



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE TECNOLOGIA

Departamento de Engenharia de Produção

Edital 01 | 2022

Pós Graduação Lato Senso

Especialização em Gestão de Suprimentos - Turma 2022 - 6º Edição

Coordenadora: Prof. Adriana de Paula Lacerda Santos

OBJETIVO GERAL DO CURSO

Capacitar os participantes a atuar estrategicamente na gestão da área de suprimentos das organizações

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Habilitar os participantes a escolher a Estratégia de Gestão de Suprimentos apropriada à realidade das empresas.
- Disponibilizar ferramentas para dar apoio à gestão de suprimentos.
- Oferecer informações que possam agregar nas competências e habilidades dos participantes em relação ao Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos - Supply Chain Management.

PÚBLICO ALVO

- Engenheiros, Administradores, Economistas e Profissionais de áreas correlatas.

DADOS DA TURMA

- 50 vagas
- Preço: 20 parcelas de R\$494,00
- Dias e horários: sábados quinzenais das 8h às 12h e 13:30h às 17:30h
- Local das aulas presenciais: Campus Centro Politécnico, Jardim das Américas. Av. Coronel Francisco H. dos Santos s/n. Curitiba – Paraná.

METODOLOGIA DE ENSINO

Serão usados métodos e procedimentos didáticos para potencializar a aprendizagem dos estudantes de acordo com os temas abordados, incluindo aulas expositivo-dialógicas com recursos multimídia bem como aulas que façam uso de métodos ativos, como estudos de caso, dinâmicas de grupo e situações-problema contextualizadas, despertando a contínua motivação dos estudantes. Além das aulas presenciais, estão planejadas atividades assíncronas, ou seja, 33% da carga horária de cada módulo no formato remoto basicamente para realização de atividades, bem como momento para participação de convidados especiais de outras cidades e países. São duas as plataformas de apoio: Microsoft Teams e a Zoom. Adicionalmente às plataformas, a utilização do grupo de WhatsApp é fundamental para a comunicação assertiva. Destaca-se, o curso não terá tutor, a responsabilidade pela gestão das atividades à distância será



do professor da disciplina, sob supervisão da coordenação. A metodologia proposta para a realização das disciplinas no modo semipresencial será formada por quatro encontros presenciais de 5h, com intervalo de duas semanas entre eles, totalizando 20h de aulas presenciais, mais 10h horas de atividades remotas, suportadas pela plataforma MS Teams, Zoom ou outra que seja oportuna, resultando, desse modo, nas 30h de aulas planejadas entre exposição e atividades acadêmicas à distância. No primeiro encontro presencial o professor apresenta todo o escopo e estratégia do módulo e introduz a respectiva teoria, bem como orienta os estudantes sobre as atividades remotas a serem desenvolvidos no interstício entre os encontros presenciais. Além da explanação dos procedimentos em relação às atividades remotas, o professor é responsável também pelo suporte aos estudantes, que deve ser prestado por intermédio de encontros sincronizados via plataforma digital, com o intuito de esclarecer dúvidas, direcionar exercícios e assegurar a realização das atividades programadas. Os encontros intermediários serão programados para o período noturno (quinta-feira 18:45h às 22:45h), gravados para a que todos possam ter acesso em qualquer tempo após o evento. Por fim, no último encontro presencial, será finalizado o conteúdo teórico e consolidado as atividades desenvolvidas remotamente através de discussões, correções e apresentações previamente organizadas. Assim sendo, a tutoria inicia presencialmente logo no primeiro encontro entre os estudantes e o professor, continua virtualmente com o suporte de plataformas digitais durante o interstício, e finaliza presencialmente no último encontro presencial. O Trabalho de Conclusão do Curso será realizado em formato de artigo científico o qual será defendido em banca a ser definida entre o orientador e a coordenação do curso.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

A Frequência mínima é de 75%. A aprovação também está condicionada a uma nota mínima de 70% em todas as avaliações, compostas por trabalhos, seminários e estudos de caso. Serão utilizados exercícios e trabalhos sugeridos pelo professor de acordo com o tema da disciplina e momento da turma, seja individual ou em equipe. O material de suporte é o próprio conteúdo utilizado pelo professor durante as aulas teóricas, referências bibliográficas adicionais, softwares na versão livre, bem como apostilas e/ou sites que suportam assertivamente às atividades propostas.

A entrega da atividade assíncrona será a medida de frequência da participação do estudante no momento à distância da disciplina e será via o canal do MS Teams. As atividades à distância obrigatoriamente valem nota e compõem a avaliação final da disciplina. Cabe destacar, que esse ajuste no curso, no sentido de torná-lo semipresencial, é justamente para promover flexibilidade para os estudantes e, desse modo, viabilizar que eles possam desenvolver as atividades no melhor momento e com mais qualidade, haja vista que não é mais obrigatório fazer atividades em sala apenas. Os professores do curso já ministraram disciplinas no modelo remoto e possuem habilidades para uso das ferramentas digitais.

RESULTADOS ESPERADOS

- Capacitar os participantes a atuar estrategicamente na gestão da área de suprimentos das organizações.



- Habilitar os participantes a escolher a Estratégia de Gestão de Suprimentos apropriada a realidade das empresas
- Disponibilizar ferramentas para dar apoio a gestão de suprimentos
- Oferecer informações que possam agregar nas competências e habilidades dos participantes em relação ao Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos - Supply Chain Management.

CRITÉRIOS PARA OBTENÇÃO DE CERTIFICADO

Os critérios para obtenção do Certificado de Especialização são a aprovação em todas as disciplinas e aprovação do Trabalho de Conclusão do Curso em formato de Artigo Científico com nota maior ou igual a 7,0.

Os alunos que comprovarem a publicação do artigo em congresso ou revista técnica ou científica da área da Engenharia de Produção ou correlata não precisarão fazer a defesa do artigo. Os demais alunos deverão apresentar o artigo para banca que será organizada pela coordenação do curso dentro do período previsto.

Os alunos que forem aprovados em todas as disciplinas e que não apresentarem o Artigo farão jus ao Certificado de Aperfeiçoamento.

DISCIPLINAS (CRONOGRAMA PODE SOFRER ALTERAÇÕES)

Universidade Federal do Paraná									
Pós-Graduação Lato Sensu									
Gestão de Suprimentos									
Coordenadora: Adriana de Paula Lacerda Santos									
	Módulos	Professor	Datas					CH	KPI*
1	Sistemas de Produção	Nicolle	7:30 - 12h	09/04/2022	30/04/2022	14/05/2022	28/05/2022	20 presencial +10 remota	
2	Métodos quantitativos aplicados à GS	Cassius	13:30 - 18:00h	09/04/2022	30/04/2022	14/05/2022	28/05/2022	20 presencial +10 remota	
3	Estratégia de compras	Adriana	7:30 - 12h	11/06/2022	25/06/2022	09/07/2022	23/07/2022	20 presencial +10 remota	
4	Macroeconomia	Gustavo	13:30 - 18:00h	11/06/2022	25/06/2022	09/07/2022	23/07/2022	20 presencial +10 remota	
5	Gestão de estoques	Izabel	7:30 - 12h	13/08/2022	27/08/2022	03/09/2022	24/09/2022	20 presencial +10 remota	
6	Internacionalização de Suprimentos	Marcelo	13:30 - 18h	13/08/2022	27/08/2022	03/09/2022	24/09/2022	20 presencial +10 remota	
7	Negociação Nacional e Internacional	Adriana	7:30 - 12h	08/10/2022	22/10/2022	05/11/2022	26/11/2022	20 presencial +10 remota	
8	Compras Sustentáveis	Marcell	13:30 - 18h	08/10/2022	22/10/2022	05/11/2022	26/11/2022	20 presencial +10 remota	
9	Metodos de pesquisa	Adriana	7:30 - 12h, 13:30 - 18h	10/12/2022	11/02/2023			20 presencial +10 remota	
10	Inspeção da qualidade de suprimentos	Marcos	7:30 - 12h	25/02/2023	11/03/2023	25/03/2023	01/04/2023	20 presencial +10 remota	
11	Qualificação e Avaliação de fornecedores	Fabiano	13:30 - 18h	25/02/2023	11/03/2023	25/03/2023	01/04/2023	20 presencial +10 remota	
12	Lean Six Sigma 4.0 - Certificado Yellow Belt	Anderson	7:30 - 12h, 13:30 - 18h	22/04/2023	13/05/2023			20 presencial	
13	Benchmarking & Networking - Economia Circular	Adriana		digital	digital	digital		20 remota	
14	Seminários Avançados - Pitch Day	Marcell		digital	digital			20 remota	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE TECNOLOGIA

Departamento de Engenharia de Produção

DAS INSCRIÇÕES

- Período: As inscrições vão ocorrer no período de 01 de Janeiro de 2022 até 20 de Março de 2022, podendo ser prorrogadas, a critério da Coordenação.
- Local: As inscrições serão realizadas via Plataforma SIGA – Sistema de Gestão Acadêmica.
- Documentação: Curriculum vitae (Lattes ou LinkedIn); Diploma de Graduação ou Declaração da secretaria da IES que comprove a finalização do Curso Superior; Foto Atual; Fotocópia do RG e do CPF.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

O processo seletivo será realizado pela Comissão de Seleção, composta pela Coordenadora e Professor(es) do Departamento de Engenharia de Produção da UFPR, que farão análise do Curriculum e dos demais documentos. O período previsto para a seleção é de 31 de Janeiro de 2022 a 25|03|2022, podendo ser prorrogadas, a critério da Coordenação.

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS BOLSISTAS

O processo seletivo para bolsistas será realizado pela Comissão de Seleção, composta pela Coordenadora e Professores da Universidade Federal do Paraná, que farão análise de toda a documentação entregue. O candidato deve estar atento aos prazos para ter sua candidatura homologada.

Para as vagas destinadas aos Bolsistas, serão considerados os critérios expostos na Resolução 42/03 – COUN, adicionalmente, será considerado o aspecto socioeconômico para determinação da ordem de preferência às bolsas.

Candidatos externos à UFPR interessados na BOLSA de 100% do valor da mensalidade devem, obrigatoriamente, manifestar o interesse via e-mail para a Coordenação e, obrigatoriamente, anexar:

- Uma carta explicando o porquê deve ser contemplado pela Bolsa;
- O currículo Lattes (<http://lattes.cnpq.br>) em .pdf atualizado
- Último holerite ou a última declaração do imposto de renda sua, ou de seu responsável;
- O comprovante de endereço atual no seu nome, ou de seu responsável.

Todos os documentos devem estar em .pdf e em um único arquivo anexado ao e-mail. A falta de um dos documentos solicitados exclui, automaticamente, o candidato do processo. O e-mail enviado para a coordenação torna-se o registro do exato momento da solicitação e, desse modo, será utilizado como registro da candidatura. Candidatos servidores da UFPR interessados na BOLSA de 100% do valor da mensalidade devem, obrigatoriamente, manifestar o interesse via e-mail para a Coordenação. O e-mail enviado para a coordenação torna-se o registro do exato momento da solicitação e, desse modo, será utilizado como indicador para a ordem dos



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE TECNOLOGIA

Departamento de Engenharia de Produção

classificados sujeitos às Bolsas. -O prazo para inscrição e solicitação de Bolsa encerra em 20.02.2022.

-E-mail da Coordenação do Curso: adrianapls1@gmail.com

DA APROVAÇÃO

Será considerado aprovado o candidato que apresentar toda a documentação e tiver sua inscrição homologada e for considerado aprovado pela Comissão de Seleção, a partir da análise documental, acadêmica e profissional. A ordem de inscrição será considerada caso seja ultrapassada o número de aprovados em relação ao número de vagas disponíveis para o curso.

DO RESULTADO DA SELEÇÃO

O resultado da seleção será divulgado no site <https://insta.ufpr.br/especializacao/gestao-de-suprimentos/> e no email dos candidatos, até o dia 22 de março de 2022, caso não haja prorrogação das inscrições.

DISPOSIÇÕES GERAIS

A inexatidão das informações e/ou irregularidades com a documentação, mesmo que verificadas posteriormente, ensejarão a desclassificação do candidato, sem direito a ressarcimento das quantias pagas, independentemente das medidas de ordem administrativa, civil ou criminal que possam motivar.

Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação do Curso, ouvindo o Conselho Departamental, dentro de suas competências.

Fica reservado à Coordenação do Curso o direito de promover alterações no cronograma do processo seletivo e da realização do curso, em razão de fatos imprevistos, observada a devida publicidade.

Curitiba, 01 de Janeiro de 2022.

Prof. Adriana de Paula Lacerda Santos

Coordenadora do Curso de Especialização em Gestão de Suprimentos