



**CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT HỌC PHẦN
TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC**

- 1. **Tên học phần:** Tiếng Anh chuyên ngành kỹ thuật công trình xây dựng
- 2. **Loại học phần:** Lý thuyết
- 3. **Số tín chỉ:** 2 tín chỉ.
- 4. **Bộ môn quản lý học phần:** Bộ môn Ngoại ngữ – Khoa Khoa học- Cơ bản.
- 5. **Điều kiện tiên quyết:** Sinh viên đã hoàn thành các học phần TACB1, TACB2 và những học phần cơ sở ngành.

6. Phân bổ thời gian:

- Thời gian lên lớp: 30 tiết
 - Số tiết lý thuyết: 28 tiết
 - Số tiết thực hành: 0 tiết
 - Số tiết kiểm tra: 2 tiết
- Thời gian tự học: 60 tiết

7. Mục tiêu của học phần:

7.1. Kiến thức

Hiểu và sử dụng đúng các cấu trúc Tiếng Anh đơn giản trong văn phong kỹ thuật.
Sử dụng thành thạo các thì của động từ: quá khứ đơn, hiện tại hoàn thành, hiện tại hoàn thành tiếp diễn, quá khứ hoàn thành, đại từ, tính từ, giới từ, trạng từ.

Hiểu và sử dụng được một số từ vựng thuộc chuyên ngành Xây dựng mỏ và Công trình ngầm.

7.2. Kỹ năng

Nói được một số chủ điểm về Xây dựng chung, Xây dựng công trình ngầm, Máy xây dựng ...

Đọc hiểu được các đoạn văn 200-300 từ về các chủ điểm trong chương trình.

Nghe được các hội thoại đơn giản

Viết được những câu văn thuộc văn phong kỹ thuật thuộc các chủ điểm có trong chương trình.

Có kỹ năng làm việc theo nhóm.

7.3. Thái độ

Sinh viên hứng thú trong môn học tiếng Anh, có thái độ nghiêm túc trong quá trình học tập.

Có kiến thức cơ bản về tiếng Anh văn phong kỹ thuật chuyên ngành Xây dựng và Công trình ngầm.

Có kiến thức cơ bản về một số nền văn hóa của một số nước nói tiếng Anh, từ đó có thái độ đúng đắn về quan điểm chính trị để thêm yêu đất nước và hoàn thiện nhân cách của một kỹ sư tương lai.

8. Nội dung học phần:

Học phần gồm 5 bài học

8.1. Mô tả vắn tắt

Mỗi bài học gồm các phần:

+ *Phần I: Vocabulary*

- cung cấp cho sinh viên từ vựng liên quan đến nội dung bài học

+ *Phần II: Grammar*

- giới thiệu các cấu trúc ngữ pháp có trong bài. Cung cấp các bài tập thực hành cấu trúc đã học.

+ *Phần III: Reading and translating*

- luyện các kỹ năng đọc hiểu và dịch thuật

+ *Phần IV: Pronunciation*

- luyện phát âm các từ kỹ thuật có trong bài học

Học phần cung cấp cho sinh viên kiến thức về:

Ngữ pháp: cách sử dụng và cấu trúc của động từ thể bị động, các mệnh đề chủ động và bị động, các đại từ và mệnh đề quan hệ. Cách sử dụng các loại đại từ, tính từ, giới từ, trạng từ.

Từ vựng: vốn từ vựng liên quan đến từng bài học thuộc khoa học Xây dựng và Công trình ngầm.

Kỹ năng: Luyện các kỹ năng Nghe, Nói, Đọc, Viết, Dịch thông qua các bài tập viết câu, bài đọc hiểu.

8.2. Nội dung chi tiết học phần

Tuần	Nội dung	Lý thuyết (tiết)	TH (tiết)	Tài liệu đọc trước	Nhiệm vụ của sinh viên
1	Unit1: Underground	2		Unit 1: Tiếng Anh	- Đọc phần từ vựng Unit 1

	Construction - Vocabulary - Reading comprehension			chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	trang 5,6. - Đọc bài đọc Underground Construction trang 1, 2 giáo trình chính.
2	Unit 1: (Continued) - Reading comprehension - Exercises	2		Unit 1: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc trước phần ngữ pháp trang 4. Hoàn thành bài tập 1,2,3 trang 2,3 giáo trình chính
3	Unit 1: (Continued) - Grammar: The Passive (1) - Practice	2		Unit 1: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 4,5,6,7 trang 4,5 giáo trình chính.
4	Unit2: Requirements in underground construction - Vocabulary - Reading comprehension	2		Unit 2: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc phần từ vựng Unit 2 trang 12,13; Đọc bài đọc Requirements in underground construction trang 7,8 trong giáo trình.
5	Unit 2: (Continued) - Reading comprehension	2		Unit 2: Tiếng Anh chuyên	Đọc trước phần ngữ pháp trang 10,11;

CÔNG
TRU
ĐẠI
CÔNG
QUẢN

	- Exercises			ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 1,2,3 trang 8,9 giáo trình chính.
6	Unit 2: (Continued) - Grammar: The Passive (2) - Practice	2		Unit 2:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 4,5,6,7 trang 11,12 giáo trình chính.
7	Unit 3: Site control procedures - Vocabulary -Reading comprehension	2		Unit 3:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc phần từ vựng Unit 3 trang 21,22; Đọc bài đọc Site control procedures trang 14,15 giáo trình chính.
8	Unit 3: (Continued) -Reading comprehension - Exercises	2		Unit 3:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc trước phần ngữ pháp trang 18; Hoàn thành bài tập 1,2,3 trang 16,17 giáo trình chính.
9	Unit 3: (Continued) - Grammar: Passive Infinitive - Practice * Midterm test	1 1		Unit 3:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 4,5,6,7 trang 19,20 giáo trình chính.

10	Unit 4: Fire prevention and control - Vocabulary - Reading comprehension	2	Unit 4: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc phần từ vựng Unit 4 trang 30; Đọc bài đọc Fire prevention and control trang 23,24 giáo trình chính.
11	Unit 4: (Continued) - Reading comprehension - Exercises	2	Unit 4: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc trước phần ngữ pháp trang 27; Hoàn thành bài tập 1,2,3 trang 25,26 giáo trình chính.
12	Unit 4: (Continued) - Grammar: -ING clause - Practice	2	Unit 4: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 4,5,6,7 trang 28,29 giáo trình chính.
13	Unit 5: Ventilation requirements - Vocabulary - Reading comprehension	2	Unit 5: Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc phần từ vựng Unit 5 trang 38,39; Đọc bài đọc Ventilation requirements trang 31,32 giáo trình chính.



ÔNG
HOÀNG
NGHIỆP
3 NĂM

14	Unit 5: (Continued) -Reading comprehension - Exercises	2	Unit 5:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Đọc trước phần ngữ pháp trang 35; Hoàn thành bài tập 1,2,3 trang 33,34 giáo trình chính.
15	Unit 5: (Continued) - Grammar: -ED clause - Practice - Ôn thi kết thúc học phần	2	Unit 5:Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng Mô và công trình ngầm.	Hoàn thành bài tập 4,5,6,7,8,9,10 trang 36,37 giáo trình chính. Hệ thống lại toàn bộ kiến thức đã học.
Tổng		30		

9. Nhiệm vụ của sinh viên:

- Dự lớp: Tham dự tối thiểu 70% số giờ học trên lớp
- Bài tập: Hoàn thành 27 bài tập trong giáo trình Tiếng Anh chuyên ngành Xây dựng và Công trình ngầm, các bài tập bổ xung của giảng viên giao cho.
- Đọc các tài liệu theo quy định của giáo viên trước khi đến lớp
- Tham dự tất cả các bài kiểm tra đánh giá, kiểm tra quá trình, bài thi kết thúc học phần.
- Dụng cụ học tập: Có đầy đủ giáo trình, sách tham khảo, từ điển.

10. Thang điểm và hình thức đánh giá:

- **Thang điểm:** 10

- **Hình thức đánh giá:**

- Sinh viên tham dự đủ 70% số tiết học trên lớp.
- Tham gia bài kiểm tra giữa kỳ, bài thi kết thúc học phần.
- + Bài kiểm tra giữa kỳ dưới dạng trắc nghiệm và tự luận (50 phút).
- + Bài thi kết thúc học phần dưới dạng trắc nghiệm và tự luận (60 phút)

11. Tiêu chuẩn đánh giá sinh viên

TT	Điểm thành phần	Quy định	Trọng số	Ghi chú
1	Điểm thường xuyên, đánh giá nhận thức, thái độ thảo luận, chuyên cần, làm bài tập ở nhà	Số tiết dự học/tổng số tiết	10%	
2	Điểm kiểm tra giữa kỳ	1 bài/học phần	30%	
3	Thi kết thúc học phần	Thi trắc nghiệm + tự luận	60%	

12. Tài liệu học tập

- Giáo trình bắt buộc: - **Tiếng Anh chuyên ngành dành cho sinh viên ngành Xây dựng mỏ và Công trình ngầm** -Bộ môn ngoại ngữ, Trường ĐHCN Quảng Ninh- 2011.

- Tài liệu tham khảo:

1. English grammar in use, Raymond Murphy, Cambridge Press.
2. Từ điển Anh-Việt, Việt-Anh chuyên ngành Xây dựng.
3. Từ điển Anh-Việt, Việt-Anh Kỹ thuật.

13. Các yêu cầu khác của học phần: Không

Quảng Ninh, ngày 30 tháng 05 năm 2019



HIỆU TRƯỞNG

TS. Hoàng Hùng Thắng

TRƯỞNG BỘ MÔN

Ths. Bùi Thị Huyền

GIẢNG VIÊN BIÊN SOẠN

Nguyễn Ngọc Dương

