

2018 年度 1 年次入学者用

英語 I TOEIC

履修マニュアル

1. 「英語 I TOEIC」授業の概要と単位修得要件

「英語 I TOEIC」 授業の概要 TOEIC に備えた学習を通して、実践的な英語力の養成を図ります。1 年次前期に、火曜と木曜の週 2 回の授業を通して集中的に学習を行い、7 月に三重大学教養教育機構主催 TOEIC IP テストを受験します。

「英語 I TOEIC」 単位の修得要件 火曜、木曜のそれぞれの「英語 I TOEIC」の授業の合格の数と 7 月実施 TOEIC IP テストのスコアの組み合わせにより、単位が認定されます。

- (A) 合格 2 つ + 400 点以上 ----- 2 単位
- (B) 合格 1 つ + 400 点以上 ----- 1 単位
- (C) 合格 2 つ + 400 点未満 ----- 1 単位

TOEIC IP テストスコア	評価点
520 - 990	10
480 - 515	9
440 - 475	8
400 - 435	7

※(C)の場合: 評価点 6 で 1 単位認定されます。

※600 点以上: 授業の合格の有無に関わらず、評価点 10 で 2 単位が認定されます。

「英語 I TOEIC」各授業の合格の基準について

- 1. 語学 e-learning システムでの自習に基づいた小テスト
各 5 点 × 10 回 = 50 点
 - 2. 教科書に基づいた学期末テスト
50 点 × 1 回 = 50 点
- 1、2 とともに 30 点以上取得で「合格」

2. 「小テスト」と「学期末試験」

小テスト： 火曜・木曜の「英語 I TOEIC」では、学期中 10 回ずつ小テストが行われます。小テストの試験範囲は全て、語学 e-learning システムを使用した自習内容で、TOEIC 試験を想定した、記号式選択問題です。小テストのスケジュールと各回の自習範囲は末尾の表の通りです。初級クラスと中級クラスでは、自習の範囲が異なります。

初級クラス：自習システム Practical English 6 Level 2

中級クラス：自習システム Practical English 6 Level 3

学期末試験： 火曜・木曜の「英語 I TOEIC」の学期末試験は、教科書から選び出された問題で作成される 50 点満点のテストです。試験範囲は、初級クラス・中級クラスともに下記の予定です。

火曜授業：Unit 1 - Unit 10

木曜授業：Unit 11 - Unit 20

3. 「英語 I TOEIC」2 単位修得までの流れ

4 月 TOEIC IP テスト（プレースメントテスト）を受験：

I. 600 点以上のスコアを取得した場合：

「英語 I TOEIC」の 2 単位が評価点「10」で認定されるため「英語 I TOEIC」のクラスには登録されません。

※「英語特別プログラム」に参加することができます。『教養教育機構履修案内』を読み、4 月に開催されるガイダンスに参加してください。

※「英語Ⅱ発展」を積極的に履修してください。

II. 600 点未満のスコアを取得した場合：

習熟度別（初級と中級）にクラス分けが行われ、下記の流れで学習を進めます。

- ① 火曜・木曜の「英語 I TOEIC」を、指定されたクラスで受講
- ② 7 月：火曜及び木曜授業それぞれの学期末テストを受験
- ③ 7 月 21 日(土)：7 月 TOEIC IP テストを受験

TOEIC IP テストを受験しなかった場合、単位は認定されません

(参考：再履修) 「英語 I TOEIC」の単位を未修得(2単位もしくは1単位不足)の場合は、9月、3月に開講される「英語 I TOEIC」集中再履修クラスを履修し、直後に指定の「三重大学教養教育機構主催 TOEIC IP テスト」を受験してください。

4. 語学 e-learning システムを用いた自習方法

「英語 I TOEIC」火曜木曜授業の小テストの試験範囲は Moodle 上の語学 e-learning システム“Really English”を用いた自習内容です。Really English の使用方法は以下の通りです。

1. Moodle (<http://portal.mie-u.ac.jp/moodle2/>) ログイン後、画面左下の「マイコース」から「すべてのコース」に進み「教養教育」を選択。
2. 画面左「英語 e ラーニング」を選択すると、教材の各コースが一覧表示されます。
3. 学習を希望するコースを選択。コース名が表示されるので画面右下「問題に入る」をクリック。
4. 面左のレッスン一覧から、希望するレッスンを選択し、学習開始。

※各レッスンを受講する際には、構成上、上の項目から順に3つ全てを学習して下さい。

5. 示されたページの学習が完了したら、画面右側のをクリックして次のページに移動。

語学 e-learning システムの利用について

- 1) 学内施設では下記の端末室で語学 e-learning システムの利用が可能です。
[A] 総合情報処理センターの端末 [B] 大学附属図書館内の端末
- 2) 語学 e-learning システムには学外からアクセス可能です。自宅等で活用してください。

5. 「英語 I TOEIC」に関する問い合わせ

英語専任教員一覧(末尾に mie-u.ac.jp を補ってください。○は主担当)

英語学科目取りまとめ	○小田敦子(oda@human.) 服部範子 (hattori@human.)
自習係(「英語 I TOEIC」自習および TOEIC IP テスト実施担当)	○赤岩隆(akaiwa@ars.) 服部範子 (hattori@human.)
英語教務係(英語の履修に関する問い合わせ)	○澤田治(sawadao@human.) 小田敦子(oda@human.)
英語特別プログラム係(英語特別プログラム担当)	○吉田悦子(tantan@ars.)
再履修係(集中再履修に関する問い合わせ)	○菅原彩加(ayakasug@human.) 赤岩隆 (akaiwa@ars.)
綾野誠紀 (ayano@ars.) 野田明 (noda@ars.) 吉野由起 (y.yoshino@human.)	

教養教育「英語」ウェブサイト <http://www.ars.mie-u.ac.jp/subject/english>

2018年度「英語 I TOEIC」小テストスケジュール

中級クラス・火曜授業		
授業日(火曜)	回	自習範囲(Reading)
2018/4/17		-----
2018/4/24		-----
2018/5/1	1	農業と作物
2018/5/8	2	海外への空の旅
2018/5/15	3	気候変動
2018/5/22	4	犯罪と法と刑罰
2018/5/29	5	家族と親戚
2018/6/5		-----
2018/6/12	6	なりすまし犯罪の被害
2018/6/19	7	庭造り
2018/6/26	8	ポッドキャスト
2018/7/3	9	環境保護の支援
2018/7/10	10	様々なテレビ番組
2018/7/17		-----
2018/7/24		学期末テスト

中級クラス・木曜授業		
授業日(木曜)	回	自習範囲(Grammar)
2018/4/12		-----
2018/4/19	1	もし大出世したら
2018/4/26	2	これまでの経歴
2018/5/10	3	オリンピック選手の悲劇
2018/5/17	4	信用不安
2018/5/24	5	人や場所の描写
2018/5/31		-----
2018/6/7	6	ロンドンの有名な建築物
2018/6/14	7	環境に配慮する
2018/6/21	8	ホームパーティの下準備
2018/6/28	9	オフィスでのトラブル
2018/7/5	10	以前の職業
2018/7/12		-----
2018/7/19		学期末テスト
2018/7/21		TOEIC IP テスト

初級クラス・火曜授業		
授業日(火曜)	回	自習範囲(Reading)
2018/4/17		-----
2018/4/24		-----
2018/5/1	1	華麗なる犯罪者
2018/5/8	2	科学の不思議
2018/5/15	3	銀行口座の開設
2018/5/22	4	美味しい食事
2018/5/29	5	家にまつわる話
2018/6/5		-----
2018/6/12	6	外見と容姿
2018/6/19	7	新製品の紹介
2018/6/26	8	成功したビジネスマン
2018/7/3	9	有名な風景
2018/7/10	10	型破りな旅行
2018/7/17		-----
2018/7/24		学期末テスト

初級クラス・木曜授業		
授業日(木曜)	回	自習範囲(Grammar)
2018/4/12		-----
2018/4/19	1	休暇中のハプニング
2018/4/26	2	有名なスポーツ選手
2018/5/10	3	病気の人へのアドバイス
2018/5/17	4	熱狂的なサッカーファン
2018/5/24	5	日常的な質問(1)
2018/5/31		-----
2018/6/7	6	身体にいい習慣
2018/6/14	7	弁解する
2018/6/21	8	会議の日程
2018/6/28	9	些細な不満
2018/7/5	10	物の配置
2018/7/12		-----
2018/7/19		学期末テスト
2018/7/21		TOEIC IP テスト