 栃木県宇都宮市峰町350

陽東キャンパス 〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東7-1-2

O C A M P U S  
2016

