

GR15013 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS (Habilitação 002 - Matriz Curricular 003) Autorização: Portaria SERES/MEC 1.127/2021 - DOU 06/10/2021

Coordenação de Curso: Alexandre Viegas da Silva- Telefone: 51 - 3590-8204 - E-mail: aviegas@unisinos.br Duração na UNISINOS: 100 créditos - 1.800 horas-aula de atividades + 100 horas-aula (100 horas) de atividades complementares

| ., | UNISINOS. 100 creditos - 1.800 floras-adia de atividades + 100 f | | | orária (h-a) | | |
|-------|--|----------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| Cod. | Atividade Acadêmica | Cred. | presencial | a distância | CH Total (h-a) | Pré-requisitos |
| | | 1º SEME | STRE | | | |
| 50981 | Contabilidade e o Mundo dos Negócios | 4 | 75 | | 75 | |
| 50982 | Logística Empresarial | 4 | 75 | | 75 | |
| 50984 | Gestão de Recursos Humanos | 4 | 75 | | 75 | |
| 50985 | Processo de Vendas ou | 4 | 75 | | 75 | |
| 50986 | Comércio Exterior para Organizações | | | | | |
| 51091 | EGN Tec Experience 1 | 1 | | 15 | 15 | |
| 50987 | Planejamento de Carreira | 1 | | 15 | 15 | |
| 80256 | LAB Tools 1 | 1 | | 15 | 15 | |
| 80257 | LAB Tools 2 | 1 | | 15 | 15 | |
| | Atividades Complementares* | | | | | |
| | | 2º SEME | STRE | | | |
| 50988 | Introdução à Economia | 4 | 75 | | 75 | |
| 50989 | Matemática Aplicada às Organizações | 4 | 75 | | 75 | |
| 50990 | Gestão de Processos | 4 | 75 | | 75 | |
| 51088 | Rotinas de Pessoal e Legislação | 4 | 75 | | 75 | 50984 |
| 51092 | EGN Tec Experience 2 | 1 | | 15 | 15 | |
| 31296 | Técnicas Comunicacionais | 1 | | 15 | 15 | |
| 80258 | LAB Tools 3 | 1 | | 15 | 15 | |
| 80259 | LAB Tools 4 | 1 | | 15 | 15 | |
| | Atividades Complementares* | | | | | |
| | | 3º SEME | STRE | | | |
| 50993 | Gestão em Pequenas e Médias Empresas e Negócios Familiares | 4 | 75 | | 75 | |
| 51101 | Recrutamento e Seleção de Pessoas | 4 | 75 | | 75 | |
| 50995 | Estatística para Gestão | 4 | 75 | | 75 | |
| 51111 | Gestão de Carreira e Remuneração | 4 | 75 | | 75 | |
| 51093 | Tec Experience 3 | 1 | 7.5 | 15 | 15 | |
| 10573 | Responsabilidade Social | 1 | | 15 | 15 | |
| 80260 | LAB Tools 5 | 1 | | 15 | 15 | |
| 80261 | LAB Tools 6 | 1 | | 15 | 15 | |
| | Atividades Complementares* | - ' | - | 13 | 15 | |
| | Attitudues Complementales | 4º SEME | etde | <u> </u> | | |
| 50998 | Direito para Negócios | 4 3LIVIL | 75 | | 75 | |
| 50999 | 1 · · · · · · · · | 4 | 75 | | 75 | |
| | Planejamento Estratégico | | | | | |
| 51102 | Treinamento, Desenvolvimento e Performance | 4 | 75 75 | I | 75 75 | 1 |
| 51112 | Gestão das Relações de Trabalho | | 75 | 45 | 75 45 | |
| 51094 | Tec Experience 4 Ética e Filosofia | 1 | | 15 | 15 | |
| 10574 | | 1 | | 15 | 15 | 1 |
| 80262 | LAB Tools 7 | 1 | | 15 | 15 | 1 |
| 80263 | LAB Tools 8 | 1 | | 15 | 15 | |
| | Atividades Complementares* | 5º SEME | ETDE | | | <u> </u> |
| 51002 | Empreendedorismo e Elaboração do Plano de Negócios | 3* SEWIE | 75 | Ι | 75 | 1 |
| 51002 | Business Partner em Recursos Humanos | 4 | 75 75 | 1 | 75 75 | |
| 51113 | | 4 | 75 75 | 1 | 75 75 | |
| 51100 | Cultura, Clima e Comportamento Organizacional | 4 | 75 75 | 1 | 75 75 | |
| E400E | Optativa | | /5 | 45 | | |
| 51095 | Tec Experience 5 | 1 | | 15 | 15 | 1 |
| 51005 | Análise de Dados | 1 | | 15 | 15 | |
| 80264 | LAB Tools 9 | 1 | | 15 | 15 | |
| 80265 | LAB Tools 10 | 1 | <u> </u> | 15 | 15 | |
| | Atividades Complementares* | 1 | | | | 1 |



GR15013 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS (Habilitação 002 - Matriz Curricular 003)

OPTATIVAS

| | Atividade Acadêmica Optativa | | Carga-hor | ária (h-a) | CH Total (h-a) | СН |
|-------|--|-------|------------|-------------|-----------------------------|---------------|
| Cod. | | Cred. | presencial | a distância | presencial + a distância | extensionista |
| 51089 | Comércio Eletrônico | 4 | 75 | | 75 | |
| 50997 | Gestão de Vendas | 4 | 75 | | 75 | |
| 51103 | Desenvolvimento e Estratégias de Produtos | 4 | 75 | | 75 | |
| 51107 | Marketing Digital: Estratégias e Planejamento | 4 | 75 | | 75 | |
| 51010 | Pesquisa de Mercado | 4 | 75 | | 75 | |
| 51104 | Desenvolvimento da Comunicação Organizacional | 4 | 75 | | 75 | |
| 50996 | Custos e Orçamento para Tomada de Decisão | 4 | 75 | | 75 | |
| 50994 | Matemática Financeira para Tomada de Decisão | 4 | 75 | | 75 | |
| 51000 | Finanças de Curto Prazo | 4 | 75 | | 75 | |
| 51007 | Compras e Cadeia de Suprimentos | 4 | 75 | | 75 | |
| 51090 | Liderança e Processo Decisório em Pequenas e Médias Empresas | 4 | 75 | | 75 | |
| 10575 | Práticas Inclusivas em Contextos Profissionais | 4 | 75 | | 75 | |
| 31297 | Cultura Surda e LIBRAS em Contextos Profissionais | 4 | 75 | | 75 | |

Observações:

- 1. O aproveitamento de atividades complementares se dará de acordo com os critérios, limites e prescrições estabelecidas e publicadas na grade curricular do respectivo curso, devendo ser requerido pelo aluno no Atendimento Unisinos, mediante a apresentação da documentação comprobatória original. No caso de atividades de extensão e monitoria realizadas na Unisinos a partir de 6 de novembro de 2008, haverá aproveitamento automático das horas de atividades complementares, conforme o quadro de cada curso, sem necessidade de solicitação por parte do aluno.
- 2. A critério da Comissão de Coordenação, as atividades não previstas poderão ser, mediante solicitação junto ao Atendimento Unisinos, aproveitadas como Atividades Complementares.

 3. O aproveitamento de atividades realizadas antes do ingresso do aluno no curso só será concedido nas seguintes condições:

- as atividades devem ter sido realizadas durante o período de vínculo regular do aluno com outro curso de graduação;
 se o aluno estiver sem matrícula em curso de graduação por um período maior do que um ano, ele não poderá aproveitar as atividades realizadas antes ou durante o período de afastamento do curso anterior;
- o aproveitamento de cada atividade deverá obedecer aos limites estabelecidos para cada grupo, e o total de aproveitamento das atividades antes da entrada do aluno no curso atual não poderá ultrapassar 50% do total de horas previstas para as Atividades Complementares previstas nesse curso.curso, devendo ser requerido pelo aluno no Atendimento Unisinos,mediante a apresentação da documentação comprobatória original. No caso de atividades de extensão e monitoria realizadas na Unisinos a partir de 6 de novembro de 2008, haverá aproveitamento automático das horas de atividades complementares, conforme o quadro de cada curso, sem necessidade de solicitação por parte do aluno.



GR15013 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS (Habilitação 002 - Matriz Curricular 003)

QUADRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

As atividades complementares têm como objetivo estimular a sua participação em experiências diversificadas que contribuam para a sua formação profissional e pessoal. Para a conclusão do Curso, você deve realizar 100 horas dessas atividades, que serão contabilizadas de acordo com o estabelecido.

| Grupo | Descrição | Paridade | Limite máximo de aproveitamento | |
|----------|---|---|------------------------------------|--|
| 44 | Participação em curso (oficina, minicurso, extensão, capacitação, treinamento) e similar, de natureza acadêmica, profissional ou cultural | 1h = 1h | 50h | |
| 21 | Ministrante de curso de extensão, de palestra; debatedor em mesa-redonda e similar | 1h = 1h | 50h | |
| 3 | Atividade de monitoria em Atividade(s) Acadêmica(s) ou Disciplinas de Graduação de, no mínimo, 30 horas-semestre | 1h = 1h | 50h | |
| 85 | Atividade acadêmica ou disciplina não aproveitada como créditos no Curso (inclusive disciplinas cursadas em outras universidades) | 60h-a = 50h | 50h | |
| 5 | Atividade de iniciação científica ou equivalente de, no mínimo, 150 horas | 1h = 1h | 50h | |
| 46 | Publicação de artigo científico completo (artigo efetivamente publicado ou com aceite final de publicação) em periódico especializado, com comissão editorial, como autor ou coautor | 40h por publicação | 40h | |
| 39 | Publicação de artigo científico ou resumo em anais de eventos científicos como autor ou coautor | 30h por publicação | 30h | |
| 41 | Publicação de produção autoral (foto, artigo, reportagem ou similar), em periódicos ou sites | 20h por publicação | 40h | |
| 9 | Estágio não obrigatório de, no mínimo, 60 horas. Regulamentado pela Lei 11788/2008, o estágio realizado com aprovação poderá ser aproveitado como atividade complementar se conduzido com autorização prévia da Universidade e do Atendimento Unisinos Carreiras | 1h = 1h | 50h | |
| 38 | Autor ou coautor de capítulo de livro | 40h por publicação | 40h | |
| 146 | Participação em concurso acadêmico | 10 h por participação; 30h por prêmio recebido | 40h | |
| 12 | Participação em evento (congresso, seminário, simpósio, workshop, palestra, conferência, feira) e similar, de natureza acadêmica, profissional | 1h = 1h | 50h | |
| 28 | Serviço voluntário de caráter sociocomunitário, devidamente comprovado, realizado conforme a lei 9.608 de 18/02/1998 junto a entidades públicas de qualquer natureza, a instituições privadas sem fins lucrativos, a organizações não governamentais, à Unisinos ou projetos sociais em empresas privadas | 1h = 1h | 50h | |
| 14 | Apresentação de trabalho científico (inclusive pôster) em evento de âmbito regional, nacional ou internacional, como autor ou coautor | 10h por apresentação | 50h | |
| 20 | Viagem de estudo e visita técnica | 1 dia = 6h | 50h | |
| 16 | Realização de curso de idioma | 1h = 1h | 50h | |
| 100 | Participação como ouvinte, em banca de trabalho de conclusão de curso de graduação, dissertação de mestrado e tese de doutorado de qualquer curso da Unisinos | 1h por banca | 30h | |
| 22 | Participação em comissão organizadora de evento, na diretoria de ligas e similar | 10h por evento | 30h | |
| 34 | Exercício de cargo eletivo na diretoria do DCE, DA, Liga ou Atlética do curso | 20h por exercício | 40h | |
| 109 | Participação em equipe esportiva ou em Atlética da Unisinos Prestação de serviços à Justiça Eleitoral em eleições (para o trabalho realizado, em cada turno eleitoral, nas funcões de Presidente, Primeiro Mesário, Segundo Mesário e Secretário) | 20h por semestre 6h por turno eleitoral | 40h 36h | |
| 131 | Participação, na condição de representante discente, em reuniões de Colegiado de Curso, órgãos do CONSUN, Comissão Própria de Avaliação (CPA) e outros Comitês formalmente constituídos na Universidade. | 2h por reunião | 40h | |
| 182 | Participação em Projetos Governamentais de âmbito municipal, estadual ou federal | 1h = 1h | 50h | |
| 183 | Monitor em Projetos vinculados ao curso | 1h = 1h | 50h | |
| 198 | Participação em Grupos de Estudos promovidos na Unisinos | 1h = 1h | 50h | |
| 199 | Participação como Avaliador e/ou Orientador de trabalhos em mostras, feiras e eventos de natureza acadêmica | 10h por evento | 50h | |
| 208 | Fundador de Startup | 50h por Startup | 50h | |
| ividades | s Específicas do Curso | | T | |
| 112 | Participação em torneios, competições internacionais ou simulador empresarial (exemplo: Desafio SEBRAE) | 40h por projeto | 50h | |
| 113 | Participação em Projetos Extraclasse do Curso de RI, tais como: Desafio em Relações Internacionais; Laboratório de Análise de Relações Internacionais (LARI /UNISINOS); Editor em Relações Internacionais (Editor RI); Saber Fazer em Relações Internacionais, Projeto Monitoramento dos Investimentos Estrangeiros Diretos no Rio Grande do Sul; Arte e Poder - de Shakespeare à atualidade, International Careers Prep. | 40h por projeto | 50h | |

OBSERVAÇÕES:

- 1. O aproveitamento de atividades complementares se dará de acordo com os critérios, limites e prescrições estabelecidas e publicadas na grade curricular do respectivo curso, devendo ser requerido pelo aluno no Atendimento Unisinos, mediante a apresentação da documentação comprobatória original. No caso de atividades de extensão e monitoria realizadas na Unisinos a partir de 6 de novembro de 2008, haverá aproveitamento automático das horas de atividades complementares, conforme o quadro de
- cada curso, sem necessidade de solicitação por parte do aluno.

 2. A critério da Comissão de Coordenação, as atividades não previstas poderão ser, mediante solicitação no Atendimento Unisinos, aproveitadas como Atividades
- 3. O aproveitamento de atividades realizadas antes do ingresso do aluno no curso só será concedido nas seguintes condições:
- as atividades devem ter sido realizadas durante o período de vínculo regular do aluno com outro curso de graduação;
 se o aluno estiver sem matrícula em curso de graduação por um período maior do que um ano, ele não poderá aproveitar as atividades realizadas antes ou durante o período de afastamento do curso anterior;
- o aproveitamento de cada atividade deverá obedecer aos limites estabelecidos para cada grupo, e o total de aproveitamento das atividades antes da entrada do aluno no curso atual não poderá ultrapassar 50% do total de horas previstas para as Atividades Complementares nesse curso.



GR15013 - CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS (Habilitação 002 - Matriz Curricular 003) Autorização: Portaria SERES/MEC 1.127/2021 - DOU 06/10/2021

| Autorizaçã | Autorização: Portaria SERES/MEC 1.127/2021 - DOU 06/10/2021 | | | | | | | |
|----------------|--|-------|------------|----------|----------|---------------|----------------|--|
| N. | OPTATIVAS LAB TO ATIVIDADES ACADÊMICAS OPTATIVAS | CRED. | HORAS- | HORAS | HORAS DE | CORREQUISITOS | PRÉ-REQUISITOS | |
| 80266 | Lab Tools Inglês: E-mails | 1 | AULA 15 | PRÁTICAS | ESTÁGIO | | | |
| 80267 | Lab Tools Inglês: Curriculum Vitae e Carta de Apresentação | 1 | 15 | | | | | |
| 80268 | Lab Tools Inglês: Participação em Conferência | 1 | 15 | | | | | |
| 80269 | Lab Tools Inglês: Reuniões | 1 | 15 | | | | | |
| 80270 | Lab Tools Inglês: Apresentações Orais | 1 | 15 | | | | | |
| 80271 | Lab Tools Inglês: Artigo Científico | 1 | 15 | | | | | |
| 80279 | Lab Tools Métodos Ágeis: Scrum | 1 | 15 | | | | | |
| 80280 | Lab Tools Métodos Ágeis: Kanban | 1 | 15 | | | | | |
| 80281 | Lab Tools Métodos Ágeis: OKR (objective & Key Results) | 1 | 15 | | | | | |
| 80282 | Lab Tools Métodos Ágeis: Lean | 1 | 15 | | | | | |
| 80283 | Lab Tools Métodos Ágeis: Midset Ágil | 1 | 15 | | | | | |
| 80284 80285 | Lab Tools Desenvolvimento Pessoal: Autoconhecimento Lab Tools Desenvolvimento Pessoal: Inteligência Emocional e Liderança | 1 | 15 15 | | | | | |
| 80286 | Lab Tools Desenvolvimento Pessoal: Mineligencia Emisconial e Electrifique Lab Tools Desenvolvimento Pessoal: Carreira Sustentável | 1 | 15 | | | | | |
| 80288 | Lab Tools Desenvolvimento Pessoal: (Auto) Gestão do tempo | 1 | 15 | | | | | |
| 80289 | Lab Tools Vendas: Gestão de Vendas - da Estratégia à Ação | 1 | 15 | | | | | |
| 80290 | Lab Tools Vendas: Vendas de Alta Performance | 1 | 15 | | | | | |
| 80291 | Lab Tools Vendas: Estratégias de Customer Sucess - Foco no Cliente | 1 | 15 | | | | | |
| 80292 | Lab Tools Vendas: Prospecção de Clientes mais assertiva | 1 | 15 | | | | | |
| 80293 | Lab Tools Vendas: Negociação | 1 | 15 | | | | | |
| 80294 | Lab Tools Marketing Digital e E-Commerce: Introdução a E-Commerce | 1 | 15 | | | | | |
| 80295 | Lab Tools Marketing Digital e E-Commerce: Relacionamento com o cliente | 1 | 15 | | | | | |
| 80296 | Lab Tools Marketing Digital e E-Commerce:Estratégias da Omnichannel | 1 | 15 | | | | | |
| 80297 | Lab Tools Marketing Digital e E-Commerce: Mídias Sociais | 1 | 15 | | | | | |
| 80298 | Lab Tools Marketing Digital e E-Commerce: UX - User Experience e Plataformas Digitais | 1 | 15 | | | | | |
| 80299 | Lab Tools Cultura do Design: Gestão do Design | 1 | 15 | | | | | |
| 80300 80301 | Lab Tools Cultura do Design: 1ª, 2ª e 3ª Revoluções Indústriais | 1 | 15 15 | | | | | |
| 80341 | Lab Tools Segurança Ofensiva: Anatomia de ataques Cibernéticos Gestão do Design Lab Tools Cultura do Design: 4ª Revolução Indústrial | 1 | 15 | | | | | |
| 80342 | Lab Tools Contratando e Desligando Pessoas sendo Empático e Humano | 1 | 15 | | | | | |
| 80343 | Lab Tools liderando Equipes do Jeito Certo | 1 | 15 | | | | | |
| 80344 | Lab Tools Liderança pela Transformação, cultura e motivação dos Liderados | 1 | 15 | | | | | |
| 80345 | Lab Tools Liderança na Prática, Descomplicada e Positiva | 1 | 15 | | | | | |
| 80346 | Lab Tools Erros, Falhas e Armadilhas na Liderança | 1 | 15 | | | | | |
| 80347 | Lab Tools Matemática Financeira para Negócios | 1 | 15 | | | | | |
| 80348 | Lab tools Formação do Preço de Venda | 1 | 15 | | | | | |
| 80349 | Lab Tools Finanças Pessoais | 1 | 15 | | | | | |
| 80350 | Lab Tools Ferramentas de Gestão Financeira | 1 | 15 | | | | | |
| 80351 80352 | Lab Tools Aprendendo a Investir em Ações Lab Tools Design Digital: UX Design | 1 | 15 | | | | | |
| 80353 | Lab Tools Design Digital: Ox Design Lab Tools Design Digital: Semiótica e Linquagem Visual | 1 | 15 15 | | | | | |
| 80354 | Lab Tools Design Digital: Portfólio e Criação Audiovisual | 1 | 15 | | | | | |
| 80355 | Lab Tools Design Digital: Marketing Aplicado ao Design de Produto | 1 | 15 | | | | | |
| 80356 | Lab Tools Design Digital: Ferramentas Gráficas: Edição de Imagens e Vetorização | 1 | 15 | | | | | |
| 80357 | Lab Tools Cultura do Design: Propriedade Intelectual e Startups | 1 | 15 | | | | | |
| 80358 | Lab Tools Cultura do Design: Pesquisa de Tendências e Comportamento do Consumidor | 1 | 15 | | | | | |
| 80379 | Lab Tools Segurança Ofensiva: Introdução ao Kali Linux | 1 | 15 | | | | | |
| 80380 | Lab Tools Security Intelligence: Threat Intelligence: Fundamentos | 1 | 15 | | | | | |
| 80381 | Lab Tools Security Intelligence: Open Souce | 1 | 15 | | | | | |
| 80382 | Lab Tools Microserviços: Introdução ao Docker | 1 | 15 | | | | | |
| 80383 | Lab Tools Microserviços: Introdução à Kubernets | 1 | 15 | | | | | |
| 80393 | Lab Tools: Comunicação Não Violenta LAB Tools Segurança Ofensiva: Metasploit: Coleta de Informações, Exploração e PósExploração Ética de | | 15 | | | | | |
| 80396 | Sistemas Computacionais | 1 | 15 | | | | | |
| 80455 | Lab Tools - Fundamentos: Introdução à Programação | 1 | 15 | | | | | |
| 80456 | Lab Tools - Fundamentos: Projeto Aplicado de Ciências de Dados | 1 | 15 | | | | | |
| 80457 | Lab Tools - Fundamentos: Redes Neurais | 1 | 15 | | | | | |
| 80458 | Lab Tools - Fundamentos: Análise de Regressão Logistica | 1 | 15 | | | | | |
| 80459 80460 | Lab Tools - Fundamentos: Estatística de Análise de Regressão | 1 | 15 | | | | | |
| 80460 80461 | Lab Tools – Ciência de dados Fundamentos: Estatística – Análise de Regressão Descritiva Lab Tools - Autoconhecimento Empreendedor e Redes | 1 | 15 15 | | | | | |
| 80462 | Lab Tools - Autoconnecimento empreendedor e Redes Lab Tools - Problemas, Ideias e Oportunidades | 1 | 15 | | | | | |
| 80463 | Lab Tools - Modelagem e Negócio | 1 | 15 | | | | | |
| 80464 | Lab Tools - Testes e Validações de Mercado | 1 | 15 | | | | | |
| 80465 | Lab Tools - Estudos de viabilidade econômico-financeiro | 1 | 15 | | | | | |
| 80466 | Lab Tools - Pitch para Comunicação e Negócio | 1 | 15 | | | | | |