



DISCIPLINA: TÓPICOS ESPECIAIS EM LÍNGUAS: Leitura/escrita avançada 1 - MOBILIDADE ACADÊMICA	CÓDIGO: GMECA.00028
---	---------------------

Instituição: North Island College  
Disciplina: Advanced Writing & Reading  
Discente - Matrícula: Marco Aurélio Lage Duarte - 201013510348  
Eixo: 4 - HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS À ENGENHARIA  
Carga Horária Total: 45 horas-aula

Curso(s)	Período
Engenharia de Controle e Automação	<u>9</u>

Departamento: DEPARTAMENTO FORMAÇÃO GERAL

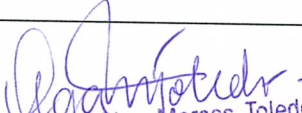
**Ementa:**

Este é um curso de leitura e escrita altamente interativo e é de interesse para os estudantes que desejam aperfeiçoar suas habilidades de escrita e de leitura e/ou preparar o reforço da educação e da formação. Os alunos irão desenvolver a sua capacidade de comunicar claramente em uma variedade de contextos acadêmicos e não acadêmicos. Para ajudar a desenvolver a expressão escrita eficaz, os alunos irão estudar pontos de estrutura das frases, gramática, pontuação, estilo e uso. Especial ênfase a ser dada às áreas de especial dificuldade para os estudantes de ESL. Leitura, vocabulário e habilidades acadêmicas serão desenvolvidas através do estudo das leituras autênticas e foco de trabalho em vocabulário, enquanto capacidade de falar será promovida através de discussão e apresentações.

**INTERDISCIPLINARIEDADES**

Pré-requisitos
Co-requisitos
Disciplinas para as quais é pré-requisito / co-requisito
Transdisciplinariedade (inter-relações desejáveis)

Bibliografia Básica	
1	Writing First with Readings, 5ª edição, 2011. Autor: Laurie G. Kirszner
2	
3	

  
Profª Drª Olga Moraes Toledo  
COORDENADORA DO CURSO DE ENGENHARIA  
DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO  
CEFET/MG - UNIDADE LEOPOLDINA