



ESCOLA DE GUERRA NAVAL
SUPERINTENDÊNCIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ESTUDOS MARÍTIMOS

PROGRAMA DA DISCIPLINA

DISCIPLINA: TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTUDOS MARÍTIMOS: QUESTÕES EM LOGÍSTICA

LINHA DE PESQUISA:	LP3 – POLÍTICA, GESTÃO E LOGÍSTICA EM CT&I NO AMBIENTE MARÍTIMO
--------------------	---

CÓDIGO: PPGEM – MD – E17 CARGA HORÁRIA: 15 horas

CRÉDITOS - 01 (um)

PROFESSORES: ADRIANO LAURO e NIVAL NUNES DE ALMEIDA

OFERECIDA NO: 2º SEM 2021 /segunda-feira - 09h às 12h (em princípio)	ATUALIZADO EM: 01/07/2021
--	---------------------------

1. OBJETIVO

O objetivo da disciplina é compreender e debater fundamentos da Logística para a Inovação e Gestão na Marinha do Brasil, em especial para o desenvolvimento de novas tecnologias, a geração de conhecimento técnico e sua gestão, considerando-se capacidade de sustentação de uma Força Naval, no mar e em missões de paz. Para tanto o discente será estimulado a analisar criticamente, de forma escrita e oral, à luz dos fundamentos de planejamento logístico, operações logísticas e cadeias de suprimentos, os impactos da inovação e da tecnologia no ambiente marítimo, com foco nas Forças Navais.

2. EMENTA

Fundamentos da logística empresarial.
O desempenho logístico.
O impacto da tecnologia e da inovação nos processos logísticos.
A natureza do planejamento e controle logístico e seus impactos no desenvolvimento de projetos navais.
A logística em missões de paz e a logística humanitária.

3. CRONOGRAMA GERAL

AGOSTO	16/08	23/08	30/08
SETEMBRO	06/09	13/09	20/9

* A aula de 20/09 é de reserva.

4. PROGRAMA DAS AULAS

Aula	Data	Conteúdo
1ª	16/08	Aula 1: Logística em Gestão. Professores: Adriano, Nival e Marcelo Seeling (PUC-Rio) Leitura para aula: Notas de aulas do Professor Marcelo Seeling.
2ª	23/08	Aula 2: Desempenho em Logística. Prof.: Adriano e Nival Leitura para aula: SLACK, Nigel_LEWIS, Michael. Operations strategy. Pearson Mission. 2017. Capítulo 2.
3ª	30/08	Aula 3: Desafios da inovação nos projetos navais Prof: Adriano e CMG Pedrozo (DGPM). Leitura para aula: SLACK, Nigel_LEWIS, Michael. Operations strategy. Pearson Mission. 2017. Capítulo 8.
4ª	06/09	Aula 4: Logística Humanitária – o Brasil na ONU. Prof: Adriano e convidado. Leitura para aula: SLACK, Nigel_LEWIS, Michael. Operations strategy. Pearson Mission. 2017. Capítulo 10.
5ª	13/09	Aula 5: Seminários Professores Nival e Adriano. Leitura para aula: artigos técnicos-científicos.

4. METODOLOGIA DAS AULAS

- 1) As aulas têm a duração de 3 (três horas), incluindo um intervalo de 15 minutos.
- 2) Aulas serão compostas de apresentação de convidado e debates sobre os temas propostos, abordando os assuntos da ementa, com a leitura dos textos propostos pelos discentes como preparação prévia.
- 3) As demais questões devem ser observadas à luz do Regulamento do PPGEM.
- 4) Serão aceitos no máximo 8 alunos na disciplina.

5. AVALIAÇÃO, CRITÉRIOS E PRAZOS

O conceito final será o resultado de três processos de avaliação.

- 1) Artigo científico ou trabalho técnico:

Individual, aprofundando com pesquisa própria, com no mínimo 5.000 palavras, aplicando alguma das técnicas abordadas, cumprindo o “Formato de Apresentação” da Revista da Escola de Guerra Naval (< <https://revista.egn.mar.mil.br/index.php/revistadaegn/about/submissions>>). Deverá ser entregue em WORD e PDF até o último dia de aula. O artigo valerá 40% da nota da disciplina.

- 2) Apresentação de tema em seminário. Participação.

Cada aluno será responsável pela apresentação de um a dois temas. Essa apresentação consiste na fundamentação teórica do assunto e na apresentação da avaliação de um artigo no qual foi observada a aplicação do assunto apresentado. Essa atividade valerá 40% da avaliação.

- 3) Participação em sala de aula.

Esta avaliação é contínua e reflete o envolvimento do discente nos debates conduzidos, na contribuição para a análise crítica da literatura do curso, e na apresentação de trabalhos no decorrer das aulas. Também inclui a frequência às aulas e a pontualidade. A participação valerá 20% da avaliação final.

6. OBSERVAÇÕES GERAIS

- 1) Qualquer questão ou compromisso que afete a presença em sala deverá ser previamente justificada junto ao professor.
- 2) O rendimento do aluno será expresso em conceitos de A a E, com a seguinte correspondência à avaliação final: A – Excelente (9,1-10); B – Muito Bom (8-9); C – Bom (6-7,9); D – Deficiente (4-5,9) e E – Reprovado (0-3,9).
- 3) Conceitos A, B e C – aluno aprovado. Conceito D – deverá realizar nova avaliação e E – reprovado na disciplina sem opção de recuperação.
- 4) Serão também considerados reprovados discentes que faltarem a 25%, ou mais, das atividades da disciplina.
- 5) Nos trabalhos deverão ser citados todas as fontes de informação, referências ou ideias que não forem suas.
- 6) O uso de celulares durante a aula é proibido, exceto quando não solicitado pelo professor em proveito do assunto estudado.
- 7) Os períodos de aula designados como “Extra” poderão ser usados caso haja necessidade de mais tempo para aulas, exercício ou apresentação de trabalhos.
- 8) A presente ementa será atualizada no decorrer da disciplina.

7. CONTATOS DOS PROFESSORES

Adriano Lauro
Capitão de Mar e Guerra (RM1-FN)
Docente do PPGEM
adriano.lauro@marinha.mil.br
adlauro@gmail.com

Nival de Almeida
Professor Titular da EGN
Docente do PPGEM
nivalnunes@yahoo.com.br