



## COMPONENTES CURRICULARES

**Matriz Curricular do Curso TÉCNICO EM RECURSOS HUMANOS** na forma Integrada

EIXO TECNOLÓGICO: GESTÃO E NEGÓCIOS

Número mínimo de dias de efetivo trabalho escolar anual: 200 dias

Número de Semanas Letivas: 40 diurnos

Número de dias semanais de efetivo trabalho: 05

Duração hora/aula: 48 min/ Diurno

Duração hora/aula: 48 min diurno Áreas	Disciplinas	1º ano Aulas Semanais	2º ano Aulas Semanais	3º ano Aulas Semanais	Carga Horária Total
<b>Linguagens</b>	Língua Portuguesa	3	3	3	288
	Artes	2	2	1	160
	Língua Estrangeira Moderna	2	2	2	192
	Educação Física	2	2	2	192
	<b>Subtotal</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>832</b>
<b>Matemática</b>	Matemática	3	3	3	288
	<b>Subtotal</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>288</b>
<b>Ciências da Natureza</b>	Química	2	2	2	192
	Física	2	2	2	192
	Biologia	2	2	2	192
	<b>Subtotal</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>576</b>
<b>Ciências Humanas</b>	História	2	2	2	192
	Geografia	2	2	2	192
	Filosofia	2	2	1	160
	Sociologia	2	2	1	160
	<b>Subtotal</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>704</b>
<b>Eixo Tecnológico: Gestão e Negócios</b>	Metodologia Científica	2	-	-	64
	Relações Humanas	3	-	-	96
	Recursos Humanos	3	3	3	288
	Contabilidade	1	2	2	160
	Direito e Legislação		2	2	128
	Redação Técnica			2	64
	Gestão e organização do trabalho		2		64
	Planejamento de Recursos Humanos			3	96
	<b>Subtotal</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>960</b>
<b>Total do Curso</b>		<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>3360</b>



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

## **1º ANO EMENTÁRIO (2016)**

### **LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA**

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Polissemia; Polifonia; Análise Lingüística; Análise Literária; Metodologia científica.

### **INGLÊS**

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Interdiscursividade; Polissemia; Polifonia.

### **ARTE**

Produção artística e cultural: som, forma, cor e gesto; Estética: gêneros e estilos (musicais, artes visuais e cênicas: dança e teatro, desenho, desing, pintura, arquitetura, escultura, vídeo, fotografia, linguagens); História da Arte; Leitura.

### **EDUCAÇÃO FÍSICA**

Relações sócio-culturais; Tempo; Espaço; Relação com a natureza; Corporeidade e Movimento: jogo, ginástica, dança e esporte.

### **HISTÓRIA**

Cultura: produções humanas nas diferentes sociedades, tempo, espaço, expressões culturais; Relações Sociais; Tempo; Tempo Espaço; Identidade;, Memórias; Imaginário; Temporalidade; Ideologia; Relações Sociais de Produção.

### **GEOGRAFIA**

Espaço geográfico: universal, global, continental, territorial, estadual, municipal e local; Espaço Produzido: economia, relações comerciais e internacionais; Espaço Representado: cartografia, desenho, topografia e fotografia; Espaço/tempo: historicidade, movimento (dinâmica espacial); Paisagem: natural e cultural; Lugar: espaço vivido, relações de poder, fronteira política ; Sociedade: Cultura, Relações sócio-culturais, socioeconômicas e sócio-políticas; Relações sociais; Meio ambiente: recursos renováveis, não-renováveis, degradação/preservação, desenvolvimento sustentável; Região: macro e micro.

### **FILOSOFIA**

A Atitude e a Reflexão Filosófica. A Origem da Filosofia. Os Primeiros Filósofos. Campos de Investigação da Filosofia. A Condição Humana.

### **SOCIOLOGIA**

O Surgimento do Pensamento Sociológico. O conceito de Sociologia. A Sociologia como manifestação do pensamento moderno. Os pensadores sociais e as novas condições de vida geradas pela Revolução Industrial e pelo desenvolvimento capitalista. A Sociologia na América Latina e a Sociologia no Brasil

### **QUÍMICA**

Evolução da química; Sistemas, substância e misturas; Elementos e compostos na sociedade; Classificação periódica contextualizada; Elementos, representações e transformações; Soluções e relações – massa volume; Compostos e sistemas orgânicos (aplicações); Química do carbono.

### **FÍSICA**

Mecânica: hidrostática, hidrodinâmica, cinemática, estática, dinâmica e gravitação; Energia: termodinâmica e termologia;

### **BIOLOGIA**

Estudo da Biologia. Ecologia. Níveis de Organização dos Seres Vivos. Ciclo da matéria e Energia. Desenvolvimento sustentável. Citologia. Teoria Celular. Composição Química dos Seres Vivos. Histologia Animal. Funções Vitais.



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

Processos de obtenção de Energia. Sistemas de Classificação. Vírus. Reinos da Natureza.

## **MATEMÁTICA**

Números: Naturais, Inteiros, Racionais, Irracional e Reais, Álgebra: relações e funções, equações, inequações e sistemas; Geometria: geometria analítica e trigonometria; Medidas, Estatística: leitura, interpretação, e construção de tabelas e gráficos, análise combinatória, probabilidade, parâmetros estatísticos. Produção histórico-cultural.

## **RECURSOS HUMANOS**

Definição de RH: Funções, Evolução da Administração em RH: Funções Administrativas: Planejar: Objetivos, Metas, Políticas de RH, Planos, Programas, Procedimentos, Normas. Organização: Conceito, Estrutura Organizacional/Níveis Organizacionais, Organograma, Organização Formal e Informal, Direção: Definição, Motivação, Liderança, Comunicação.

Controle: Processo de controle, Critérios de controle, Meios de controle, Avaliação dos processos de monitoramento de pessoas, Cultura organizacional; Clima organizacional.

## **RELAÇÕES HUMANAS**

Histórico, objeto, ciência, métodos relação com outras ciências. Concepções sobre trabalho: evolução, significado, processos de interação e representações sociais do trabalho e do trabalhador. Trabalho no contexto da saúde geral e psíquica. Análise dos fatores psicossociais e sua relação com trabalho e com produtividade. Estressores psicológicos, sociais e ambientais associados à situação de trabalho. Conceitos e níveis da organização humana. Fenômenos psicológicos e a organização do trabalho nas organizações. Abordagem psicológica dos recursos humanos na organização e concepção da ética e da cidadania suas interpelações e uso no cotidiano.

## **CONTABILIDADE**

Introdução a contabilidade e conceito, estrutura, situações líquidas patrimoniais, origem e aplicação de recursos, contas conceitos e classificação, noções de débito e crédito, plano de contas, atos e fatos administrativos, conceito e classificação. Escrituração, métodos de escrituração, lançamentos, livros de escrituração, prática de escrituração, informatização da contabilidade, folhas de pagamento, contabilidade fiscal e aplicada. Balanço, ativo, passivo, capital; Demonstrações Contábeis; Supersimples; Lucro Real; Lucro Presumido; Custos; RAIS, CAGED, IRPF, Férias, décimo terceiro, rescisão, contrato de trabalho, DIRF, salário família, salário maternidade, ICMS, PIS, COFINS, IRPJ, CSLL, INSS, FGTS, contribuição sindical.

## **METODOLOGIA CIENTÍFICA:**

Desenvolvimento e prática da pesquisa científica. Fontes de pesquisa. Normas para elaboração do trabalho de prática profissional. Normas para apresentação e digitação de trabalho técnico científico. Editoração, Curriculum vitae. Projeto de pesquisa. Tendências teórico metodológicas. Aproximação do aluno com a realidade profissional. Identificação de temas e problemas de pesquisa na área de recursos humanos. Direcionamento para a área administrativa, oratória, comunicação empresarial, artigo científico, rapper.

## **2º ANO EMENTÁRIO (2017)**

### **LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA**



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Interdiscursividade; Polissemia; Polifonia; Análise Linguística; Análise Literária.

## **INGLÊS**

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Interdiscursividade; Polissemia; Polifonia.

## **ARTE**

Produção artística e cultural: som, forma, cor e gesto; Estética: gêneros e estilos (musicais, artes visuais e cênicas: dança e teatro, desenho, design, pintura, arquitetura, escultura, vídeo, fotografia, linguagens); História da Arte; Leitura.

## **EDUCAÇÃO FÍSICA**

Relações socioculturais; Tempo; Espaço; Relação com a natureza; Corporeidade e Movimento: jogo, ginástica, dança e esporte.

## **HISTÓRIA**

Cultura: produções humanas nas diferentes sociedades, tempo, espaço, expressões culturais; Relações Sociais; Ideologia; Relações Sociais de Produção.

## **GEOGRAFIA**

Espaço geográfico: universal, global, continental, territorial, estadual, municipal e local; Espaço Produzido: economia, relações comerciais e internacionais; Espaço Representado: cartografia, desenho, topografia e fotografia; Espaço/tempo: historicidade, movimento (dinâmica espacial); Paisagem: natural e cultural; Sociedade: Cultura, Meio ambiente: recursos renováveis, não-renováveis, degradação/preservação, desenvolvimento sustentável; Região: macro e micro.

## **FILOSOFIA**

Verdade e Conhecimento. A Razão. A Busca da Verdade. As Concepções de Verdade. A Teoria do Conhecimento na Antiguidade. Os Filósofos Modernos e a Teoria do Conhecimento. Lógica, Pensamento e Linguagem. O Nascimento da Lógica. Elementos de Lógica. O Que É a Linguagem. Como Funciona o Pensamento.

## **SOCIOLOGIA**

A Sociologia: Do Positivismo à Concepção Crítica. Durkheim. A Sociologia de Durkheim. Fato social. Indivíduos e Sociedade. As formas de solidariedade social. Causas do progresso da divisão do trabalho. Karl Marx. A contribuição de Marx. O método dialético. Forças produtivas X Relações de produção. As classes sociais. A luta de classe.

## **QUÍMICA**

Sistemas, substância e misturas; Elementos e compostos na sociedade; Elementos, representações e transformações; Combustão sem fogo: oxidação e sociedade; Soluções e relações – massa volume; Dinâmica e energia; Química do carbono: obtenção e aplicações.

## **FÍSICA**

Energia: termodinâmica e termologia; Ondas: eletromagnetismo, óptica e acústica.

## **BIOLOGIA**

Estudo da Biologia. Ecologia. Níveis de Organização dos Seres Vivos. Ciclo da matéria e Energia. Desenvolvimento sustentável. Composição Química dos Seres Vivos. Histologia Animal. Funções Vitais. Processos de obtenção de Energia. Sistemas de Classificação. Vírus. Reinos da Natureza. Evolução.



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

## **MATEMÁTICA**

Números: Naturais, Inteiros, Racionais, Irracional e Reais, Álgebra: relações e funções, equações, inequações e sistemas, matrizes e determinantes; Geometria: geometria analítica e trigonometria; Medidas, Estatística: leitura, interpretação, e construção de tabelas e gráficos, análise combinatória, probabilidade, parâmetros estatísticos. Produção histórico-cultural.

## **RECURSOS HUMANOS**

Perfil e formação profissional, Cargos, Salários e Benefícios: definição, Pesquisa salarial, Política salarial, Recrutamento e Seleção, Treinamento e Desenvolvimento de pessoas, Avaliação de desempenho. Formação profissional ,Setor de Pessoal: Rotinas de admissão, acompanhamento e demissão de pessoal. Conceito de Ética; Princípios Éticos e Responsabilidade: conceitos de ética e responsabilidade; código de ética como instrumento de transparência com os stakeholders;

## **CONTABILIDADE**

Escrituração, métodos de escrituração, lançamentos, livros de escrituração, prática de escrituração, informatização da contabilidade, folhas de pagamento, contabilidade fiscal e aplicada. Balanço, ativo, passivo, capital; Demonstrações Contábeis; Supersimples; Lucro Real; Lucro Presumido; Custos; RAIS, CAGED, IRPF, Férias, décimo terceiro, rescisão, contrato de trabalho, DIRF, salario família, salario maternidade, ICMS, PIS, COFINS, IRPJ, CSLL, INSS, FGTS, contribuição sindical.

## **DIREITO E LEGISLAÇÃO**

Introdução ao estudo do direito: origem, conceito, finalidade, divisão (direito natural e direito positivo: direito público, direito privado e misto), norma jurídica (conceito e objetivo), fontes do direito (conceito, divisão, classificação), hierarquia das leis, sujeito de direito (conceito, divisão, capacidade, personalidade, domicílio, residência).

Noções de direito constitucional: conceito, fundamentos, objetivos, princípios, divisão dos poderes (Teoria Tripartite), direitos e deveres individuais e coletivos (ART. 5º CF/88), Direitos Sociais (ART. 6º CF/88) Tutela Trabalhista (ART. 7º CF/88).

Noções de direito empresarial: conceito, finalidade, classificação, empresa (conceito e características), empresário (conceito e características), ética profissional.

Teoria geral dos contratos: origem, conceito, finalidade, classificação, espécies, extinção, motivação à extinção contratual.

## **GESTÃO E ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO**

Ferramentas administrativas: Cronograma, organograma layout, fluxograma, sistemas e métodos de arquivamento, manuais de organização, estrutura organizacional, departamentalização, gerenciamento de processos, sistemas de informações gerenciais. Estudo teórico-prático sobre a organização do trabalho, sua relação com a organização do processo de trabalho em geral, sua natureza, categorias e especificidades.

## **3º ANO EMENTÁRIO (2018)**

### **LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA**



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Interdiscursividade; Polissemia; Polifonia; Análise Linguística; Análise Literária; Metodologia científica.

## **MATEMÁTICA**

Números: Naturais, Inteiros, Racionais, Irracional e Reais, Complexos; Álgebra: relações e funções, equações, inequações e sistemas, Geometria: geometria analítica; Medidas, Estatística: leitura, interpretação, e construção de tabelas e gráficos, probabilidade, parâmetros estatísticos. Produção histórico-cultural.

## **INGLÊS**

Texto; Dialogia; Discurso; Intertextualidade; Textualidade: coerência e coesão; Interdiscursividade; Polissemia; Polifonia.

## **ARTE**

Produção artística e cultural: som, forma, cor e gesto; Estética: gêneros e estilos (musicais, artes visuais e cênicas: dança e teatro, desenho, design, pintura, arquitetura, escultura, vídeo, fotografia, linguagens); História da Arte; Leitura.

## **EDUCAÇÃO FÍSICA**

Relações socioculturais; Tempo; Espaço; Relação com a natureza; Corporeidade e Movimento: jogo, ginástica, dança e esporte.

## **HISTÓRIA**

Cultura: produções humanas nas diferentes sociedades, tempo, espaço, expressões culturais; Relações Sociais; Tempo; Tempo Espaço; Identidade; Temporalidade; Ideologia; Relações Sociais de Produção.

## **GEOGRAFIA**

Espaço geográfico: universal, global, continental, territorial, estadual, municipal e local; Espaço Produzido: economia, relações comerciais e internacionais; Espaço Representado: cartografia, desenho, topografia e fotografia; Espaço/tempo: historicidade, movimento (dinâmica espacial); Paisagem: natural e cultural; Território; Sociedade: Cultura, Relações socioculturais, socioeconômicas e sócio-políticas; Meio ambiente: recursos renováveis, não-renováveis, degradação/preservação, desenvolvimento sustentável; Região: macro e micro.

## **FILOSOFIA**

Ética. A Existência da Ética. Sujeito e Liberdade. A Filosofia Moral. Política. Vida Política. A Política Contra a Servidão Voluntária.

## **SOCIOLOGIA**

Ensino Profissionalizante, qualificação, requalificação, educação continuada, cenários, tendências, desafios competências e perfil do trabalhador da área, globalização, mundialização, impactos da globalização, trabalho e o novo paradigma social, educação e trabalho para cidadania.

## **QUÍMICA**

Evolução da química; Sistemas, substância e misturas; Elementos e compostos na sociedade; Combustão sem fogo: oxidação e sociedade; Compostos e sistemas orgânicos (aplicações); Química do carbono: obtenção e aplicações.

## **FÍSICA**

Energia: termodinâmica e termologia Ondas: eletromagnetismo, óptica e acústica;; Física Moderna: relatividade e radiações; Tecnologias e Sociedade





ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO – GERED  
CEDUP – RENATO RAMOS DA SILVA

## **BIOLOGIA**

Citologia. Teoria Celular. Composição Química dos Seres Vivos. Histologia Animal. Funções Vitais. Processos de obtenção de Energia. Sistemas de Classificação. Vírus. Reinos da Natureza. Evolução. Embriologia Animal. Genética. Síntese proteica. Código genético. Engenharia Genética. Conhecimento Genético e Biotecnologia. Genética, Síntese Proteica, Código Genético, Engenharia Genética, Conhecimento Genético e Biotecnologia.

## **RECURSOS HUMANOS**

Mundo do trabalho, Rotatividades de pessoal/absenteísmo, Saúde e doença a saúde no trabalho elaboração do Planejamento de recursos humanos.

## **DIREITO E LEGISLAÇÃO**

Introdução ao direito do trabalho: origem, conceito, evolução, objetivo, fontes, princípios.

DIREITO DO TRABALHO: CONTRATO DE TRABALHO (conceito, relação de emprego: vínculo empregatício e características; trabalhador: classificação; empregado, empregador, duração, espécies, extinção: seguro desemprego, aviso prévio). DURAÇÃO DO TRABALHO (conceito, jornada de trabalho, classificação, quadro de horário de trabalho, hora extra, adicional noturno, período de descanso: intervalos para repouso e alimentação e descanso semanal remunerado, classificação). REMUNERAÇÃO (salário e remuneração, composição do salário, modalidades de salário, formas e meios de pagamento, princípios de proteção ao salário, 13º salário). FÉRIAS (direito e duração, remuneração e abono de férias). LICENÇAS NO TRABALHO. NORMAS DE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO (conceito, objetivo, insalubridade, periculosidade, medidas preventivas, órgão de segurança e medicina do trabalho). PODER DISCIPLINAR DO EMPREGADOR. LEGISLAÇÃO ESPARSA (legislação trabalhista conveniente ao tema).

## **REDAÇÃO TÉCNICA**

A comunicação empresarial/ organizacional. Principais meios de comunicação no ambiente organizacional. Correspondências e atos oficiais. Conceito. Princípios de redação oficial. Modelos oficiais. Técnicas para comunicação em público. Comunicação. O processo de Comunicação. O poder da comunicação, Importância da comunicação, Benefícios da comunicação, Barreiras da comunicação, Funções da comunicação.

## **PLANEJAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**

Planejamento de recursos humanos, Integração de processos, programas e atividades de recursos humanos, Desenho da estrutura organizacional: cargos, níveis hierárquicos, papéis, políticas de saúde, sistema de comunicação, Planejamento estratégico: definição de competências, preenchimento de cargos, desenvolvimento e linhas de sucessão, Planos de carreira, de avaliações e de recompensas, Planos e projetos a médio e longo prazo, Decisões estratégicas, Planejamento operacional: previsão de necessidades técnicas, de pessoas e de instrumentos, Planejamento de informação.