

Plano Analítico: Língua Inglesa IV

1. Identificação da Unidade Curricular

- **Instituição:** Instituto Superior Politécnico de Ciências e Tecnologia (INSUTEC)
- **Curso:** Engenharia de Informática e Sistemas de Informação (EISI)
- **Classificação:** Disciplina Transversal
- **Ano:** 2º | **Semestre:** 2º (4º Semestre)
- **Créditos:** 6.0 UC
- **Carga Horária Total:** 90 Horas (60h de Contacto | 30h de Trabalho Complementar)

2. Apresentação e Justificação

A Língua Inglesa IV representa a etapa final de consolidação da autonomia linguística do estudante. Foca na capacidade de argumentação crítica, produção de textos académicos e comunicação profissional de alto nível. Para o engenheiro de sistemas, é a ferramenta que permite a inserção definitiva na comunidade técnica internacional, facilitando a leitura de artigos científicos e a participação em projetos globais.

3. Competências a Desenvolver (Decreto 193/18)

3.1 Competências Instrumentais (Saber)

- Dominar estruturas gramaticais avançadas (passivas complexas, modais de dedução e condicionais mistas).
- Compreender vocabulário especializado em Cibersegurança, Ética Digital e Inteligência Artificial.

3.2 Competências Técnicas e Operacionais (Saber Fazer)

- **Escrita Académica:** Redigir ensaios, sínteses de textos científicos e documentação técnica avançada.
- **Oratória Profissional:** Conduzir reuniões, realizar apresentações técnicas (*Tech Talks*) e defender argumentos em debates formais.
- **Investigação:** Utilizar o inglês para pesquisa bibliográfica profunda no âmbito do Trabalho de Fim de Curso (TFC).

3.3 Competências Atitudinais (Saber Ser/Estar)

- Demonstrar confiança e fluência na comunicação intercultural.
- Adotar uma postura crítica e ética na análise de temas contemporâneos da sociedade digital.

4. Conteúdo Temático

1. **Sociedade Digital e Inovação:** Impactos sociais da tecnologia e dilemas éticos na IA.

2. **Gramática Avançada:** Discurso indireto (*Reported Speech*), orações relativas e conectores lógicos para escrita científica.
3. **Inglês para Fins Acadêmicos:** Estrutura de artigos técnicos, resumos (*abstracts*) e normas de citação internacional.
4. **Comunicação Profissional:** Preparação para entrevistas, redação de CVs internacionais e técnicas de negociação.
5. **Fonética e Fluência:** Aperfeiçoamento da pronúncia através do Alfabeto Fonético Internacional (IPA).

5. Regime de Avaliação (Disciplina Transversal)

- **Avaliação Contínua (100%):**
 - 1ª Frequência (Escrita e Compreensão Avançada): 34%
 - 2ª Frequência (Apresentação Oral de Projeto Técnico): 34%
 - Portefólio de Escrita e Atividades de Laboratório: 32%
- **Dispensa de Exame:** Média final igual ou superior a 14 valores.

6. Referências Bibliográficas (APA 7ª Ed.)

Giddens, A. (2002). *Runaway world: How globalization is reshaping our lives*. Profile Books. Hewings, M. (2004). *Advanced grammar in use*. Cambridge University Press. O'Driscoll, J. (1997). *Britain: The country and its people*. Oxford University Press. Wallwork, A. (2016). *English for writing research papers* (2nd ed.). Springer.