



Plano de Curso

Turma: DAA00068 - LOGÍSTICA E CADEIA DE SUPRIMENTOS
(80h) - Turma: 01 (2023.1)

Horário: 2N1234

Pré-Requisitos: Não possui

Ementa: Logística: conceito, histórico e aplicações nas organizações. A logística no ambiente das organizações: a visão do processo. Supply chain management (gestão da cadeia de suprimentos). Canais de distribuição. Avaliação da gestão de cadeia de suprimentos. Distribuição física internacional. Estratégias logísticas. Logística global. Logística reversa e a sustentabilidade. Uso de TICs: Simuladores empresariais, Softwares de controle de produção, materiais e transportes.

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 2023.1, 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/ou 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">- Aulas assíncronas com pesquisa e estudo orientados que exigirão a participação ativa dos acadêmicos;- 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;- Serão utilizados os seguintes recursos didáticos tanto para atividades síncronas como assíncronas: -- As plataformas de acesso a livros e pesquisa através da plataforma biblioteca digital, disponível a todos os acadêmicos matriculados na disciplina: minha biblioteca.com.br; ebSCO e books; biblioteca virtual; e Springer.nature.com. Além disso, será utilizado: Notebook, Celular, Aulas Assíncronas e Síncronas; – Arquivos em POWER POINT; AdobeReaderXI; Word; Excel; plataforma whatsapp. – Todos os arquivos citados anteriormente, terão como objetivo se tornar uma “ferramenta” para divulgar aos acadêmicos os conteúdos presentes nas referências bibliográficas; <p>Pelo exposto acima, realizar – se – á como estratégia e metodologia no ensino de graduação da disciplina:</p> <ul style="list-style-type: none">– Aulas expositivas presenciais;– Aulas expositivas, com a utilização da plataforma “meet.google.com”.- Aulas expositivas e dialogadas com a participação ativa dos acadêmicos;- Estudos Dirigidos e orientados (cases e material teórico relacionados ao conteúdo da disciplina);– Pesquisas orientadas;– Atividades relacionadas a Projetos de Práticas Administrativas;- Dinâmicas Grupais e individuais;– Apresentação de Seminários avaliativos. <p>RECURSOS DIDATICOS</p> <p>Serão utilizados os seguintes recursos didáticos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Quadro branco com pincel;- Textos diversos em apresentação eletrônica (PDF, JPG, PowerPoint);- Notebook e smartfone;– Textos presentes nas referências bibliográficas;– Livros, artigos e capítulos adicionais, entre outros.- Na utilização da Plataforma “meet.google.com”- Textos diversos em apresentação eletrônica (PDF, JPG, PowerPoint);– Notebook e smartfone;– Textos presentes nas referências bibliográficas;– Livros, artigos e capítulos adicionais, entre outros.
--------------	---



<p>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</p>	<p>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</p> <p>A avaliação desta disciplina será, 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 2023.1, 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 equipe) 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>PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO</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>Crítérios 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: $MF = (N1+N2) / 2.$</p> <p>N1= 10,0 pontos N1 será a nota referente a primeira parte do curso. (Avaliação escrita). Mais a elaboração de um “ Briefing” referente a apresentação oral do seminário (individual e/ou em equipe). A N1 corresponde a resolução de atividades previamente estabelecidas por questões e/ou tópicos em cada capítulo. A N1 também corresponderá a apresentação oral do assunto estabelecido pelo professor, em dia previamente agendado. A equipe e/ou acadêmico 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 em estudo e de pesquisas realizadas pelo acadêmico (tanto em sala como em atividades fora de sala de aula para apresentação em sala).</p> <p>Quanto as presenças e chamada As presenças serão consideradas pelo ingresso no horário inicial da aula das 19:00h as 20:30h. Haverá uma tolerância de 10 minutos do início de aula, para atrasos. O acadêmico que entrar após o horário de tolerância; (19:00 as 19:10h) receberá falta no primeiro horário das aulas. Após o horário de tolerância, 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= 10,0 pontos N2 será a nota referente a segunda parte do curso. (Parte Apresentação de seminário + Avaliação escrita). Mais a elaboração de um “ Briefing” referente a apresentação oral do seminário (em equipe e/ou individual). 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 e/ou tópicos 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 para explanação em sala).</p>
--	--



	<p>acadêmico (tanto em sala como em atividades fora de sala de aula para explanação em sala).</p> <p>Quanto as presenças e chamada As presenças serão consideradas pelo ingresso no horário inicial da aula das 19:00h as 20:30h. Haverá uma tolerância de 10 minutos do início de aula, para atrasos. O acadêmico que entrar após o horário de tolerância; (19:00 as 19:10h) receberá falta no primeiro horário das aulas. Após o horário de tolerância, 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 10,0 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) de menor valor para cálculo da MF (média final).</p>
Horário de Atendimento:	segunda-feira 17:00h as 19:00h + quarta-feira das 17:00h as 19:00h

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
19/06/2023	19/06/2023	Aula inicial
24/06/2023	24/06/2023	CAPITULO1 - A missão da gestão logística - Aula Extra [Reposição]
26/06/2023	26/06/2023	CAPITULO 2 - LOGISTICA E VALOR PARA O CLIENTE
03/07/2023	03/07/2023	CAPITULO 2 - LOGISTICA E VALOR PARA O CLIENTE
08/07/2023	08/07/2023	CAPITULO 3 - CUSTOS DE MEDICAO DE LOGISTICA - Aula Extra [Reposição]
10/07/2023	10/07/2023	CAPITULO 4 - COMBINANDO OFERTA E DEMANDA
17/07/2023	17/07/2023	CAPITULO 5 - CRIACAO DA CADEIA RESPONSIVA DE FORNECIMENTO
24/07/2023	24/07/2023	CAPITULO 6 - GESTAO ESTRATEGIA DE LEAD TIME
29/07/2023	29/07/2023	CAPITULO 7 - CADEIA DE SUPRIMENTOS SINCRONICA - Aula Extra [Reposição]
31/07/2023	31/07/2023	CAPITULO 8 - COMPLEXIDADE E XDEIA DE SUPRIMENTOS
07/08/2023	07/08/2023	CAPITULO 9 - GERENCIANDO A CADEIA GLOBAL
12/08/2023	12/08/2023	CAPITULO 10 - GERENCIAMENTO DE RISCO NA CADEIA DE SUPRIMENTOS - Aula Extra [Reposição]
14/08/2023	14/08/2023	CAPITULO 11 - A ERA DA CONCORRENCIA ENTRE AS REDES
21/08/2023	21/08/2023	CAPITULO 12 - SUPERANDO OS OBSTACULOS PARA A INTEGRACAO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS
26/08/2023	26/08/2023	CAPITULO 13 - CRIANDO UMA CADEIA DE SUPRIMENTOS SUSTENTAVEL - Aula Extra [Reposição]
28/08/2023	28/08/2023	CAPITULO 14 - A CADEIA DE SUPRIMENTOS DO FUTURO
02/09/2023	02/09/2023	MODULO 6 - CAPITULO 15 - GESTAO D CADEIA DE SUPRIMENTOS - Aula Extra [Reposição]
04/09/2023	04/09/2023	MODULO 6 - CAPITULO 15 - VAREJO E MARKETING MULTICANAL
11/09/2023	11/09/2023	MODULO 6 - CAPITULO 16 - VAREJO E MARKETING MULTICANAL
18/09/2023	18/09/2023	MODULO 6 - CAPITULO 16 - VAREJO E MARKETING MULTICANAL
23/09/2023	23/09/2023	ESTUDO ORIENTADO - Aula Extra [Reposição]
25/09/2023	25/09/2023	APRESENTACAO SEMINARIO
02/10/2023	02/10/2023	APRESENTACAO SEMINARIO
09/10/2023	09/10/2023	APRESENTACAO SEMINARIO

Avaliações

Data	Hora	Descrição
28/08/2023	21:00h as 22:40h	1ª Avaliação
02/10/2023	21:00h as 22:40h	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Revista	revista de administração da UFSM
Artigo	capes
Livro	LEITE, P. R.. LOGISTICA REVERSA. [recurso eletrônico] - https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788547215064 . 3a. ed. - dados eletrônicos.. SAO PAULO: SARAIVA. 2017
Livro	POZO, H.. LOGISTICA E GERENCIAMENTO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS - UMA INTRODUCAO. [recurso eletrônico] - https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597023220 . 2a. ed. - dados eletrônicos -. SAO PAULO: ATLAS. 2019
Livro	SILVA, B.A.E.; STETINER, C. F. ; CALIXTO, F. D. A.. LOGISTICA: um enfoque pratico.[recurso eletrônico]. https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788571440043 . 3a. ed. - dados eletrônicos -. SAO PAULO: SARAIVA. 2019



Livro	DAVID, Pierrri A.. LOGISTICA INTERNACIONAL; gestão de operações de comercio internacional. [recurso eletrônico]. https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788522124244 . 4a. ed. - dados eletrônicos - https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788522124244 . SAO PAULO: CENCAGE LEARNING BRASIL. 2018
Livro	BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J.; COOPER, M. B. ; al e. GESTAO LOGISTICA DA CADEIA DE SUPRIMENTOS. [recurso eletronico] https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788580553185 . 4a. ed. / dados eletronicos / https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788580553185 . PORTO ALEGRE: AMGH. 2014