

「英語を学ぶ」



「英語で学ぶ」



世界中から集まった、優秀な学生  
海外の講義スタイルで教える、多国籍の教員  
教員と学生の英語が飛び交う...

これが「英語で学ぶ」G30国際プログラム

こんな講義が名大にあるのです

NU-EMIのサポートを受けて参加してみませんか？

NU-EMIは、G30講義を受講する  
一般学生の「英語で学ぶ」を応援します

留学生が1対1で英語指導

留学生や担当教員とのグループ学習

名大の中の「世界」がキミを待っている！



4 / 8 (水) 10 (金)

1回目

12:00 - 12:45

2回目

15:00 - 15:45

詳しくはホームページでお確かめください。

<http://labguide.bio.nagoya-u.ac.jp/NUEMI/>



Nagoya University EMI Project

1

## NU-EMIプロジェクトの背景と目的



G30プログラムは高い教育レベル  
(海外のトップレベル大学院に進学)



しかし、日本人学生の受講は殆どない



受講を3つの方法でサポート



名大生の留学と国際化を推進

2014-2018 G30学生の進学先  
Oxford: 3  
MIT: 3  
U.C. Berkley: 3  
Zurich工科大(ETH): 3  
Pennsylvania 2  
Duke 2

### 長期目標

一般日本人学生を  
海外のトップレベルの大学院に進学させる。

(海外進学をサポートも実施中)

Nagoya University EMI Project

現在の受講生が答えています

## 数字で見るNU-EMI



88%

英語力が  
向上した

85%

国際性・  
国際意識向上

93%

留学準備に  
役立った

NU-EMIは「英語で学ぶ」をこんな方法で応援！

- 1 留学生が1対1でG30英語講義の内容を個別指導
- 2 留学生や教員とG30英語講義の理解を深めるためのグループ学習
- 3 セミナーや相談窓口で手厚くサポート！

## Nagoya University EMI Project

3

### 受講サポートの方法（科目によって異なる）



#### ① 1:1 TUTORINGの実施

- G30学生による個人指導 (60-120分/週1回)
- 専門用語解説、海外の講義スタイルのアドバイス
- 復習や難解箇所の説明
- 国際交流

今期はオンライン  
で実施

#### ② STUDY GROUPの実施（多くの科目）

- 勉強会 (60-120分/週1回)
- 指導は複数のG30学部生もしくは1人のG30大学院生
- 演習問題、実習、論文講読など
- 復習や難解箇所の説明
- 国際交流

今期はオンライン  
で実施

#### ③ 講義ビデオの提供（一部の科目）

- 翌週までにアップロード
- 復習に最適(繰り返し見れる！)
- 教員のアクセントや早口にも早く慣れられる
- 質問の仕方やディスカッション運びをしっかりと観察できる

今期はより多くの  
講義で提供される  
予定



	1st period (8:45-10:15)	2nd period (10:30-12:00)	3rd period (13:00-14:30)	4th period (14:45-16:15)	5th period (16:30-18:00)	6th period (18:15-19:45)
Mon	Chemistry of Inorganic Materials II, Gabor Samjeske	Fundamentals of Physics IV (2nd quarter)*, Bernard Gelloz	Introduction to Empirical Research, Maria Martin Rodriguez			
Tue	Inorganic Chemistry I, Gabor Samjeske	Exploration of Japan - From the Outside Looking Inside, Hitomi Takaki	Early Modern Japanese Culture, Dylan McGee	Advanced Lecture (Corporate Law and Governance), Sean McGinty		
Wed	K-theory for C*-algebras, and beyond, Serge Richard	Organic Chemistry 2, Ji-Young Shin	Vehicle Structures, Fujio Takimoto		Studies in Japanese Picture Scrolls, Dylan McGee	Graph theory, Serge Richard
Thu		Fundamentals of Physics IV (2nd quarter)*, Bernard Gelloz	Fundamentals of Chemistry 2, Ji-Young Shin	Special Topics in Biology, 17 (1st quarter), Maria Vassileva		
Fri		Calculus II, Serge Richard		Introduction to International Commercial Arbitration, Giorgio Fabio Colombo		

\*春学期の月曜日と火曜日、週2回の講義です。 This course will be held twice a week on Mondays and Wednesdays (2nd quarter).

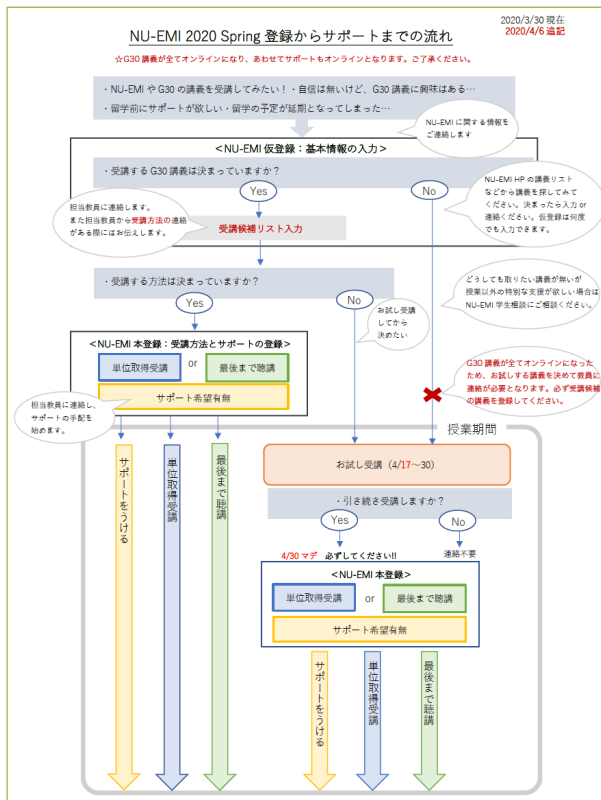
学部生のみ受講できる学部講義	学部生も受講できる大学院講義	大学院生のみ受講できる大学院講義	大学院生も受講できる学部講義	高校生も受講できる講義	高校生も受講できる講義
Undergraduate Course for only Undergrad students	Graduate School Course for also Undergrad students	Graduate School Course for only Graduate school students	Undergraduate Course for also Graduate school students	Undergraduate Courses for also High School students	Undergraduate Courses for also High School students

- ・タイムテーブル、講義リスト、(シラバス)がホームページにあります。
- ・今期は全ての講義がオンライン
- ・アクセスするためには履修登録するか、担当教員に連絡してください。
- ・理由: NUCT(CANVAS)へのアクセスが必要
- ・名大の公式メール (mbox.nagoya-u.ac.jp)を受信可能にしてください。

## Nagoya University EMI Project

5

### ホームページにあります



### 受講までの流れ



1. 4/17まで興味ある講義を仮登録
2. NUCTにアクセスできるようになる
3. 4/30までお試し受講
4. 履修か聴講か(本登録)、それとも中止かを4/30まで決める

- ・ サポートは本登録以降



仮登録



本登録