

ĐỀ CƯƠNG MÔN HỌC

TIẾNG ANH-VIẾT NÂNG CAO

A. THÔNG TIN CHUNG VỀ MÔN HỌC

- 1. Tên môn học (tiếng Việt) : TIẾNG ANH- VIẾT NÂNG CAO**
- 2. Tên môn học (tiếng Anh) : ADVANCED WRITING**
- 3. Mã số môn học : ENP711**
- 4. Trình độ đào tạo : Đại học**
- 5. Ngành đào tạo áp dụng : Ngôn ngữ Anh**
- 6. Số tín chỉ : 04**
 - Lý thuyết : 02
 - Thảo luận và bài tập : 02
 - Thực hành : 00
 - Khác (ghi cụ thể) : 00
- 7. Phân bổ thời gian : 60 tiết**
 - Tại giảng đường : 45
 - Tự học ở nhà : 120
 - Trực tuyến : 15
 - Khác (ghi cụ thể) : 00
- 8. Khoa quản lý môn học : Khoa Ngoại ngữ**

9. Môn học trước : Tiếng Anh – Viết 3

10. Mô tả môn học

Môn học trang bị cho sinh viên ngành Ngôn ngữ Anh kiến thức về các bước thực hiện và trình bày một bài nghiên cứu khoa học khoảng 3000 từ: chọn đề tài và giới hạn đề tài; tìm và thu thập tài liệu; viết đề cương nghiên cứu; đọc và ghi chép tài liệu; trình bày nội dung và dẫn chứng tài liệu; trình bày phương pháp nghiên cứu, kết quả nghiên cứu.

11. Yêu cầu môn học

Sinh viên tham dự lớp học phải tuân thủ quy tắc ứng xử của Nhà trường; sinh viên phải tham gia đầy đủ các buổi học trên lớp, đến lớp đúng giờ, có thái độ nghiêm túc và chủ động, tích cực trong học tập, nghiên cứu.

Sinh viên phải chuẩn bị giáo trình, học liệu để phục vụ quá trình học tập và đọc tài liệu theo yêu cầu của giảng viên.

Hoàn thành các bài tập viết trong chương trình và mở rộng ngoài chương trình theo hướng dẫn của giảng viên.

12. Học liệu của môn học

12.1. Giáo trình

[1] Zemach, D. E., Broudy, D., & Valvona, C. (2011). *Writing research papers: From essay to research paper*. Macmillan education.

[2] Kumar, R. (2018). *Research methodology: A step-by-step guide for beginners*. (5th ed.) Sage.

12.2. Tài liệu tham khảo

[3] Nunan, D., & David, N. (1992). *Research methods in language learning*. Cambridge university press.

B. PHƯƠNG THỨC ĐÁNH GIÁ MÔN HỌC

Các thành phần đánh giá môn học

Thành phần đánh giá	Phương thức đánh giá	Trọng số
A.1. Đánh giá quá trình	A.1.1. Chuyên cần và thái độ học tập	10%
	A.1.2. Lược sử nghiên cứu	20%
	A.1.3. Đề cương nghiên cứu khoa học (1000 từ)	20%
A.2. Đánh giá cuối kỳ	Bài nghiên cứu (3000 từ)	50%

C. NỘI DUNG CHI TIẾT GIẢNG DẠY

Nội dung giảng dạy chi tiết
<p>COURSE INDUCTION</p> <p>Course content and course requirements</p> <p>MODULE 1: INTRODUCTION TO RESEARCH PAPER WRITING</p> <p>1.1 Research – a way of thinking</p> <p>1.2 The research process – a quick glance</p>

MODULE 2: SELECTING A RESEARCH TOPIC & SEARCHING FOR INFORMATION

2.1 Choosing a research topic

2.2 Researching

Further practice and lesson revision (LMS or offline)

MODULE 3: FORMULATING A RESEARCH PROBLEM

3.1 Formulating a research problem

3.2 Identifying variables

3.3 Constructing hypothesis

Further practice and lesson revision (LMS or offline)

MODULE 4: THE LANGUAGE OF THE RESEARCH PAPER

4.1 Avoiding plagiarism

4.2 The language of the research paper

4.3 In-text citations + referencing

4.4 Writing a bibliography

4.5 Using academic language

Further practice and lesson revision (LMS or offline)

MODULE 5: WRITING A LITERATURE REVIEW

5.1. The place of the literature review

5.2. How to review the literature

Further practice and lesson revision (LMS or offline)

MODULE 6: CONCEPTUALIZING A RESEARCH DESIGN

<p>6.1. The research design</p> <p>6.2. Selecting a study design</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 7: CONSTRUCTING AN INSTRUMENT FOR DATA COLLECTION</p> <p>7.1. Selecting a method</p> <p>7.2. Selecting the sample</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 8: WRITING A RESEARCH PROPOSAL</p> <p>8.1. How to write a proposal</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 9a: COLLECTING DATA</p> <p>Collecting data – Part 1</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 9b: COLLECTING DATA</p> <p>Collecting data – Part 2</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 10a: PROCESSING AND DISPLAYING DATA</p> <p>10.1. Processing data</p> <p>Further practice and lesson revision (LMS or offline)</p>
<p>MODULE 10b: PROCESSING AND DISPLAYING DATA</p> <p>10.2. Displaying data</p>

Further practice and lesson revision (LMS or offline)

MODULE 11: WRITING A RESEARCH REPORT

11.1. Writing a research report

11.2. Referencing

Further practice and lesson revision (LMS or offline)