

UniRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL Nº 01 DE 2017

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR ADJUNTO NÍVEL 1 DA UNIRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

O Reitor da UniRV – UNIVERSIDADE DE RIO VERDE, no uso de suas atribuições legais, na forma do que dispõe o art. 37 da Constituição Federal e a Lei Municipal n. 3.968/2000 (Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Rio Verde) e o Estatuto da Universidade de Rio Verde, torna públicas as seguintes Normas Complementares ao Concurso Público de Provas e Títulos, para o provimento de cargos de Professor Adjunto Nível 1 da Carreira de Magistério Superior da UniRV – Universidade de Rio Verde, conforme art. 2º da Lei Complementar Municipal n. 38/2015 e da lei complementar Municipal nº 86/2017, sob o regime estatutário e horista, a ser realizado de acordo com as disposições contidas no Edital Nº 01/2017.

I. DOS TEMAS PARA AS PROVAS

1.1. A lista contendo os 10 (dez) temas para a prova dissertativa e de desempenho didático estão especificadas no Anexo I destas normas complementares.

II. DA INSTALAÇÃO DO CONCURSO

2.1. O Concurso será instalado no dia 15/07/2017, às 13h na UniRV – Universidade de Rio Verde, Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber”, Rio Verde – GO, com a realização da prova dissertativa e demais etapas/atividades descritas no cronograma do edital 01/2017.

ETAPA/ATIVIDADE	DATAS/HORÁRIOS
Abertura dos portões	15/07/2017 às 13h
Fechamento dos portões	15/07/2017 às 14h
Sorteio dos temas	15/07/2017 às 14h15
Início da Prova Dissertativa	15/07/2017 às 14h30
Término da Prova Dissertativa	15/07/2017 às 18h30
Sorteio dos temas para prova de desempenho didático e ordem de apresentação dos candidatos	24/07/2017
Divulgação do resultado preliminar	02/08/2017
Divulgação do resultado final	04/08/2017

2.2. Recomenda-se aos candidatos permanecerem próximos aos locais de realização das provas durante todo o período do concurso.

III. DA PROVA DISSERTATIVA

3.1. O sorteio e a divulgação dos temas para a Prova Dissertativa serão realizados, simultaneamente a todas as áreas, após o fechamento dos portões e, na sequência, os candidatos terão um prazo máximo de 04 (quatro) horas para realização e entrega da prova, conforme previsto no item 7.7 do Edital Nº 01/2017.

3.2. Não será permitida consulta bibliográfica durante a prova dissertativa.

IV. DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

4.1. A Prova de Desempenho Didático será realizada dentro de um prazo mínimo de 24 horas, contadas a partir

do horário do sorteio do tema.

4.2. O sorteio do tema e da ordem de apresentação dos candidatos ocorrerá conforme previsto no cronograma do Edital N° 01/2017.

4.3. A Prova de Desempenho Didático será realizada na UniRV – Universidade de Rio Verde, Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber” (BLOCO I), Rio Verde – GO.

4.4. O candidato deverá apresentar-se para a Prova de Desempenho Didático munido do documento de identificação original com foto, bem como entregar à banca examinadora:

I - o seu plano de aula em três vias de igual teor;

II - os títulos, no formato previsto no Edital N°01/2017.

V. DA PROVA DE TÍTULOS

5.1. A Prova de Títulos ocorrerá conforme estabelecido do Edital N° 01/2017.

VI. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

6.1. O Concurso realizar-se-á em conformidade com as disposições contidas no Edital N° 01/2017, na Lei Complementar Municipal n. 38/2015 e da lei complementar Municipal nº 86/2017 .

6.2. Mais informações poderão ser obtidas junto à Comissão do Concurso Público na UniRV – Universidade de Rio Verde, Bloco I, Prédio Administrativo, Campus Universitário “Fazenda Fontes do Saber”, Rio Verde – GO

6.3. O resultado de todas as etapas do certame serão divulgados no sítio da UniRV.

Rio Verde-GO, 30 de maio de 2017.

Prof. Dr. Sebastião Lázaro Pereira
Reitor da Universidade de Rio Verde
Decreto Municipal 1421/2017

ANEXO I

QUADRO GERAL DE VAGAS: FACULDADE, LOTAÇÃO, NÚMERO DE VAGAS/LOCAL DE ATUAÇÃO, REQUISITOS, ÁREA DE ATUAÇÃO E TEMAS

FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	ÁREA DE ATUAÇÃO		
Administração	01	Campus Rio Verde	Administração ou Ciências Contábeis	Mestrado em Administração ou Ciências Contábeis	Gestão Financeira e Orçamentária	<ol style="list-style-type: none"> 1. Objetivos e Funções da Administração Financeira. 2. Custo de Capital. 3. Capital de giro circulante. 4. Prazos médios de cobrança, pagamento e estoque. 5. Avaliação de empresas. 6. Alavancagem operacional e financeira. 7. Índices financeiros.

						<p>8. Análise horizontal e vertical.</p> <p>9. Análise do retorno do investimento.</p> <p>10. Administração do Sistema Orçamentário.</p>
--	--	--	--	--	--	---

FACULDADE DE BIOLOGIA E QUÍMICA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Biologia e Química	02	Campus Rio Verde	Ciências Biológicas ou cursos de graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências Biológicas ou áreas da saúde	Fisiologia Geral	<p>1. Potenciais de membrana e potenciais de ação em células excitáveis.</p> <p>2. Acetilcolina enquanto elemento da excitação músculo esquelético.</p> <p>3. Pressões osmóticas e hidrostáticas no processo da filtração glomerular; o sistema renina-angiotensina na regulação da pressão arterial.</p>

						<p>4. Cerebelo e gânglios de base no controle motor humano.</p> <p>5. Membrana alveolar: difusão dos gases no pulmão e nos tecidos.</p> <p>6. Vias de condução do sistema sensorial.</p> <p>7. Secreção gástrica: formação de ácido clorídrico e suas implicações na alteração do pH .</p> <p>8. Hormônios reguladores da glicemia: insulina e glucagon.</p> <p>9. Ciclo mensal feminino: ações hipofisárias e ovarianas.</p> <p>10. Metabolismo da vitamina D e suas implicações na formação óssea.</p>
--	--	--	--	--	--	---

FACULDADE DE BIOLOGIA E QUÍMICA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Aparecida de Goiânia

FACULDADE	VAGA/ATUAÇÃO	REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
		GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		

<p>Biologia e Química</p>	<p>02</p>	<p>Campus Aparecida de Goiânia</p>	<p>Ciências Biológicas ou cursos de graduação na área da saúde</p>	<p>Mestrado em Ciências Biológicas ou áreas da saúde</p>	<p>Patologia Histologia</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lesão celular irreversível: necrose e apoptose. 2. Inflamação aguda e crônica. 3. Neoplasias. 4. Alterações do crescimento e diferenciação celular. 5. Distúrbios circulatórios: trombose/embolia, hemorragia e infarto. 6. Pele e Anexos: Epiderme, Derme; Anexos. 7. Sistema Cardiovascular: Vasos Sanguíneos; Coração; Sistema Vasculare Linfático. 8. Sistema Sanguíneo: Plasma; Elementos Figurados; Linhagens de Células Sanguíneas. 9. Sistema Respiratório: Epitélio Respiratório; Porção Condutora; Porção Respiratória. 10. Sistema digestivo: Mucosa, submucosa, músculo, serosa.
<p>Biologia e</p>	<p>01</p>	<p>Campus</p>	<p>Ciências Biológicas</p>	<p>Mestrado em Ciências</p>	<p>Parasitologia</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Protozooses de interesse médico: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/

Química		Aparecida de Goiânia	ou cursos de Graduação na área da saúde	da Saúde ou áreas afins	Microbiologia Imunologia	<p>prevenção da amebíase (Entamoeba histolytica/dispar) e giardíase.</p> <p>2. Helmintoses: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/ prevenção da ascariíase, enterobiose e ancilostomose.</p> <p>3. Helmintoses: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/ prevenção da strongiloidíase, teníase e cisticercose humana.</p> <p>4. Características gerais das bactérias: nomenclatura, classificação, morfologia, estrutura, reprodução e genética bacteriana.</p> <p>5. Características gerais dos fungos: morfologia, estrutura, reprodução e classificação dos fungos.</p> <p>6. Características gerais dos vírus: nomenclatura, morfologia, estrutura, replicação e classificação viral.</p> <p>7. Células e tecidos do sistema imune.</p> <p>8. Anticorpos.</p> <p>9. Sistema Complemento.</p> <p>10. Complexo de Histocompatibilidade</p>
---------	--	----------------------	---	-------------------------	-----------------------------	--

						Principal.
--	--	--	--	--	--	-------------------

FACULDADE DE BIOLOGIA E QUÍMICA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Goianésia

FACULDADE	VAGA/ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Biologia e Química	01	Campus Goianésia	Ciências Biológicas ou cursos de graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências Biológicas ou áreas da saúde	Patologia Histologia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lesão celular irreversível: necrose e apoptose. 2. Inflamação aguda e crônica. 3. Neoplasias. 4. Alterações do crescimento e diferenciação celular. 5. Distúrbios circulatórios: trombose/embolia, hemorragia e infarto. 6. Pele e Anexos: Epiderme, Derme; Anexos. 7. Sistema Cardiovascular: Vasos Sanguíneos; Coração; Sistema Vascular Linfático. 8. Sistema Sanguíneo: Plasma; Elementos Figurados; Linhagens de Células

						<p>Sanguíneas.</p> <p>9. Sistema Respiratório: Epitélio Respiratório; Porção Condutora; Porção Respiratória.</p> <p>10. Sistema digestivo: Mucosa, submucosa, músculo, serosa.</p>
<p>Biologia e Química</p>	<p>01</p>	<p>Campus Goianésia</p>	<p>Ciências Biológicas ou cursos de Graduação na área da saúde</p>	<p>Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins</p>	<p>Parasitologia Microbiologia Imunologia</p>	<p>1. Protozooses de interesse médico: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/prevenção da amebíase (Entamoeba histolytica/dispar) e giardíase.</p> <p>2. Helminoses: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/prevenção da ascaridíase, enterobiose e ancilostomose.</p> <p>3. Helminoses: transmissão, ciclo biológico, profilaxia/prevenção da strongiloidíase, teníase e cisticercose humana.</p> <p>4. Características gerais das bactérias: nomenclatura, classificação, morfologia, estrutura, reprodução e genética bacteriana.</p> <p>5. Características gerais dos fungos: morfologia, estrutura, reprodução e</p>

						<p>classificação dos fungos.</p> <p>6. Características gerais dos vírus: nomenclatura, morfologia, estrutura, replicação e classificação viral.</p> <p>7. Células e tecidos do sistema imune.</p> <p>8. Anticorpos.</p> <p>9. Sistema Complemento.</p> <p>10. Complexo de Histocompatibilidade Principal.</p>
--	--	--	--	--	--	---

FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Ciências Contábeis	01	Campus Rio Verde	Ciências Contábeis	Mestrado em Ciências Contábeis ou áreas afins	Contabilidade Pública Contabilidade do Terceiro Setor	1. Contabilidade Pública: conceito, áreas de atuação, subsistema de informações orçamentárias; de informações patrimoniais; e de informações de compensação.

						<ol style="list-style-type: none">2. Finanças Públicas: conceitos, princípios, teoria das finanças públicas e os objetivos da política fiscal e funções do governo.3. Orçamento Público.4. Receitas e Despesas Públicas.5. Demonstrações Contábeis Obrigatórias para Órgãos Públicos.6. Natureza Jurídica das Entidades do Terceiro Setor (Tipologias).7. Lançamentos Contábeis nas Entidades do Terceiro Setor (Receitas com Doações; Receitas com Associados; Receitas e Despesas com Gratuidade; Gratuidade com Tributos; Fundos; Depreciação e Contratos).8. Demonstrações Contábeis das Entidades do Terceiro Setor.9. Entidades de Utilidade Pública: certificação e prestação de contas.10. Aspectos Tributários nas Entidades do Terceiro Setor.
--	--	--	--	--	--	---

Ciências Contábeis	01	Campus Rio Verde	Ciências Contábeis	Mestrado em Ciências Contábeis ou áreas afins	Contabilidade Introdutória Contabilidade Aplicada (Laboratório de Práticas Contábeis)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Variações no Patrimônio Líquido. 2. Mensuração e Reconhecimento da Receita e Despesa. 3. Provisões e Contingências (Provisões, Passivos Contingentes e Ativos Contingentes). 4. Ativos Especiais e Despesas Antecipadas. 5. Contabilização da Folha de Pagamento. 6. Constituição da empresa comercial: elaboração do contrato social nos moldes do tipo de Sociedade Empresária Ltda. 7. Conciliação Contábil. 8. Arrendamento Mercantil (mensuração e reconhecimento). 9. Evasão e Elisão Fiscal (Planejamento Tributário). 10. Metodologias de Tributação do Imposto de Rendas das Pessoas Jurídicas.
Ciências Contábeis	01	Campus Rio Verde	Ciências Contábeis	Mestrado em Ciências Contábeis ou áreas afins	Análise das Demonstrações Contábeis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aspectos Societários da Combinação de Negócios (Aquisição, Incorporação, Fusão e Cisão). 2. Avaliação de Investimentos Permanentes

					Avançada Contabilidade para Agronegócio	<p>Avaliados pelo Método de Equivalências Patrimonial.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Juros sobre o Capital Próprio. 4. Negócios em Conjunto (Operações em Conjunto e Empreendimentos Controlados em Conjunto). 5. Análise Horizontal e Análise Vertical. 6. Análise através de Índices Econômico-Financeiros. 7. Previsão de Insolvência pela Combinação de Índices: Método de Kanitz. 8. Ativos Biológicos (mensuração e reconhecimento). 9. Depreciação, Exaustão e Amortização na Agropecuária. 10. Custos na Atividade Agropecuária.
Ciências Contábeis	01	Campus Rio Verde	Ciências Contábeis	Mestrado em Ciências Contábeis ou áreas afins	Teoria Superior da Contabilidade Pesquisa Contábil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teoria da Correção Monetária Integral de Balanços no Brasil. 2. Características Qualitativas da Informação Contábil-Financeira Útil Fundamentais e de Melhoria. 3. Teoria Positivista versus Teoria

					Ética Geral e Profissional	<p>Normativista.</p> <p>4. Conceitos de Capital e Manutenção de Capital.</p> <p>5. Estrutura e Conteúdo de Trabalhos Monográficos.</p> <p>6. Métodos Quantitativos e Qualitativos em Pesquisa Científica.</p> <p>7. Conceito e Planejamento de Pesquisa Monográfica.</p> <p>8. Ética e Profissão.</p> <p>9. Código de Ética Profissional do Contabilista.</p> <p>10. Inteligência Emocional e Ética.</p>
--	--	--	--	--	----------------------------	--

FACULDADE DE CIÊNCIAS JÚRIDICAS (DIREITO)

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Direito	02	Campus	Direito	Mestrado em Direito	Direito Civil	1. Princípios gerais do direito contratual moderno;

		Rio Verde				<ol style="list-style-type: none">2. Modalidades contratuais previstas no Código Civil;3. Arras, vícios redibitórios, evicção;4. Novas figuras contratuais no direito brasileiro: leasing, engineering, factoring, franchising, shopping, hedging, know-how;5. Responsabilidade civil: pressupostos (ação, omissão, culpa do agente, relação de causalidade e dano experimentado pela vítima);6. Dano material e moral;7. Cláusulas excludentes de responsabilidade civil;8. Da propriedade: ação reivindicatória e outros meios de tutela da propriedade;9. Da posse: classificações (direita e indireta, justa e injusta, boa-fé e má-fé, justo título, ad interdicta, ad usucapionem);10. Direitos reais de uso e fruição: enfiteuse, servidão, usufruto, uso e habitação, superfície.
--	--	-----------	--	--	--	---

Direito	02	Campus Rio Verde	Direito	Mestrado em Direito	Direito Processual Civil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Características, institutos, princípios do Direito Processual Civil; 2. Processo de conhecimento: procedimento ordinário; 3. Processo de conhecimento: procedimento sumário; 4. Sentença e coisa julgada; 5. Recursos: apelação, agravos, embargos, recurso especial e extraordinário; 6. Procedimentos especiais de jurisdição contenciosa: ação de depósito; 7. Sistema executório: partes, competência, título executivo, responsabilidade patrimonial; 8. Suspensão e extinção do processo de execução; 9. Das medidas cautelares: requisitos gerais da aprovação cautelar, da cessação da eficácia cautelar, da antecipação dos efeitos da tutela; 10. Do arresto, do sequestro, da caução, da busca e apreensão, da exibição.
---------	----	---------------------	---------	---------------------	-----------------------------	---

Direito	02	Campus Rio Verde	Direito	Mestrado em Direito	Direito Constitucional	<ol style="list-style-type: none"> 1. Noção de Estado e Constitucionalismo 2. Poder Constituinte 3. Princípios Fundamentais Constitucionais 4. Direitos fundamentais e Sociais 5. Da Organização do Estado 6. Da Administração Pública 7. Da Organização dos Poderes 8. Da Tributação e do Orçamento 9. Aplicabilidade das Normas Constitucionais 10. Controle de Constitucionalidade
---------	----	------------------	---------	---------------------	------------------------	---

FACULDADE DE CIÊNCIAS JÚRIDICAS (DIREITO)

Local de Lotação: Campus Caiapônia

Local de Atuação: Campus Caiapônia

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Direito	02	Campus	Direito	Mestrado em Direito	• Direito	1. Princípios gerais do direito contratual

		Caiapônia			Civil	<p>moderno;</p> <p>2. Modalidades contratuais previstas no Código Civil;</p> <p>3. Arras, vícios redibitórios, evicção;</p> <p>4. Novas figuras contratuais no direito brasileiro: leasing, engineering, factoring, franchising, shopping, hedging, know-how;</p> <p>5. Responsabilidade civil: pressupostos (ação, omissão, culpa do agente, relação de causalidade e dano experimentado pela vítima);</p> <p>6. Dano material e moral;</p> <p>7. Cláusulas excludentes de responsabilidade civil;</p> <p>8. Da propriedade: ação reivindicatória e outros meios de tutela da propriedade;</p> <p>9. Da posse: classificações (direita e indireta, justa e injusta, boa-fé e má-fé, justo título, <i>ad interdicta</i>, <i>ad usucapionem</i>);</p> <p>10. Direitos reais de uso e fruição: enfiteuse, servidão, usufruto, uso e habitação, superfície.</p>
--	--	-----------	--	--	-------	--

Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito Processual Civil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Características, institutos, princípios do Direito Processual Civil; 2. Processo de conhecimento: procedimento ordinário; 3. Processo de conhecimento: procedimento sumário; 4. Sentença e coisa julgada; 5. Recursos: apelação, agravos, embargos, recurso especial e extraordinário; 6. Procedimentos especiais de jurisdição contenciosa: ação de depósito; 7. Sistema executório: partes, competência, título executivo, responsabilidade patrimonial; 8. Suspensão e extinção do processo de execução; 9. Das medidas cautelares: requisitos gerais da aprovação cautelar, da cessação da eficácia cautelar, da antecipação dos efeitos da tutela; 10. Do arresto, do sequestro, da caução, da busca e apreensão, da exibição.
---------	----	------------------	---------	---------------------	--------------------------	---

Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito Constitucional	<ol style="list-style-type: none"> 1. Noção de Estado e Constitucionalismo 2. Poder Constituinte 3. Princípios Fundamentais Constitucionais 4. Direitos fundamentais e Sociais 5. Da Organização do Estado 6. Da Administração Pública 7. Da Organização dos Poderes 8. Da Tributação e do Orçamento 9. Aplicabilidade das Normas Constitucionais 10. Controle de Constitucionalidade
Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito do Trabalho Direito Processual do Trabalho	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios do direito do trabalho; 2. Direito individual do trabalho: contrato de trabalho e extinção do contrato de trabalho; 3. Normas protetivas do trabalho do menor; 4. Salário e remuneração; 5. Classificação das relações coletivas do trabalho; 6. Conflitos coletivos de trabalho e suas formas de solução; 7. Sindicalismo de direito público e de direito privado;

						<p>8. Justiça do trabalho: organização e competência;</p> <p>9. Inovações do processo civil aplicáveis ao processo de trabalho;</p> <p>10. Mecanismos para dar efetividade às execuções trabalhistas: penhora <i>on line</i> e outros.</p>
Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito Tributário	<p>1. Princípios constitucionais tributários e a limitação do poder de tributar;</p> <p>2. Tributo: conceito, espécies e classificação;</p> <p>3. Vigência e aplicação da legislação tributária;</p> <p>4. Obrigação tributária: conceito, espécies e responsabilidade tributária;</p> <p>5. Modos de extinção e exclusão do crédito tributário;</p> <p>6. Repartição de receitas tributárias;</p> <p>7. Processo judicial tributário: execução fiscal;</p> <p>8. Elisão e evasão fiscal: formas e consequências jurídicas;</p> <p>9. O processo administrativo tributário;</p>

						10. Dos crimes contra ordem tributária.
Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito internacional	<ol style="list-style-type: none"> 1. Direito internacional público: e evolução e características da comunidade internacional; 2. Normas e conflitos de leis no espaço, fontes, elementos de conexão, limites e aplicação do direito estrangeiro; 3. A formação e o conteúdo das normas internacionais; 4. Sujeitos de direito internacional público; 5. O direito internacional do meio ambiente- história e importância no mundo contemporâneo; 6. O direito internacional dos direitos humanos; 7. Aplicação do direito internacional na ordem legal nacional; 8. Solução de conflitos; 9. O direito internacional privado e sua diferenciação com o direito internacional público; 10. Normas jus cogens e soft law.

Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito empresarial	<ol style="list-style-type: none"> 1. Direito comercial: histórico, características, campo de incidência- o código comercial de 1850 e o código civil de 2002; 2. Empresa e estabelecimento; 3. Dos institutos complementares: do registro, do nome empresarial, dos prepostos, do gerente, do contabilista, e outros auxiliares da atividade empresarial, da escrituração empresarial; 4. Sociedades empresárias: personalização, classificação; 5. Dissolução e liquidação das sociedades empresárias; 6. Dos títulos de crédito: letra de câmbio, nota promissória, cheque e duplicata; 7. Da propriedade industrial: patentes, desenho industrial, marcas. 8. Contratos mercantis e contratos bancários; 9. Recuperação judicial de empresas; 10. Crimes falimentares: conceito, natureza jurídica e crimes falimentares em espécie.
---------	----	------------------	---------	---------------------	---------------------	--

Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Deontologia Jurídica História do Direito	<ol style="list-style-type: none"> 1. Influência do direito romano no direito brasileiro: principais institutos 2. O direito nas sociedades primitivas 3. Os grandes sistemas jurídicos comparados 4. História do direito no Brasil 5. Direções do pensamento jurídico contemporâneo 6. Limitações à autonomia da vontade: normas cogentes e normas de ordem pública 7. Incompatibilidade e impedimentos para o exercício da advocacia 8. Prerrogativas e direitos do advogado 9. Infrações disciplinares e suas sanções de acordo com o Código de Ética e Disciplina da OAB 10. Da atividade da advocacia: sigilo profissional, publicidade e relações entre advogado e cliente.
Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	Direito Processual Penal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Da prova- teoria geral; 2. Da prisão, das medidas cautelares; 3. Da liberdade provisória com ou sem fiança;

						<p>4. Dos procedimentos em espécie;</p> <p>5. Das nulidades;</p> <p>6. Dos prazos processuais: início e forma de contagem;</p> <p>7. Questões e processos incidentes: exceção de suspeição, exceção de incompetência de juízo, exceção de legitimidade de parte, exceção de litispendência, exceção de coisa julgada;</p> <p>8. Teoria geral dos recursos: do recurso extraordinário e especial;</p> <p>9. Da execução penal: das penas privativas de liberdade, das penas pecuniárias, das penas substitutivas;</p> <p>10. Relações jurisdicionais com autoridades estrangeiras: das cartas rogatórias, homologação das sentenças estrangeiras.</p>
Direito	01	Campus Caiapônia	Direito	Mestrado em Direito	<ul style="list-style-type: none"> • Direito Penal 	<p>1. Da aplicação da lei penal: anterioridade da lei, lei penal no tempo, lei excepcional ou temporária;</p> <p>2. Do crime: exclusão de ilicitude, excesso punível, estado de necessidade, legítima</p>

						<p>defesa;</p> <ol style="list-style-type: none">3. Da imputabilidade penal: emoção e paixão, embriaguez, menores de 18 anos;4. Do concurso de pessoas: a problemática do concurso nos crimes culposos, omissos próprios e impróprios;5. Da aplicação da pena: a personalidade de agente e gravidade objetiva do crime;6. Suspensão condicional da pena: considerações gerais, pressupostos, condições e revogação;7. Dos efeitos da condenação: indenização, confisco e registro da condenação;8. Medidas de segurança: espécies, imposição de medidas de segurança ao inimputável;9. Ação penal: pública, privada, ação penal no crime complexo;10. Extinção da punibilidade: de curso do tempo (prescrição, decadência e preempção).
--	--	--	--	--	--	--

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Design	01	Campus Rio Verde	Arquitetura	Mestrado em Arquitetura, Engenharias ou Design	Materiais e aplicações Desenho arquitetônico Perspectiva Desenho geométrico Desenho Técnico	<ol style="list-style-type: none"> 1. Revestimento Argamassado: Cimento queimado e Granilite; 2. Vidro: Simples, temperado, laminado e acústico; 3. Paginação de piso; 4. Projeto Hidráulico; 5. Perspectiva axonométrica; 6. Luz e sombra de figuras geométricas; 7. Ângulos; 8. Sólidos Geométricos; 9. Introdução ao método Gaspard Monge (diedros e épuras); 10. Normas para desenho técnico – ABNT: Formatos e dobramento de folhas; Letras e algarismos; Legendas e Tipos de Linha.
Design	01	Campus	Arquitetura ou Design	Mestrado em	Eco Design	1. A concepção de natureza e a evolução dos

		Rio Verde		Arquitetura, Design, Meio ambiente e desenvolvimento sustentável ou áreas afins.	Iluminação Paisagismo Projeto de Ambientes Residenciais Projeto de Ambientes Comerciais	<p>conceitos sobre a natureza;</p> <p>2. Ciclo de vida dos produtos e análise de impactos ambientais;</p> <p>3. Propriedades Físicas da Luz: Radiação solar e a luz, Luz e cor, Potência, Corrente elétrica, resistência e tensão, Temperatura cor, Índice de Reprodução de cor, Fluxo Luminoso e Iluminância, Luminância e Intensidade Luminosa;</p> <p>4. Sistema de iluminação artificial: Tipos de lâmpadas (incandescente, fluorescente, halógenas, dicróica, LED e fibra ótica);</p> <p>5. Espécies herbáceas: herbáceas, forrações e pisos vegetais;</p> <p>6. Jardins no Brasil;</p> <p>7. Espaço habitável;</p> <p>8. Memorial Descritivo e/ou Quantitativo;</p> <p>9. Introdução ao projeto comercial;</p> <p>10. Elementos do design.</p>
--	--	-----------	--	--	--	---

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Enfermagem	01	Campus Rio Verde	Cursos de Graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins	<ul style="list-style-type: none"> • Saúde Pública • Saúde Coletiva 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas públicas de saúde no Brasil: contexto histórico e tendências atuais 2. Reforma Sanitária Brasileira 3. Criação do Sistema Único de Saúde (SUS): princípios, diretrizes, dispositivos de saúde e funcionamento do SUS 4. Política Nacional de Atenção Básica 5. Estratégia Saúde da Família 6. Política Nacional de Humanização 7. As políticas públicas de saúde mental do Brasil 8. Políticas de saúde para populações vulneráveis 9. Vigilância em saúde (Sanitária, Epidemiológica e Ambiental) 10. Promoção, prevenção educação em

						saúde e preservação.
--	--	--	--	--	--	-----------------------------

FACULDADE DE ENFERMAGEM

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Aparecida de Goiânia

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Enfermagem	03	Campus Aparecida de Goiânia	Cursos de Graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins	<ul style="list-style-type: none"> • Saúde Pública • Saúde Coletiva 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas públicas de saúde no Brasil: contexto histórico e tendências atuais 2. Reforma Sanitária Brasileira 3. Criação do Sistema Único de Saúde (SUS): princípios, diretrizes, dispositivos de saúde e funcionamento do SUS 4. Política Nacional de Atenção Básica 5. Estratégia Saúde da Família 6. Política Nacional de Humanização 7. As políticas públicas de saúde mental do Brasil 8. Políticas de saúde para populações vulneráveis 9. Vigilância em saúde (Sanitária,

						<p>Epidemiológica e Ambiental)</p> <p>10. Promoção, prevenção educação em saúde e preservação.</p>
--	--	--	--	--	--	--

FACULDADE DE ENFERMAGEM

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Goianésia

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Enfermagem	03	Campus Goianésia	Cursos de Graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins	Saúde Pública Saúde Coletiva	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas públicas de saúde no Brasil: contexto histórico e tendências atuais 2. Reforma Sanitária Brasileira 3. Criação do Sistema Único de Saúde (SUS): princípios, diretrizes, dispositivos de saúde e funcionamento do SUS 4. Política Nacional de Atenção Básica 5. Estratégia Saúde da Família 6. Política Nacional de Humanização 7. As políticas públicas de saúde mental do Brasil 8. Políticas de saúde para populações

						<p>vulneráveis</p> <p>9. Vigilância em saúde (Sanitária, Epidemiológica e Ambiental)</p> <p>10. Promoção, prevenção educação em saúde e preservação.</p>
Enfermagem	01	Campus Goianésia	Cursos de Graduação na área da saúde	Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins	Anatomia Humana Neuroanatomia	<p>1. Parede Torácica e Caixa Torácica (Tórax): aspectos funcionais, tórax ósseo, articulações, suprimento vascular, musculatura do tórax e diafragma.</p> <p>2. Membro superior: aspectos funcionais, componentes ósseos, articulações, musculatura e suprimento vascular.</p> <p>3. Paredes Pélvicas e Assoalho Pélvico: aspectos funcionais, componentes ósseos, articulares, ligamentares e musculares. Região perineal.</p> <p>4. Sistema Genital Feminino: localização e aspectos anatômico dos órgãos genitais internos e externos.</p> <p>5. Sistema Respiratório: aspectos funcionais e anatômicos das estruturas que compõe esse sistema e Pleuras.</p>

						<p>6. Coração e Pericárdio: localização, aspectos funcionais e anatômicos, vascularização e inervação.</p> <p>7. Nervos Espinhais/Plexo braquial: localização, origem, formação e inervação.</p> <p>8. Medula espinhal: localização, anatomia macroscópica e seus revestimentos</p> <p>9. Tronco encefálico: localização, anatomia macroscópica. Principais núcleos.</p> <p>10. Substância Branca Cerebral e Núcleos da Base: localização, aspectos anatômicos e funcionais.</p>
--	--	--	--	--	--	---

FACULDADE DE FARMÁCIA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Aparecida de Goiânia

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Farmácia	01	Campus	Farmácia	Mestrado em Ciências	Farmacologia	1. Potenciais de membrana e potenciais de ação em células excitáveis

		Aparecida de Goiânia		da Saúde ou áreas afins	Fisiologia Humana	<ol style="list-style-type: none"> 2. Acetilcolina enquanto elemento da excitação músculo esquelético 3. Pressões osmóticas e hidrostáticas no processo da filtração glomerular; o sistema renina-angiotensina na regulação da pressão arterial 4. Hormônios reguladores da glicemia: insulina e glucagon 5. Ciclo mensal feminino: ações hipofisárias e ovarianas 6. Princípios de mecanismos básicos da farmacodinâmica e farmacocinética 7. Antibióticos beta-lactâmicos; mecanismos de resistência 8. Farmacologia dos anti-inflamatórios: AINES e AIE 9. Fármacos utilizados nas doenças respiratórias: agonistas beta adrenérgicos e inibidores de leucotrienos 10. Farmacoterapia do diabetes melito e da hipoglicemia.
--	--	----------------------	--	-------------------------	-------------------	---

FACULDADE DE FARMÁCIA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Goianésia

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Farmácia	01	Campus Goianésia	Farmácia	Mestrado em Ciências da Saúde ou áreas afins	Farmacologia Fisiologia Humana	<ol style="list-style-type: none"> 1. Potenciais de membrana e potenciais de ação em células excitáveis 2. Acetilcolina enquanto elemento da excitação músculo esquelético 3. Pressões osmóticas e hidrostáticas no processo da filtração glomerular; o sistema renina-angiotensina na regulação da pressão arterial 4. Hormônios reguladores da glicemia: insulina e glucagon 5. Ciclo mensal feminino: ações hipofisárias e ovarianas 6. Princípios de mecanismos básicos da farmacodinâmica e farmacocinética 7. Antibióticos beta-lactâmicos; mecanismos de resistência 8. Farmacologia dos anti-inflamatórios: AINES e AIE 9. Fármacos utilizados nas doenças respiratórias: agonistas beta adrenérgicos e inibidores de leucotrienos

						10. Farmacoterapia do diabetes melito e da hipoglicemia.
--	--	--	--	--	--	---

FACULDADE DE ENGENHARIA CIVIL

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Engenharia Civil	01	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia, Sistema de Gestão ou áreas afins	Hidráulica Aplicada Hidrologia Saneamento Básico	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ciclo Hidrológico; 2. Regiões hidrológicas e caracterização de bacia hidrográfica; 3. Teorema de Bernoulli para líquidos perfeitos; 4. Equação da continuidade; 5. Regimes de escoamento laminar e turbulento; 6. Escoamento em condutos livres; 7. Qualidade da água;

						<p>8. Características da qualidade dos efluentes domésticos;</p> <p>9. Noções de dimensionamento de sistema de tratamento de efluentes domésticos;</p> <p>10. Gestão de resíduos sólidos urbanos.</p>
Engenharia Civil	01	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia ou áreas afins	Mecânica dos Solos Barragens de Terra	<p>1. Índices físicos do solo;</p> <p>2. Compactação do solo;</p> <p>3. Tensões no solo;</p> <p>4. Compressibilidade do solo e a teoria do adensamento;</p> <p>5. Resistência do solo ao cisalhamento;</p> <p>6. Empuxos de terra;</p> <p>7. Estabilidade de taludes de terra;</p> <p>8. Tipos de barragens;</p> <p>9. Propriedades dos enrocamentos compactados;</p> <p>10. Fatores predominantes na seleção do tipo de barragem de terra e de barragem de enrocamento.</p>
Engenharia	02	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia ou áreas	Tecnologia das Construções	<p>1. Aglomerantes;</p> <p>2. Propriedades do concreto;</p> <p>3. Concreto: produção, transporte,</p>

Civil				afins	Materiais de Construção Civil	<p>lançamento, adensamento e cura;</p> <p>4. Layout de canteiro de obras;</p> <p>5. Alvenarias e divisórias;</p> <p>6. Pinturas;</p> <p>7. Vedações</p> <p>8. Impermeabilizações;</p> <p>9. Coberturas;</p> <p>10. Patologia aplicada à construção.</p>
Engenharia Civil	01	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia ou áreas afins	Estrutura de Madeira Estrutura Metálica	<p>1. Caracterização física e mecânica de peças de madeira;</p> <p>2. Propriedades física e mecânica de aços estruturais;</p> <p>3. Peças tracionadas;</p> <p>4. Ligações de estrutura de madeira;</p> <p>5. Ligações parafusadas;</p> <p>6. Ligações soldadas;</p> <p>7. Barras comprimidas;</p> <p>8. Barras fletidas;</p> <p>9. Valores de cálculo e estados limites e ações;</p> <p>10. Critérios de dimensionamento para solicitações simples.</p>

Engenharia Civil	01	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia ou áreas afins	Projeto e Construções de Estrada Sistema de Transporte Pavimentação	<ol style="list-style-type: none"> 1. Classificação técnica das rodovias; 2. Estudos para a construção de uma rodovia; 3. Elementos geométricos das estradas; 4. Funções e constituição da via férrea; 5. Organização, gerenciamento e operação portuária; 6. Planejamento de aeroportos; 7. Estudos geotécnicos para o projeto de pavimentos; 8. Materiais usados em pavimentação; 9. Projeto e construção de pavimentos flexíveis; 10. Manutenção de pavimentos.
Engenharia Civil	01	Campus Rio Verde	Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia ou áreas afins	Teoria das Estruturas Resistência dos Materiais	<ol style="list-style-type: none"> 1. Treliça simples; 2. Forças internas; 3. Centro de gravidade e centroide; 4. Tração e compressão; 5. Tensão de cisalhamento; 6. Flexão; 7. Torção; 8. Coeficiente de segurança;

						<p>9. Flambagem de colunas;</p> <p>10. Círculo de mohr para o estado plano de tensões.</p>
--	--	--	--	--	--	--

FACULDADE DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Engenharia de Produção	01	Campus Rio Verde	Economia	Mestrado em Economia ou Engenharia de Produção	Introdução à Economia Engenharia Econômica Mercado de Capitais	<p>1. Os recursos econômicos e o processo de produção</p> <p>2. Principais correntes do pensamento econômico</p> <p>3. Introdução geral aos problemas econômicos</p> <p>4. Equivalência de capitais</p> <p>5. Métodos e critérios de decisão na análise e avaliação de investimento de capital</p> <p>6. Fluxo de caixa livre (fcl) e avaliação econômica do empreendimento</p> <p>7. Fluxo dos acionistas (FDA) e avaliação</p>

						<p>do empreendimento sob o ponto de vista do acionista</p> <p>8. Sistema Financeiro Nacional;</p> <p>9. Mercado de ações e suas características;</p> <p>10. Os grandes conglomerados financeiros de habilitação.</p>
Engenharia de Produção	01	Campus Rio Verde	Matemática	Mestrado em Matemática ou Engenharia	Cálculo Matemática Financeira Fundamentos de Matemática	<p>1. Funções;</p> <p>2. Polinômios;</p> <p>3. Limites e continuidade;</p> <p>4. Interpretação Geométrica da derivada;</p> <p>5. Regras de derivação;</p> <p>6. Aplicações de derivadas;</p> <p>7. Integral;</p> <p>8. Capitalização Composta, Descontos e Taxas;</p> <p>9. Séries de pagamentos;</p> <p>10. Sistemas de amortização.</p>
Engenharia de Produção	01	Campus Rio Verde	Engenharia Química	Mestrado em Engenharia Química	Operações Unitárias Processos	<p>1. Grupos de elementos e sua classificação na tabela periódica;</p> <p>2. Ligações químicas;</p> <p>3. Equilíbrio químicos e estequiometria das</p>

					Químicos e Industriais Química Geral	reações; 4. Preparo e extração do caldo; 5. Cozimento, fermentação e destilaria; 6. Projetos de fabricação de cerveja; 7. Projetos de fabricação de álcool hidratado carburante e anidro; 8. Processo de agitação e mistura; 9. Separação de partículas; 10. Trocadores de calor.
--	--	--	--	--	---	--

FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Engenharia Mecânica	01	Campus Rio Verde	Engenharia Mecânica	Mestrado em Engenharia Mecânica	Vibrações Mecanismos	1. Métodos de energia; 2. Movimento Harmônico; 3. Sistema com um grau de liberdade - Sistemas forçado não amortecido;

						<ol style="list-style-type: none"> 4. Sistema com um grau de liberdade - Sistemas forçado amortecido; 5. Sistema com um grau de liberdade - Transmissibilidade pela base. 6. Movimento Circular; 7. Mecanismos, conceito e classificação; 8. Velocidades lineares e angulares, absolutas e relativas (métodos vetorial e gráfico); 9. Centros instantâneos de rotação; 10. Conceituação e tipos de cames.
Engenharia Mecânica	01	Campus Rio Verde	Engenharia Mecatrônica ou Engenharia Mecânica ou áreas afins	Mestrado em Engenharia	Eletrônica Básica Mecatrônica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Portas lógicas; 2. Conversores digitais; 3. Amplificadores operacionais; 4. Diodos; 5. Transistores; 6. Microcontroladores; 7. Controladores programáveis; 8. Linguagens de programação dos controladores programáveis; 9. Redes de comunicação; 10. Controle de PID.

Engenharia Mecânica	01	Campus Rio Verde	Engenharia Mecânica	Mestrado em Engenharia Mecânica	Elementos de Máquinas Projeto de Máquinas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Transmissão por correias 2. Molas 3. Eixos e eixos árvores 4. Cabos de aço 5. Freio e embreagem 6. Teoria da tensão normal máxima; 7. Teoria da tensão cisalhante máxima; 8. Teoria da energia de distorção; 9. Falha de materiais dúcteis com cargas estáticas; 10. Falha de materiais frágeis com cargas estáticas.
---------------------	----	------------------	---------------------	---------------------------------	--	---

FACULDADE DE ODONTOLOGIA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Odontologia	02	Campus	Odontologia	Mestrado em	Atividades	1 - SUS (Sistema Único de Saúde) na

		Rio Verde		Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Integradoras Estágio Supervisionado	Odontologia 2 - Educação em Saúde Bucal 3 - Políticas de Saúde Bucal no Brasil 4 - Cárie Dentária 5 - Métodos de Aplicação do Flúor e Fluorose Dentária 6 - Selantes de Cicatrículas, Sulcos e Fissuras 7 - Saúde bucal de Pacientes Gestantes e Pediátricos 8 - Fratura Dentária na Infância e Adolescência 9 - Epidemiologia em Saúde Bucal 10 - Prevenção das Doenças Periodontais.
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Clínica Integrada em Periodontia	1 - Planejamento Odontológico Integrado (Resolução das Urgências, Adequação do Meio Bucal, FASE I - Fase de Preparo Bucal, FASE II - Fase Restauradora, FASE III Fase de Manutenção da Saúde Bucal) 2 - Exames em Pacientes com Doença Periodontal 3 - Plano de Tratamento Periodontal 4 - Terapia Periodontal Associada a Causa

						<p>5 - Cirurgia Periodontal: Acesso Cirúrgico</p> <p>6 - Terapia Mucogengival</p> <p>7 - Tratamento Periodontal Regenerativo</p> <p>8 - Estética no Tratamento Periodontal</p> <p>9 - Tratamento de Dentes com Envolvimento de Furca</p> <p>10 - Terapia Periodontal de Suporte (TPS).</p>
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Clínica Integrada em Dentística	<p>1 - Planejamento Odontológico Integrado (Resolução das Urgências, Adequação do Meio Bucal, FASE I - Fase de Preparo Bucal, FASE II - Fase Restauradora, FASE III Fase de Manutenção da Saúde Bucal)</p> <p>2 - Cárie Dentária: Características Etiologia, Características Clínicas, Avaliação do Risco e Tratamento</p> <p>3 - Avaliação do Paciente, Exame, Diagnóstico e Plano de Tratamento na Dentística Operatória</p> <p>4 - Conceitos Fundamentais de Adesão ao Esmalte e à Dentina</p> <p>5 - Fundamentos do Preparo Dentário e Proteção Pulpar</p>

						<p>6 - Instrumentos e Equipamentos Para o Preparo Cavitário</p> <p>7 - Introdução aos Compósitos Restauradores</p> <p>8 - Restaurações Diretas com Resinas Compostas Classes III, IV, V e Restaurações com Ionômero de Vidro</p> <p>9 - Restaurações Diretas em Resina Composta Classe I, II e IV</p> <p>10 - Restaurações de Amálgama Classe I, II e V.</p>
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Clínica Integrada em Imagiologia	<p>1 - Planejamento Odontológico Integrado (Resolução das Urgências, Adequação do Meio Bucal, FASE I - Fase de Preparo Bucal, FASE II - Fase Restauradora, FASE III Fase de Manutenção da Saúde Bucal)</p> <p>2 - Aplicação dos Raios X</p> <p>3 - Aspectos Básicos da Física da Radiação</p> <p>4 - Equipamentos e Tubos de Raios X Intraorais</p> <p>5 - Filmes e Processamentos de Imagens</p> <p>6 - Aspectos Básicos das Imagens Radiográficas Odontológicas</p>

						<p>7 - Técnicas Radiográficas Odontológicas</p> <p>8 - Anatomia Radiográfica Normal</p> <p>9 - Diagnóstico Radiográfico - Patologias e Anormalidades</p> <p>10 - Radiologia X Dentística, Periodontia, Endodontia e Prótese.</p>
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilo facial	<p>1 – Introdução ao Estudo da Cirurgia Oral</p> <p>2 - Métodos diagnósticos em Cirurgia</p> <p>3 - Princípios da Cirurgia Oral</p> <p>4 - Técnicas Cirúrgicas</p> <p>5 - Incisões e suturas</p> <p>6 – Biossegurança e Paramentação</p> <p>7 - Exodontia</p> <p>8 - Cirurgia dos Tecidos Moles</p> <p>9 - Cirurgia Pré-Protética</p> <p>10 - Traumatismo maxillofacial.</p>
Odontologia	02	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Periodontia	<p>1 - Anatomia e Histologia do Periodonto</p> <p>2 - Classificação da Doença Periodontal</p> <p>3 - Etiologia da Doença Periodontal</p> <p>4 - Patogêneses das Doenças Periodontais</p> <p>5 - Classificação dos Instrumentos Periodontais</p> <p>6 - Princípios Gerais de Instrumentação</p>

						<p>7 - Princípios da Raspagem e Alisamento Radicular</p> <p>8 - Exame de Pacientes com Doença Periodontal</p> <p>9 - Gengivite e Periodontite</p> <p>10 - Controle Mecânico da Placa Supragengival.</p>
Odontologia	02	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Odontopediatria	<p>1 - Odontologia Neonatal</p> <p>2 - Planejamento e decisão de tratamento em Odontopediatria</p> <p>3 - Cariologia em Odontopediatria</p> <p>4 - Procedimentos Clínicos Restauradores em Odontopediatria</p> <p>5 - Procedimentos Clínicos Cirúrgicos em Odontopediatria</p> <p>6 - Procedimentos Preventivos em Odontopediatria</p> <p>7 - Dentição mista</p> <p>8 - Tratamento Endodôntico em Dentes Decíduos</p> <p>9 - Lesões Traumáticas em Dentes Decíduos e Permanentes</p>

						10 - Manejo da Criança no Consultório.
Odontologia	02	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Ortodontia	1 - Classificação das Maloclusões 2 - Etiologia das Maloclusões 3 - Desenvolvimento da Dentição Decídua 4 - Mordida Aberta Anterior 5 - Mordida Cruzada Posterior 6 - Mordida Cruzada Anterior 7 - Hábitos Bucais Deletérios 8 - Mantenedores e Recuperadores de Espaço 9 - Diagnóstico e Tratamento Precoce da Má Oclusão de Classe II 10 - Diagnóstico e Tratamento Precoce da Má Oclusão de Classe III.
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Imaginologia	1 - Introdução ao Estudo de Radiologia Odontológica 2 - Princípios da Interpretação Radiográfica 3 - Filmes e Processamento de Imagens 4 - Técnicas Radiográficas Odontológicas 5 - Anatomia Radiográfica Normal 6 - Diagnóstico Radiográfico - Patologias e Anormalidades 7 - Lesões do Periodonto – Aspectos

						<p>Radiográficos</p> <p>8. Dentes Inclusos, Retidos e Impactados – Aspectos Radiográficos.</p> <p>9 - Periapicopatias – Aspectos Radiográficos</p> <p>10 - Osteomielites: Aspectos Clínicos, Patológicos e Radiográficos.</p>
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou áreas afins	Endodontia	<p>1 - Anatomia Interna dos Elementos Dentais</p> <p>2 - Abertura Coronária</p> <p>3 - Odontometria</p> <p>4 - Instrumental Endodôntico</p> <p>5 - Preparo dos Canais Radiculares</p> <p>6 - Irrigação dos Canais Radiculares</p> <p>7 - Medicação Intracanal</p> <p>8 - Obturação dos Canais Radiculares</p> <p>9 - Diagnóstico e Tratamento das Alterações da Polpa Dentária</p> <p>10 - Diagnóstico e Tratamento das Alterações Periapiciais.</p>
Odontologia	01	Campus Rio Verde	Odontologia	Mestrado em Odontologia ou Ciências da Saúde ou	Implantodontia	<p>1 - Anamnese e exame clínico em implantodontia</p> <p>2 - Exames laboratoriais</p> <p>3 - Radiologia aplicada à implantodontia</p>

				áreas afins		4 - Planejamento reverso 5 - Princípios básicos de cirurgia 6 - Protocolo cirúrgico na instalação de implante: conexão hexagonal e cônica 7 - Planejamento multidisciplinar 8 - O papel da oclusão na implantodontia 9 - Próteses temporárias 10 - Reabilitação unitária anterior e posterior.
--	--	--	--	-------------	--	---

FACULDADE DE PSICOLOGIA

Local de Lotação: Campus Rio Verde

Local de Atuação: Campus Rio Verde

FACULDADE	VAGA/ ATUAÇÃO		REQUISITOS		ÁREA DE ATUAÇÃO	TEMAS
			GRADUAÇÃO	PÓS-GRADUAÇÃO		
Psicologia	01	Campus Rio Verde	Psicologia	Mestrado em Psicologia da Saúde ou Ciências da Saúde	Psicologia da Saúde	1. Teoria, pesquisa e aplicação da Psicologia da Saúde em diferentes contextos 2. Métodos de pesquisa em Psicologia da Saúde 3. A reforma psiquiátrica brasileira e a função dos hospitais na rede de saúde

						<p>4. Contribuições do psicólogo na atenção primária na rede de saúde mental</p> <p>5. Considerações epistemológicas e políticas sobre o processo de saúde-doença no contemporâneo</p> <p>6. Psicologia hospitalar no contexto do Sistema Único de Saúde (SUS)</p> <p>7. Psicologia da saúde no cuidado do uso e abuso de substâncias</p> <p>8. Psicologia da saúde e a atuação multi e interdisciplinar</p> <p>9. Atuação do psicólogo na morte e luto: cuidados com pacientes e familiares.</p> <p>10. Atuação do psicólogo nos cuidados paliativos e situação de internação em UTIs.</p>
Psicologia	01	Campus Rio Verde	Psicologia	Mestrado em Psicologia do desenvolvimento	Psicologia do Desenvolvimento Psicomotricidade	<p>1. História e perspectivas da Psicologia do Desenvolvimento</p> <p>2. Psicomotricidade: histórico e tendências atuais.</p> <p>3. Teorias e modelos de intervenção para favorecer o desenvolvimento de crianças, adolescentes e jovens em contextos de</p>

						<p>vulnerabilidades.</p> <p>4. Contribuições da Psicologia do Desenvolvimento para compreensão dos Transtornos do Espectro Autista (TEA)</p> <p>5. Psicomotricidade: avaliação, técnicas e recursos psicomotores.</p> <p>6. Infância, Adolescência e Juventude contemporâneas</p> <p>7. Envelhecimento e qualidade de vida: contribuições da Psicologia do Desenvolvimento</p> <p>8. Métodos de Pesquisa em Psicologia do Desenvolvimento]</p> <p>9. Psicologia do Desenvolvimento da adultez emergente.</p> <p>10. Teoria, pesquisa e aplicação da Psicologia do Desenvolvimento em contextos diversos.</p>
Psicologia	01	Campus Rio Verde	Psicologia	Mestrado em Psicologia organizacional e do trabalho	Comportamento Humano nas Organizações	<p>1. Aprendizagem no trabalho</p> <p>2. Clima, cultura e valores</p> <p>3. Diversidade e inclusão nas organizações</p> <p>4. Equipes de trabalho</p> <p>5. Vínculos com o trabalho: envolvimento,</p>

						<p>satisfação, comprometimento e entrenchamento</p> <p>6. Processos grupais no trabalho: comunicação, conflito e negociação</p> <p>7. Liderança, poder e política organizacional</p> <p>8. Comportamento do consumidor</p> <p>9. História e perspectivas da Psicologia Organizacional e do Trabalho</p> <p>10. A pesquisa como produção de conhecimento e intervenção nas organizações e no trabalho.</p>
--	--	--	--	--	--	---