



## Plano de Curso

**Turma:** DAC01420 - LOGÍSTICA EMPRESARIAL (80h) - Turma: 01 (2022.1)

**Horário:** 5N1234

**Pré-Requisitos:** ( ( DAC01413 ) )

**Ementa:** Estudo do gerenciamento da administração de recursos materiais, como função básica de administração. Estudos das técnicas de compras, armazenagem, distribuição e transporte, nos setores público e privado, sob o enfoque da logística industrial, que se inicia no planejamento das necessidades de material até a colocação do produto acabado no cliente final.

**Matrícula**  
1809832

**Docente(s)**  
ANTONIO NOGUEIRA NETO - 80h



## Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	<p>De conformidade com a Resolução Nº 421/2022/CONSEA, de 14 de junho de 2022, a qual regulamenta as atividades de ensino nos cursos de graduação da Universidade para o semestre letivo 2022.1, no contexto de retorno as atividades presenciais dos cursos de graduação, mediante adoção do ensino presencial, híbrido ou remoto, com as devidas justificativas.</p> <p>Pelo exposto acima, as estratégias metodológicas utilizadas na disciplina serão: – Aulas síncronas expositivas e dialogadas com a participação ativa dos acadêmicos; estudo orientados que exigirão a participação ativa dos acadêmicos; – Pesquisas orientadas; - Dinâmicas Grupais e Individuais; – Estudos de Casos e Atividades complementares; - Leitura capítulos de livros; –Apresentações Oraís Individuais e em Equipe Avaliativas (apresentações pelos acadêmicos em sala de aula); assim serão ministradas as atividades em horário de aulas síncronas.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Aulas assíncronas com pesquisa e estudo orientados que exigirão a participação ativa dos acadêmicos;</li><li>- Exercícios modelos e Estudos Dirigidos, com utilização de publicação no SIGAA, da plataforma meet.google.com; – Pesquisas orientadas; - Dinâmicas Grupais e Individuais; – Estudos de Casos e Atividades complementares; - Leitura capítulos de livros; com a utilização das plataformas: SIGAA, da plataforma meet.google.com, da plataforma Classrom;</li><li>- Serão utilizados os seguintes recursos didáticos tanto para atividades síncronas coo assíncronas: -- Notebook, Celular, Aulas Assíncronas e Síncronas; – Arquivos em POWER POINT; AdobeReaderXI; Word; Excel; plataforma whattsApp. – Todos os arquivos citados anteriormente, terão como objetivo se tornar uma "ferramenta" para divulgar aos acadêmicos os conteúdos presentes nas referências bibliográficas;</li></ul> <p>Pelo exposto acima, realizar – se – á como estratégia e metodologia no ensino de graduação da disciplina:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Aulas expositivas presenciais;</li><li>– Aulas expositivas, com a utilização da plataforma "meet.google.com".</li><li>- Aulas expositivas e dialogadas com a participação ativa dos acadêmicos;</li><li>- Estudos Dirigidos e orientados (cases e material teórico relacionados ao conteúdo da disciplina);</li><li>– Pesquisas orientadas;</li><li>– Atividades relacionadas a Projetos de Práticas Administrativas;</li><li>- Dinâmicas Grupais e individuais;</li><li>– Apresentação de Seminários avaliativos.</li></ul> <p>Serão utilizados os seguintes recursos didáticos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Quadro branco com pincel;</li><li>- Textos diversos em apresentação eletrônica (PDF, JPG, PowerPoint);</li><li>- Notebook e smartfone;</li><li>– Textos presentes nas referências bibliográficas;</li><li>– Livros, artigos e capítulos adicionais, entre outros.</li><li>- Na utilização da Plataforma "meet.google.com"</li><li>- Textos diversos em apresentação eletrônica (PDF, JPG, PowerPoint);</li><li>– Notebook e smartfone;</li><li>– Textos presentes nas referências bibliográficas;</li><li>– Livros, artigos e capítulos adicionais, entre outros.</li></ul>
--------------	--



Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>A avaliação desta disciplina será, de conformidade com a Resolução N° 421/2022/CONSEA, de 14 de junho de 2022, a qual regulamenta as atividades de ensino nos cursos de graduação da Universidade para o semestre letivo 2022.1, e possuirá caráter de natureza diagnóstica e formativa, considerando as múltiplas metodologias de ensino-aprendizagem e da inovação tecnológica. A realização da aprendizagem será desenvolvida durante o processo de ensino e deverá realizar-se de forma contínua, ao longo do período letivo, conforme o planejamento demonstrado no plano de ensino da disciplina, levando-se em consideração: a participação efetiva no desenvolvimento das atividades e demonstração de assimilação do conteúdo da disciplina. Além de ser necessária aos acadêmicos a resolução de questões avaliativas, desempenho na apresentação de trabalhos individuais e a exigibilidade de apresentação de um capítulo com a participação de todos os membros (individual e em conjunto) em um ramo atividade de mercado, voltado para logística empresarial.</p> <p>Nos critérios de avaliação da disciplina, serão utilizados:</p> <p>Avaliação oral de atividades realizadas nas aulas (participação do acadêmico); Avaliação escrita podendo ser em múltiplas escolhas e/ou descritiva; Frequência, pontualidade e participação; Avaliação das atividades assíncronas realizadas pelos acadêmicos; Serão aplicadas avaliações conforme de conformidade com o seminário apresentados.</p> <p>Obs.: Serão aplicados avaliação de todos os capítulos estudados no semestre. Aos alunos que não conseguirem a nota mínima de seis na apresentação dos seminários. O professor poderá estabelecer atividades de fixação de conteúdo, ou novas provas avaliativas, conforme desenvolvimento da disciplina ou da necessidade sentida pelo docente no acompanhamento do conteúdo didático da turma.</p> <p>Obs.: O professor conforme acompanhamento da disciplina ministrada poderá aplicar exercícios de fixação avaliativos e atividades avaliativas a cada término de atividade e/ou capítulo.</p> <p>Com o objetivo de aprimorar o desenvolvimento social, cultural e cognitivo do aluno, os procedimentos de Avaliação e aprendizagem consistem em Atividades distribuídas para realização em sala de aula – no período de aula do dia; composição da apresentação do seminário em sala de aula, resolução de questões do referente ao conteúdo didático; participação ativa na composição do seminário (com leituras, estudo e criação da apresentação e domínio do conteúdo nas exposições orais relacionadas a apresentação de seminário.</p> <p>Critérios de Avaliação: Será considerado aprovado o aluno com média final (MF) superior ou igual a 6,0 (seis). A MF será calculada da seguinte forma: <math>MF = (N1+N2) / 2</math>.</p> <p>N1= 10 pontos N1 será a nota referente a primeira parte do curso. (Parte Apresentação de seminário + Avaliação escrita). Mais a elaboração de um “ Briefing” referente a apresentação oral do seminário (em equipe). A N1 corresponde a elaboração de um seminário com atividades previamente estabelecidas com o professor em sala de aula. N1 corresponde a resolução de atividades previamente estabelecidas por questões em cada capítulo. A N1 também corresponderá a apresentação oral do assunto estabelecido pelo professor, em dia previamente agendado. A equipe responsável pela defesa do assunto do dia, deverá discorrer o assunto com competência, eficiência, eficácia e efetividade com a aplicabilidade de uma oratória adequada (compreensível a todos os presentes). A elaboração do seminário deverá ser realizada em decorrência do conteúdo estudado e de pesquisas realizadas pelo acadêmico (tanto em sala como em atividades fora de sala de aula).</p> <p>As presenças serão consideradas pelo ingresso no horário inicial da aula das 19:00h as 20:30h. Após 10 minutos de início de aula. A segunda tolerância de ingresso na aula será das 20:50h as 21:00h. Quem entrar no segundo ingresso da disciplina (20:50 as 21:00h) receberá falta no primeiro horário. Após esse horário, o professor avaliará a permissão de ingresso do acadêmico (a) em sala de aula, porém, o acadêmico (a) retardatário (a) não terá mais direito a responder a lista de presença do dia.</p> <p>N2= 10 pontos N2 será a nota referente a primeira parte do curso. (Parte Apresentação de seminário + Avaliação escrita). Mais a elaboração de um “ Briefing” referente a apresentação oral do seminário (em equipe). A N2 corresponde a elaboração de um seminário com atividades previamente estabelecidas com o professor em sala de aula. N2 corresponde a resolução de atividades previamente estabelecidas por questões em cada capítulo. A N2 também corresponderá a apresentação oral do assunto estabelecido pelo professor, em dia previamente agendado. A equipe responsável pela defesa do assunto do dia, deverá discorrer o assunto com competência, eficiência, eficácia e efetividade com a aplicabilidade de uma oratória adequada (compreensível a todos os presentes). A elaboração do seminário deverá ser realizada em decorrência do conteúdo estudado e de pesquisas realizadas pelo acadêmico (tanto em sala como em atividades fora de sala de aula).</p> <p>As presenças serão consideradas pelo ingresso no horário inicial da aula das 19:00h as 20:30h. Após 10 minutos de início de aula. A segunda tolerância de ingresso na aula será das 20:50h as 21:00h. Quem entrar no segundo ingresso da disciplina (20:50 as 21:00h) receberá falta no primeiro horário. Após esse horário, o professor avaliará a permissão de ingresso do acadêmico (a) em sala de aula, porém, o acadêmico (a) retardatário (a) não terá mais direito a responder a lista de presença do dia.</p> <p>Ao aluno que não obtiver MF para a aprovação será permitido realizar uma avaliação substitutiva (AVS). A Avaliação valerá 10 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) de menor valor para cálculo da MF.</p>
Horário de Atendimento:	horário de plantão de atendimento (quarta-feira 18h as 19h) +( quinta-feira 18h as 19h) e (sexta-feira 18h as 20h) pelo telefone da UNIR- DEAD (69) 3316-4516

### Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
01/09/2022	01/09/2022	Aula Inicial da disciplina
03/09/2022	03/09/2022	Aula: Logística, cadeia de suprimentos - Aula Extra [Reposição]
08/09/2022	08/09/2022	Logística e Estratégia Competitiva
10/09/2022	10/09/2022	Logística e Valor para o cliente - Aula Extra [Reposição]



29/09/2022	29/09/2022	Custos de Mediação de Logística e Desempenho
01/10/2022	01/10/2022	Combinando Oferta e Demanda - Aula Extra [Reposição]
06/10/2022	06/10/2022	Apresentação seminário
08/10/2022	08/10/2022	Criacao da cadeia Responsiva de Fornecimento - Aula Extra [Reposição]
13/10/2022	13/10/2022	Apresentação de Seminário
15/10/2022	15/10/2022	Gestão de Lead Time - Aula Extra [Reposição]
20/10/2022	20/10/2022	Apresentação de Seminário
22/10/2022	22/10/2022	Cadeia de Suprimentos Cronica - Aula Extra [Reposição]
27/10/2022	27/10/2022	Cadeia de Suprimentos
29/10/2022	29/10/2022	Complexidade e a cadeia de suprimentos - Aula Extra [Reposição]
03/11/2022	03/11/2022	Gerenciando a Cadeia Global
05/11/2022	05/11/2022	Gerenciamento de Risco na cadeia de Suprimentos - Aula Extra [Reposição]
10/11/2022	10/11/2022	Criando uma cadeia de suprimentos sustentável
12/11/2022	12/11/2022	A era da concorrência das redes - Aula Extra [Reposição]
17/11/2022	17/11/2022	Apresentação de Seminário
19/11/2022	19/11/2022	Superando obstáculos para a integração de suprimentos - Aula Extra [Reposição]
24/11/2022	24/11/2022	Apresentação de Seminário
01/12/2022	01/12/2022	Apresentação de Seminário
08/12/2022	08/12/2022	A cadeia de suprimento do Futuro
15/12/2022	15/12/2022	Atividade de estudo orientado

### Avaliações

Data	Hora	Descrição
27/10/2022	21:00h as 22:50h	1ª Avaliação
08/12/2022	21:00h as 22:50h	2ª Avaliação

### Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	TAYLOR, David A.. Logística na Cadeia de Suprimentos. 14.ed.. Pearson Education. 2012
Livro	BALLOU, Ronald H. Logística Empresarial: transportes, administração de materiais e distribuição física. 1a. ed.. Atlas. 2000
Livro	BOWERSOX, Donald John; CLOSS, David J. Logística empresarial o processo de integração da cadeia de suprimento. Atlas, 2001. 594. ISBN: 8522428778.