科目名	
Fukushima's History and Culture I	
講義名	
Fukushima's History and Culture I	
クラス	
担当教員	
マクマイケル・ ウィリアム	
実務経験のある教員に よる講義	
<b>学年</b>	
2年	
キャンパス区分	
金谷川キャンパス	
開講学期	
後期	
開講時期	
(後期)	
曜日・時限	
水 2	
科目種別	
通常講義	
科目区分	
自由領域科目	

単位区分	
自由	
単位数	
2	
準備事項	
備考	
4+ <i>ld</i> -¬° <i>t</i> -> <i>t</i>	
特修プログラム	

# 授業方法

講義、グループワーク、発表、フィールドワーク

## 講義情報

### 授業概要とねらい

This course will be taught using English and will consist of both international students and Japanese students. Course content will be adjusted to increase class comprehension for non-native English speakers. The class will be held synchronously, excluding two asynchronous classes (please see course schedule below for more details). Please note some of the course will utilize past content from the Fukushima Future Studies.

As the third largest of Japan's 47 prefectures, little was known about the Fukushima region to the world prior to the March 11th disasters. Yet Fukushima has historically held a significant role in shaping modern and contemporary Japan. By providing a detailed explanation of the history of Fukushima Prefecture and a historical context to the backdrop of life in Tohoku Japan, this course will help international students better understand and appreciate current news and events related to the Fukushima region.

This course is a two-term course. Term two (October-February) will focus on the post-disaster history of Fukushima (2011-2021), and aim to provide students with an overview of the past 10 years in post-disaster recovery. The course will also provide insights into the lives of people actually affected by the disasters in the form of recorded interviews.

この授業は英語で行われ、外国人学生と日本人学生で構成されます。授業内容は、英語を母国語としない学生でも理解度が高まるように調整されます。授業はZoomを使った同時双方向型で行われますが、2回ほどオンデマンドで行われるコマもあります(詳細は下記の授業予定をご参照ください)。なお、授業の一部には「ふくしま未来学入門II」の過去のコンテンツが使用されます。

日本の47都道府県の中で3番目に大きな県である福島県は、3月11日の震災以前は世界的にほとんど知られていませんでした。しかし、福島は歴史的に見て、近現代の日本を形成する上で重要な役割を担ってきました。この授業では、福島県の歴

史を詳しく説明し、東北日本の生活の背景となる歴史的背景を説明することで、留学生が福島地域に関連する現在のニュースや出来事をよりよく理解し、理解できるようにします。

このコースは通年の授業です。後期(10月~2月)では、福島の震災後の歴史(2011年~2021年)に焦点を当て、震災後の 復興における過去10年間の概要を学ぶことを目的としています。また、実際に被災された方とのインタビューを通して、福 島の復興の現状についての理解を深めます。

### 単位認定基準

- 1) You can understand overall concepts and themes related to Fukushima's history and culture using English.
- 2) You can identify the significance of Fukushima's history and explain it to others in English.
- 3) You can understand overall concepts and themes related to Fukushima's history and culture using English.
- 1) 英語で福島の歴史と文化を総括的に理解できる
- 2) 福島の歴史やその重要性を他の学生に英語で紹介できる。
- 3) 福島の現在の話題を過去の歴史的出来事とつなげる事ができる。

### 授業計画

- 1 Course Introduction and icebreakers
- 2 History of Nuclear Power in Fukushima
- 3 The Great East Japan Earthquake and Tsunami
- 4 Nuclear Accident, Chaos, and Policy Failure
- 5 Issues with Evacuation and the Futaba Hospital Tragedy
- 6 Oral History #1
- 7 Plight of the Voluntary and Mandatory Evacuees
- 8 Tale of Two Opposites: Anti-Nuclear Movement and Disaster Utopia
- 9 Compensation and Broken Communities
- 10 Decontamination and Re-opening of Communities
- 11 Oral History #2
- 12Post-Disaster Revitalization Plan and the Innovation Coast Framework
- 13 Difficult to Return to Areas and Revitalization Hubs
- 14 Online Tour: Futaba Town
- 15 Moving on to Phase 2 of Revitalization Issues Left Going Forward
- 1)授業紹介、授業目標とルールの確認
- 2)福島・双葉地域と原子力産業の歴史
- 3)東日本大震災と津波災害
- 4) 原発事故後の混乱と政策の失敗
- 5) 避難の問題点と双葉病院の悲劇
- 6) 福島の人々の歴史#1 (非同期授業)
- 7) 自主避難者と強制避難者の苦境
- 8) 反原発運動と災害ユートピア
- 9) 損害賠償と壊された地域コミュニティ
- 10 除染と地域社会の再開
- 11) 福島の人々の歴史#2 (非同期授業)
- 12) イノベーション・コーストと福島の未来
- 13) 帰還困難区域と復興拠点
- 14) オンラインツアー 双葉町
- 15) 復興の第2フェーズへ -今後に残された課題

#### 授業計画(週形式)

# 教材・教科書

All necessary readings will be provided by the teacher

## 参考図書

福島第一原発と地域の未来の先に (一般社団法人AFW)

## 参考URL

## 授業外の学修、及び必要な学修時間

Based on the Japanese university credit system, a minimum of 60 hours of out-of-class study time is required for this course. Expected activities include:(1) Collecting literature and materials related to the course content in advance (2) Reflection reports and quizzes submitted through Google Classroom (3) Group work outside of regular class hours

### 成績評価の方法

Mid-term Paper 20% Weekly Assignments 40% Final Exam 40%

中間レポート 40% クラス内課題 20% 期末試験 40%

## 成績評価の基準

- S: Satisfies credit approval standards and achieves excellent academic results in all areas (90-100 points)
- A: Satisfactory performance in many areas and meeting credit approval standards (80-89)
- B: Satisfies credit approval standards and achieves excellent academic results in some areas (70-79 points)
- C: Satisfied the minimum academic requirements for credit (60-69 points)
- F: Failed to meet credit approval standards (~59 points)

- S: 単位認定基準を満たし、かつ全ての項目で優秀な学修成果をあげた(90~100点)
- A: 単位認定基準を満たし、かつ多くの項目で優秀な学修成果をあげた(80~89点)
- B: 単位認定基準を満たし、かついくつかの項目で優秀な学修成果をあげた(70~79点)
- C: 単位認定基準を満たす最低限の学修成果をあげた(60~69点)
- F: 単位認定基準の学修成果をあげられなかった(~59点)

# オフィスアワー

金曜日3限、4限

Fridays Third and Fourth periods

# 授業改善・工夫

授業の内容とペースは受講者の語学レベルに応じて順次調整されます。

Course content and pace will be modified accordingly to the language levels of the students.

授業はZoomやSpatial Chat, Flipgrid, Padletなど、多様なオンラインツールを活用します。

# 留意点・注意事項

日本人学生も受講することは可能ですが、講義及び試験は全て英語で行われますのでご注意ください。