

EDITAL Nº. 10/2022

PROCESSO DE SELEÇÃO PARA PROFESSOR DO QUADRO DOCENTE DA FACULDADE DE AMERICANA

A Direção Geral da Faculdade de Americana - FAM torna público que até às 18h00 do dia 13 de julho de 2022 estão abertas as inscrições para o Processo de Seleção para o seu quadro docente dos cursos presenciais de graduação e pós-graduação, visando ao preenchimento de vagas na graduação para as disciplinas relacionadas abaixo.

1. Das vagas

1.1. Das vagas para docente, da formação requerida, das disciplinas, dos cursos, da carga horária semanal, dia e horário

Vaga	Formação solicitada	Nome da Disciplina	Curso	CH sem	Dia	Horário
1.	Administração, Ciências Contábeis ou Tecnologia na área financeira	Matemática Financeira	Ciências Contábeis	4ha	3ª feira	19h00 às 22h10
		Finanças	Tecnologia em Marketing	4ha	4ª feira	19h00 às 22h10
2.	Administração, Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos ou especialização na área	Gestão de Cargos e Salários	Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos	4ha	2ª feira	19h00 às 22h10
		Gestão de Pessoas II		4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
3.	Ciências Contábeis ou especialização na área	Contabilidade Avançada I	Ciências Contábeis	4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
		Laboratório de Contabilidade e Sistemas de Informação		4ha	3ª feira	19h00 às 22h10
4.	Direito	Direito Administrativo I	Direito	4ha	6ª feira	19h00 às 22h10
		Direito Civil III		4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
		Direito Digital		2ha	4ª feira	19h00 às 20h30
5.	Enfermagem	Processo do Cuidar da Mulher	Enfermagem	4ha	3ª feira	19h00 às 22h10
6.	Enfermagem	Ensino Clínico do Processo do Cuidar da Mulher e do Recém-Nascido	Enfermagem	16ha	2ª feira e 4ª feira	8h00 às 11h00
					2ª feira e 4ª feira	13h00 às 16h00
7.	Engenharias ou Ciência da Computação	Cálculo II	Ciência da Computação	4ha	2ª feira	19h00 às 22h10
		Fundamentos da Matemática		2ha	4ª feira	19h00 às 20h30
8.	Engenharias ou Ciência da Computação	Sistemas Multimídia	Ciência da Computação	2ha	4ª feira	19h00 às 20h30
		Processamento de Imagens e Computação Gráfica		4ha	5ª feira	19h00 às 22h10

9.	Sistemas de Informação. Ciência da Computação, Jogos Digitais	Lógica Aplicada	Ciência da Computação	2ha	2ª feira	19h00 às 20h30
		Algoritmos para Computadores I		4ha	6ª feira	19h00 às 22h10
10.	Engenharia Civil	Projeto de Estradas	Engenharia Civil	4ha	5ª feira Ou 2ª feira	19h00 às 22h10
11.	Engenharia Civil ou Elétrica	Instalações Prediais e Elétricas	Engenharia Civil	2ha	6ª feira	19h00 às 20h30
12.	Engenharia de Produção	Processos de Fabricação Mecânica	Engenharia de Produção	4ha	4ª feira	19h00 às 22h10
		Custos de Produção		4ha	6ª feira	19h00 às 22h10
13.	Engenharia Química ou Química	Química Básica	Engenharia Elétrica	2ha	4ª feira	19h00 às 20h30
14.	Engenharia Elétrica, Ciência da Computação ou área de informática	Sistemas da Informação e Tecnologia da Informação	Engenharia Elétrica	4ha	3ª feira ou 5ª feira ou 6ª feira	19h00 às 22h10
15.	Engenharia Elétrica	Controle de Produção e Sistemas de Fabricação	Engenharia Elétrica	2ha	2ª feira	19h00 às 20h30
16.	Engenharia Elétrica	Microondas, Antenas e Propagação	Engenharia Elétrica	2ha	2ª feira	19h00 às 20h30
17.	Farmácia	Homeopatia	Farmácia	4ha	4ª feira	19h00 às 22h10
		Fisiologia	Nutrição	4ha	3ª feira	19h00 às 22h10
		Fitoterapia		2ha	6ª feira	20h40 às 22h10
18.	Farmácia ou Biomedicina	Bioquímica clínica	Farmácia	4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
19.	Farmácia	Cosmetologia	Farmácia	4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
		Assistência Farmacêutica		2ha	4ª feira	19h00 às 20h30
20.	Medicina Veterinária, Biologia ou Zootecnia	Epidemiologia e Saneamento	Medicina Veterinária	2ha	6ª feira	8h00 às 9h30
				2ha	6ª feira	19h00 às 20h30
21.	Nutrição	Administração, Planejamento e Organização de Serviços de Alimentos II	Nutrição	4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
		Higiene e Legislação dos Alimentos		2ha	6ª feira	19h00 às 20h30
22.	Nutrição	Nutrição do Atleta	Nutrição	2ha	3ª Feira	19h00 às 20h30
		Terapia Nutricional		2ha	3ª feira	20h40 às 22h10
23.	Psicologia	Psicologia Comportamental I	Psicologia	4ha	3ª feira	19h00 às 22h10
		Psicoterapias Comportamentais		2ha	6ª feira	20h40 às 22h10
		Estágio Complementar Clínica Comportamental		3 horas*	2ª feira	19h00 às 22h00
24.	Psicologia	Psicologia do Trabalho e das Organizações	Psicologia	4ha	2ª feira	19h00 às 22h10

		Processos Psicológicos I		4ha	5ª feira	19h00 às 22h10
		Estágio na Ênfase de Psicologia do trabalho e das organizações		3horas*	3ª Feira	19h00 às 22h00
25.	Psicologia	Psicologia Educacional e Escolar I	Psicologia	4ha	5ª Feira	19h00 às 22h10
		Tópicos Integradores II		2ha	6ª Feira	20h40 às 22h10
		Psicologia e Políticas Públicas		2ha	3ª Feira	19h00 às 20h30
		Estágio Básico Práticas em Psicologia Educacional e Escolar		3 horas*	2ª Feira	19h00 às 22h00
26.	Psicologia	Avaliação Psicológica I	Psicologia	4ha	5ª Feira	19h00 às 22h10
		Avaliação Psicológica III		4ha	4ª Feira	19h00 às 22h10

Legenda

CH sem = Carga horária semanal em hora aula

*componentes de estágio supervisionado - contrato específico para essa atividade.

2. Das condições de trabalho

2.1. O candidato aprovado será contratado na categoria funcional compatível com a sua titulação, para dedicar-se a tarefas de docência na Graduação e na Pós-graduação, podendo também assumir atribuições de orientação, pesquisa, extensão, trabalhos de gestão, programa de capacitação docente e participação de reuniões colegiadas.

2.2. É exigido que o candidato possua conhecimentos básicos de informática para utilizar o portal informatizado e disponibilizar o plano de ensino, material de aula, exercícios, atividades e banco de questões das avaliações, além de participar de capacitação docente *online*.

2.3. Os valores de hora/aula, sem adicionais previstos na CCT, para os docentes que iniciarão os trabalhos em fevereiro de 2022 serão os seguintes:

- Professor II-F – R\$ 20,80 (especialista)
- Professor III-F – R\$ 26,00 (mestre)
- Professor IV-F – R\$ 31,20 (doutor)

2.4. Para todas as vagas é exigido que o candidato tenha titulação mínima de especialista e conhecimentos e habilidades para a utilização internet, portal acadêmico, metodologias ativas, ferramentas digitais e ambiente virtual de aprendizagem – AVA, como suporte ao ensino-aprendizagem.

3. Dos requisitos para o cargo

3.1. O candidato deve:

- a) Possuir formação de graduação e/ou pós graduação adequada ao perfil do conjunto de disciplinas da vaga, conforme constante das tabelas do item 1 deste edital;
- b) Possuir titulação de especialista, mestre ou doutor, devidamente comprovada;
- c) Estar quite com as obrigações eleitorais e militares, quando for o caso;
- d) Estar apto física e mentalmente para o exercício das atribuições do cargo.

3.1.1. O candidato estrangeiro deve possuir visto permanente e diploma, caso emitido por Instituição estrangeira deve estar revalidado, conforme legislação vigente.

3.1.2. Os diplomas de mestrado e doutorado deverão ter sido obtidos em cursos reconhecidos pela CAPES-MEC e os certificados de pós-graduação em nível de especialização devem atender à legislação vigente à época da conclusão.

3.1.3. Somente será aceito certificado de pós-graduação em nível de especialização expedido por instituição brasileira credenciada junto ao MEC e de curso realizado de acordo com a respectiva legislação vigente à época da conclusão.

3.2. O candidato deverá ter disponibilidade para assumir o conjunto de disciplinas da vaga nos dias e horários definidos no quadro constante do item 1.1 deste edital e dar disponibilidade de, pelo menos, 16 horas em até 1 (um) ano a contar da sua contratação, a fim de assumir outras disciplinas da sua área de formação, caso novas disciplinas sejam ofertadas.

3.2.1. A disponibilidade do candidato para assumir as disciplinas da vaga para a qual se candidatou é requisito obrigatório e, portanto, a falta dessa disponibilidade desclassificará o candidato, ficando o candidato ciente desde sua inscrição que deve ter a disponibilidade solicitada para a vaga.

3.3. Não serão permitidas inscrições de candidatos que eventualmente tenham tido vínculo com a Instituição nos últimos 12 meses, caso em que o candidato será desclassificado quando da análise documental, exceto os candidatos que tenham tido contrato por prazo determinado.

3.4. A instituição reserva-se o direito de não aprovar para a prova de desempenho didático ex-professores ou pessoas que mantenham vínculo, seja de parentesco, profissional ou qualquer outro, com docentes ou funcionários, quando julgar conveniente.

3.4.1. Fica o candidato ciente de que a omissão ou incorreta informação de vínculo com docentes ou funcionários da Mantenedora da FAM acarretará a sua eliminação/desclassificação, independente da fase em que o processo se encontre.

3.5. No caso de não haver candidato que atenda as exigências especificadas para a vaga poderá ser classificado para participar das demais fases do concurso outros candidatos que atendam, pelo menos, ao requisito de formação acadêmica ou ser contratado outro candidato aprovado.

3.6. Para a vaga das disciplinas de Psicologia Comportamental I e Psicoterapias Comportamentais é necessário comprovar experiência clínica.

3.7. Para a vaga das disciplinas de Psicologia do Trabalho e Organizações e Processos Psicológicos é necessário comprovar experiência prática em Psicologia Organizacional.

3.8. Para as vagas do curso de Psicologia que incluem Estágio Supervisionado é necessário comprovar o registro ativo do Conselho Regional de Psicologia.

4. Da inscrição

4.1. O período de inscrição estende-se até às 18h00 do dia 13 de julho de 2022.

4.2. A inscrição será realizada pela internet, através do site www.fam.br, na área "Quero trabalhar na FAM - Cadastro docentes", com o preenchimento total dos dados e encaminhamento dos seguintes documentos, para o e-mail recrutamento@fam.br:

- a) RG;
- b) CPF;
- c) Todos os títulos (frente e verso) – (diploma de cursos de graduação, Mestrado ou Doutorado e/ou certificado de conclusão de Especialização *Lato Sensu*);
- d) Currículo Lattes – CNPq atualizado
- e) Ficha de Inscrição

4.2.1. Não serão aceitas inscrições com o encaminhamento da documentação em período ou horário posterior ao final das inscrições.

4.3. No caso de apresentação de certificado de conclusão de curso em substituição ao diploma de graduação, mestrado ou doutorado ou apresentação de declaração de conclusão em substituição ao certificado de especialização, somente será aceito se datar de até 6 (seis) meses da conclusão do curso e juntando o protocolo de solicitação de diploma ou do certificado, no caso de especialização.

4.4. O currículo *lattes* encaminhado na inscrição deverá estar atualizado, dentro dos últimos seis meses, sendo que informações atualizadas após a inscrição não serão consideradas para efeito de classificação, não cabendo recurso futuro.

4.5. O candidato poderá se inscrever para mais de uma vaga desde que atendidos os requisitos constantes deste edital, ficando o candidato obrigado a informar as vagas para quais está se inscrevendo e ter disponibilidade para assumir as disciplinas de cada vaga, respectivamente.

4.5.1. O candidato inscrito em mais de uma vaga fica dispensado de duplicar a apresentação do currículo *lattes*, cadastrado na plataforma do CNPq, e dos demais documentos.

4.5.2. O candidato inscrito para uma vaga deverá se submeter ao processo de seleção, apresentando o plano de ensino e plano de aula, assim como participar da prova didática.

4.5.3. O candidato inscrito em mais de uma vaga deverá se submeter ao processo de seleção, apresentando o plano de ensino e plano de aula de cada vaga, assim como participar da prova didática de cada vaga.

4.6. A homologação das inscrições será feita pela Comissão do Processo Seletivo de Docentes, sendo que as inscrições em desacordo com o previsto neste edital, com documentação incorreta ou incompleta, não serão homologadas, ficando o candidato desclassificado e impedido de continuar o processo de seleção.

4.7. Fica vedada a inscrição condicional à juntada de documentos.

4.8. O candidato será formalmente cientificado do deferimento ou do indeferimento de sua inscrição, conforme previsto no item 6 deste edital.

5. Da seleção

5.1. O Processo Seletivo compreenderá 2(duas) fases, sendo 03 (três) etapas, a saber:

- I. Fase eliminatória:
 - a) Inscrição no site da FAM e encaminhamento dos documentos por email;
 - b) Análise da documentação apresentada na inscrição e os requisitos exigidos para a vaga.
- II. Fase classificatória:
 - a) Avaliação curricular e pontuação de acordo com os documentos constantes do item 4.3 deste edital e formulário de avaliação docente (anexo 3).
 - b) Para disciplinas (quadro 1.1): entrega e análise do plano de ensino e do plano de aula, entrevista e prova de Desempenho Didático avaliada por Banca examinadora, todos realizados na mesma data.

5.1.1. A entrevista e a prova de desempenho didático serão realizadas na sequência, com duração de até 20 minutos para a entrevista e até 20 minutos para a Prova de Desempenho Didático.

5.2. Serão selecionados até 5 (cinco) candidatos que melhor atendam as exigências previstas no edital, de acordo com os requisitos definidos para a vaga, obedecendo a ordem de maior pontuação na avaliação curricular, conforme indicadores e respectivos pesos constantes do anexo 2.

5.2.1. Não sendo aprovado nenhum dos selecionados, serão chamados os candidatos seguindo a ordem de pontuação da avaliação curricular.

5.2.2. Em caso de empate na quinta colocação serão chamados todos os candidatos para a entrevista e prova de desempenho didático nesta condição.

5.3. O tema da aula a ser ministrada na fase classificatória da prova de desempenho didático será o mesmo para todos os candidatos da vaga, conforme anexo 1.

5.4. O candidato inscrito em vaga que contemple mais de uma disciplina deverá apresentar seu plano de ensino e plano de aula da disciplina objeto do tema da aula, conforme anexo 1, a ser ministrada na prova didática.

5.4.1. O plano de ensino e o plano de aula devem ser elaborados para cada disciplina cujo tema da aula tenha sido designado e apresentado em 1 (uma) via, contendo, pelo menos: ementa, objetivos, conteúdo programático, estratégias de ensino, atividades de avaliação, bibliografia básica e complementar, de acordo com as ementas divulgadas no anexo 1.

5.4.2. O candidato aprovado para prova de desempenho didático deverá ministrar a aula utilizando recurso multimídia (datashow), disponibilizado pela FAM.

5.5. É vedada a presença de candidatos inscritos neste processo seletivo na prova de desempenho didático dos demais candidatos selecionados para esta fase, mesmo que para outra vaga.

5.6. Será reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete) pontos na avaliação da prova de desempenho didático, independentemente da pontuação nos demais itens avaliados.

5.7. O candidato ao se inscrever e participar do concurso atesta sua disponibilidade de horários e caso tenha disponibilidade diferente da exigida para a vaga será desclassificado.

6. Da divulgação

6.1. O resultado da análise documental será divulgado em lista afixada no quadro de avisos do Departamento de Recursos Humanos da Faculdade de Americana e pelo site www.fam.br, em 18 de julho de 2022 (a partir das 18h), oportunidade em que serão divulgados os horários e datas para as provas de desempenho didático e entrevista, que serão realizadas nos dias 20 a 22 de julho de 2022.

6.2. Não será permitida a troca de horários das entrevistas e provas de desempenho didático.

6.3. As bancas ocorrerão entre os dias 20 a 22 de julho 2022, conforme datas e horários informados na divulgação do resultado da análise documental.

6.4. A classificação geral será divulgada no dia 26 de julho de 2022, a partir das 18h.

6.5. A entrega de documentos para a contratação e o exame médico serão realizados no dia 29 de julho de 2022, no horário informado aos candidatos aprovados.

6.6. Os documentos a serem entregues na contratação são:

- I. Cópia dos documentos pessoais: RG, CPF, PIS, Carteira de Trabalho Digital e Comprovante de endereço atualizado;
- II. Comprovante das experiências profissionais: cópia da carteira profissional comprovando o tempo de: Magistério no Ensino Superior; Exercício profissional fora do magistério na área (para cursos de Bacharelado e Tecnologia) ou Magistério no ensino fundamental e médio (para cursos de Licenciatura e Tecnologia);
- III. Adequação da formação e experiência pedagógica: comprovante de experiência docente na disciplina e/ou comprovante de realização de cursos, de materiais, de disciplinas, entre outros envolvendo o conteúdo didático-pedagógico;
- IV. Atuação e Desempenho Acadêmico e Profissional por meio de comprovantes de:
 - a) Publicações nos últimos três anos: livros, capítulos de livros, artigos em periódicos especializados, textos completos em anais de eventos científicos, resumos publicados em anais de eventos internacionais, propriedade intelectual depositada ou registrada, produções culturais, artísticas, técnicas e inovações tecnológicas relevantes. Publicações nacionais sem Qualis e regionais também devem ser consideradas como produção, considerando sua abrangência. Ressalta-se que o candidato deve entregar apenas a primeira folha do artigo desde que constem informações sobre a revista e data de publicação. No caso de livro ou capítulo de livro deve-se entregar cópia da ficha catalográfica. Não é necessário entregar o artigo completo, o livro ou o capítulo do livro.
 - b) Orientações: Tese de doutorado; Dissertação de mestrado; Trabalho de Final de Curso de Especialização *Lato Sensu*; Trabalho Final de Curso de Graduação.

6.6.1. A falta de documentação para a contratação desclassificará o candidato, sendo a vaga disponibilizada para o candidato com classificação imediatamente seguinte.

6.7. Os resultados da análise documental, datas e horários de provas de desempenho didático e da classificação final poderão ser consultados no site www.fam.br, na área "Quero trabalhar na FAM - Cadastro docentes", nas datas especificadas no item 6.1 e 6.4.

6.8. Havendo empate no total de pontos, será aprovado para a vaga o candidato com maior titulação, seguindo o de maior tempo de experiência docente no ensino superior. Mantendo o empate será aprovado o candidato que tiver maior número de produções científicas nos últimos 3 anos.

7. Cronograma do processo de seleção

Inscrição dos candidatos – até dia 13/07, às 18h00.

Divulgação dos resultados da análise documental – 18/07, após às 18h.

Entrevistas e prova de desempenho didático dos candidatos aprovados na análise documental – 20 a 22 de julho de 2022

Divulgação do resultado final – 26 de julho de 2022 (a partir das 18h).

Entrega de documento e exame médico para contratação – 29 de julho de 2022, no horário informado aos candidatos aprovados.

8. Das disposições finais

8.1. A Comissão do Processo Seletivo de Docente deverá apresentar relatório final com a indicação do candidato selecionado para a Direção Acadêmica, que será homologado pela Direção Geral, até o dia 26 de julho de 2022.

8.2. O candidato selecionado iniciará suas atividades em agosto de 2022 na(s) disciplina(s) para a(s) qual(is) foi selecionado e, havendo disponibilidade, poderá assumir outras disciplinas da mesma área, seja no corrente semestre ou em semestres vindouros.

8.3. O candidato contratado fica obrigado a participar do programa de capacitação docente, inclusive no treinamento para capacitação de uso do portal FAM, seja presencial, em data a ser divulgada posteriormente, ou *on-line*, através do site indicado e de acordo com o cronograma de cursos oferecidos.

8.3.1. O candidato aprovado será automaticamente inscrito no Módulo Básico (*on-line*) do Programa de capacitação docente.

8.4. A inscrição de que trata o presente edital implica no conhecimento e na aceitação das condições aqui estabelecidas, a respeito das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

8.5. Não será fornecido qualquer documento comprobatório de classificação ao candidato, valendo apenas o resultado final homologado pelas instâncias competentes e divulgado pelo Departamento de Recursos Humanos.

8.6. A inexatidão das informações e irregularidades na documentação, ainda que verificadas posteriormente, eliminarão o candidato do Processo Seletivo, anulando-se todos os atos decorrentes da sua inscrição e do Processo Seletivo de Docentes.

8.7. Eventualmente poderá ser retirada disciplina constante deste edital e atribuída a docente já contratado pela Instituição, caso em que o candidato inscrito para a

disciplina será desclassificado, exceto no caso de vaga que inclua mais de uma disciplina.

8.9. O presente concurso terá validade para 2 (dois) semestres letivos consecutivos, sendo que o docente aprovado e não contratado poderá assumir aulas no 1º semestre de 2023 em disciplina da mesma área para o qual foi aprovado no concurso.

8.9.1 A contratação de docente aprovado neste concurso poderá ser feita em casos excepcionais, aprovados pela Direção Geral, até o 2º semestre de 2023.

8.10. Os casos não previstos neste Edital serão resolvidos pela Diretoria Geral, ouvida a Comissão do Processo Seletivo Docente e/ou a Assessoria Jurídica da FAM.

Americana, 30 de junho de 2022.

Prof. Gustavo Azzolini da Silva
Diretor Geral

ANEXO 1
Ementas, Bibliografia e Tema da aula para a prova didática

Vaga	Disciplina	Ementa	Bibliografia	Tema da Aula
1.	Matemática Financeira	Estudo do valor do dinheiro no tempo através das técnicas (Valor Presente - Valor Futuro - Juros simples e composto - Taxas equivalentes - Taxa nominal e efetiva) - Apresentação das diversas técnicas de análise de investimentos (Payback - VPL - TIR - Índice de Lucratividade). Capitalização. Planos de amortização. Operações de desconto. Equivalência de fluxos de caixa. Análise de viabilidade econômica.	ASSAF NETO, Alexandre; LIMA, Fabiano Guasti. Fundamentos de administração financeira. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2014. 380 p. HOJI, Masakazu. Administração financeira e orçamentária: matemática financeira aplicada, estratégias financeiras, orçamento empresarial. 12.ed. São Paulo: Atlas, 2018. 555 p. SILVA, José Pereira da. Análise financeira das empresas. 12.ed. São Paulo: Atlas, 2013. 593 p.	Aplicações de financiamentos e empréstimos para empresas
	Finanças			
2.	Gestão de Cargos e Salários	Recompensas organizacionais; Conceito de remuneração; Conceito de administração de salários; Desenho do sistema de remuneração; Avaliação e classificação de cargos; Pesquisa salarial; Decorrencia dos salários; política salarial.	CARVALHO, Antônio Vieira de; SERAFIM, Oziléa Clen Gomes. Administração de recursos humanos. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 1995. 2v. CHIAVENATO, Idalberto. Remuneração, benefícios e relações de trabalho/ como reter talentos na organização. 7.ed. Barueri: Manole, 2015. 246 p. (Recursos Humanos). PONTES, Benedito Rodrigues. Administração de cargos e salários: carreiras e remuneração. 17.ed. São Paulo: LTr, 2015. 421 p.	Como implantar plano de cargos e salários
	Gestão de Pessoas II	Planos de Benefícios; Planejamento da Carreira e da Sucessão nas empresas; Planejamento do Treinamento e Desenvolvimento; Gestão do Desempenho; Relações Trabalhistas e Sindicais; Aspectos principais sobre as responsabilidades do gestor em relação à Segurança e saúde do Trabalhador. Responsabilidade social e ambiental.	CHIAVENATO, Idalberto. Gestão de pessoas: e o novo papel dos recursos humanos nas organizações. 4.ed. Barueri: Campus, 2014. 494 p. DUTRA, Joel Souza. Administração de carreiras: uma proposta para repensar a gestão de pessoas. São Paulo: Atlas, 2015. 172 p. PONTES, Benedito Rodrigues. Avaliação de desempenho: métodos clássicos e contemporâneos - avaliação por objetivos, competências e equipes. 12.ed. São Paulo: LTr, 2014. 229 p.	
3.	Contabilidade Avançada I	Participações Societárias: grupo INVESTIMENTOS no Balanço Patrimonial. Avaliação de investimentos de acordo com a Lei 6.404/76 e de acordo com a Instrução CVM 247/96;	IUDICÍBUS, Sérgio de; MARTINS, Eliseu (Coord.). Manual de contabilidade societária: aplicável a todas as sociedades. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2013. 888 p. NIYAMA, Jorge Katsumi (Org.). Teoria avançada da contabilidade. São Paulo: Atlas, 2014. 220 p. PEREZ JUNIOR, José Hernandez; OLIVEIRA, Luís Martins de. Contabilidade avançada: texto e	Método de avaliação e contabilização de Participações Societárias:

			testes com as respostas. 8.ed. São Paulo: Atlas, 2012. 396 p.	
	Laboratório de Contabilidade e Sistemas de Informação	Principais tecnologias e sistemas de informação voltados para a área Contábil. Sistema Público de escrituração Digital SPED, conceito, objetivos, premissas, benefícios, periodicidades. Prática em softwares atualizado dos principais processos de trabalho da área contábil, abertura de empresa, registros e demonstrações contábeis, geração e envio de obrigações digitais de órgãos estaduais e federais, respeitando os princípios fundamentais da contabilidade e da legislação vigente.	IUDICÍBUS, Sérgio de; MARTINS, Eliseu (Coord.). Manual de contabilidade societária: aplicável a todas as sociedades. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2013. 888 p. MARION, José Carlos. Contabilidade empresarial. 15.ed. São Paulo: Atlas, 2009. 529 p. PADOVEZE, Clóvis Luís. Sistemas de informações contábeis: fundamentos e análise. 6.ed. São Paulo: Atlas, 2009. 331 p.	
	Direito Administrativo I	O Direito Administrativo. Administração Pública. Regime Jurídico Administrativo. Princípios. Organização Administrativa. Ato administrativo. Poderes da Administração. Controle da Administração Pública. Agentes da Administração Pública. Responsabilidade civil da Administração Pública. Improbidade administrativa.	COSTA, E. P. D. Teoria e Prática Administrativa para OAB - 1ª e 2ª Fases. São Paulo: Saraiva, 2019. E-book; FILHO, R. D. S. C. Curso de Direito Administrativo. 4. ed. São Paulo: Saraiva, 2020. E-book; MAZZA, A. Manual de Direito Administrativo. 11. ed. São Paulo: Saraiva, 2021. E-book.	
4.	Direito Civil III	Teoria das obrigações contratuais: conceitos, requisitos de validade e princípios fundamentais. Classificação dos contratos. Interpretação dos contratos. Efeitos dos contratos com relação a terceiros. Contratos aleatórios. Exceção do contrato não cumprido. Vícios redibitórios. Evicção. Extinção da relação contratual. Dos contratos em espécie: Da compra e venda; Da Doação; Da locação de coisas; Do empréstimo e Do Mútuo; Da Prestação de Serviços e da Empreitada; Do depósito; Do mandato; Da corretagem; Do transporte; Do seguro e Da fiança.	AZEVEDO, A. V. Curso de Direito Civil - Teoria Geral dos Contratos Típicos e Atípicos. 4. ed. São Paulo: Saraiva, 2019. E-book; CASSETTARI, C. Elementos de Direito Civil. 10. ed. São Paulo: Saraiva, 2022. E-book; FILHO, R. P.; GAGLIANO, P. S. Novo Curso de Direito Civil - Contratos. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2022. E-book.	Responsabilidade de civil da Administração Pública

	Direito Digital	Sociedade da informação. As novas tecnologias de informação e comunicação. Impactos das inovações digitais no direito. Inovações digitais e os direitos fundamentais: liberdade de expressão, privacidade. Inovação nas tecnologias de informação e comunicação: informações segmentadas por meio de algoritmos, proteção de dados pessoais. Governança e aspectos regulatórios: papel do Estado no desenvolvimento econômico e nos limites da regulação das tecnologias da informação. Regulação do ambiente online e o Marco Civil da Internet. Direitos e deveres no ciberespaço. Responsabilidade de usuários, provedores e governo. Negócios e contratos digitais. Propriedade intelectual na era digital. Acessibilidade, inclusão digital, ciberativismo, ciberdemocracia, compliance. Direito ao esquecimento. Crimes informáticos. Inteligência Artificial. Startups. Lei geral de proteção de dados.	FILHO, R. P.; GAGLIANO, P. S. Novo Curso de Direito Civil - Contratos. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2022. E-book; PINHEIRO, P. P. Direito Digital. 7. ed. São Paulo: Saraiva, 2021. E-book; TEIXEIRA, T. Direito Digital e Processo Eletrônico. 5. ed. São Paulo: Saraiva, 2020. E-book.	
5.	Processo do Cuidar da Mulher	Aborda as fases evolutivas do ciclo da vida da mulher, da puberdade ao climatério, conhecendo as causas de morbimortalidade no processo reprodutivo da mulher; afecções ginecológicas e oncoginecológicas, suas causas, prevenção e tratamento; abordagem do planejamento familiar e infecções sexualmente transmissíveis. Fisiologia da gravidez, parto e puerpério.	CRANLEY, Mecca S.; TEGO, J. Israel Lemos; ZIEGEL, Erna E. Enfermagem obstétrica. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1985. .	Enfermagem em infecções sexualmente transmissíveis - Prevenção e Tratamento: Sífilis, Gonorreia, Tricomoníase
6.	Ensino Clínico do Processo do Cuidar da Mulher e do Recém-Nascido	Desenvolvimento da assistência de Enfermagem junto à mulher gestantes, parturientes, puérperas e ao RN nas UBS e nas instituições de saúde de Americana e/ou região, com base nos conteúdos teóricos do componente curricular do Processo de Cuidar da mulher e Processo de Cuidar do RN e prematuro.	CRANLEY, Mecca S.; TEGO, J. Israel Lemos; ZIEGEL, Erna E. Enfermagem obstétrica. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1985. .	Enfermagem em infecções sexualmente transmissíveis - Prevenção e Tratamento: Sífilis, Gonorreia, Tricomoníase
7.	Cálculo II	Funções de Variáveis Reais. Limite. Derivadas Parciais. Regra da Cadeia. Gradiente e Derivada Direcional. Máximos e Mínimos.	GUIDORIZZI, Hamilton Luiz. Um curso de cálculo. 5.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2002. v.2.	Potenciação e Radiciação

		Integrais Múltiplos. Integrais de linha. Teorema da Divergência. Teorema de Stokes	LEITHOLD, Louis. O cálculo com geometria analítica. 3.ed. São Paulo: Harbra, 1994. v.1. STEWART, James. Cálculo. 4.ed. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2002. v.2.	
	Fundamentos da Matemática	Potenciação e Radiciação, Equações Polinomiais, Produtos Notáveis, Trigonometria, Exponenciação, Logaritmos, Funções de uma Variável Real, Gráficos de Funções Algébricas, Limite e Continuidade de uma Função, Definição e Operação com Vetores, Sistemas de Coordenadas, Estudo da Reta e Curvas Planas.	BIANCHINI, Edwaldo; PACCOLA, Herval. Curso de matemática: volume único. São Paulo: Moderna, 2003. 578 p. ISBN 85-16-03690-1 GERSTING, Judith L. Fundamentos matemáticos para a ciência da computação. 4.ed. Rio de Janeiro - Livros Técnicos e Científicos, 2001. 538 p. ISBN 85-216-1263-X. LAPA, Nilton. Matemática aplicada uma abordagem introdutória. São Paulo: Saraiva, 2012. 285 p. ISBN 978-85-02-15710-1.	
8.	Sistemas Multimídia	Fundamentos da tecnologia multimídia. Objetos multimídia de base: texto, som, imagem, vídeo, animação. Codificação. Compressão. Sincronização. Autoria. Aplicações Multimídia. Qualidade de Serviço. Padrões Multimídia. Técnicas, metodologias e ferramentas de desenvolvimento e distribuição de multimídia pela Web. Perspectivas de evolução.	BERTOMEU, João Vicente Cegato (Org.). Criação: visual e multimídia. São Paulo: Cengage Learning, 2010. 149 p. ISBN 978-85-221-0638-7 HAMACHER, Carl; VRANESIC, Zvonko; ZAKY, Safwat. Computer organization. 5ed. São Paulo: McGraw-Hill, 2002. 805 p. ISBN 0-07-232086-9 PAULA FILHO, Wilson de Pádua. Multimídia: conceitos e aplicações. 2.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2011. 368 p. ISBN 978-85-216-1770-9.	Princípios geométricos da computação gráfica e processamento de imagens. Geometria plana e geometria espacial
	Processamento de Imagens e Computação Gráfica	Computação gráfica: origem e definição. Introdução ao processamento de imagens. Periféricos. Representação de objetos. Visualização bidimensional. Visualização tridimensional. Introdução ao realismo tridimensional	BERNAL, Volnys Borges - KOFUJI, Sergio Takeo - MIDORIKAWA - Edson Toshimi - SATO - Liria Takeo - ZUFFO - João Antônio. Anais EPUSP, 1992. 596 p. FOLEY, James D. - HUGHES, John F. - PHILLIPS, Richard L. - VAN DAM, Andries - FEINER, Steven K. Introduction to computer graphics. Boston - Addison, 1993. 557 p. ISBN 0-201-60921-5	
9.	Lógica Aplicada	Proposições. Representações Simbólicas e Tautologias. Lógica Proposicional. Quantificadores, Predicados e Validade. Lógica de Primeira Ordem. Portas lógicas. Simplificação de expressões: álgebra de Boole e Mapa de Karnaugh.	COMER, David. Fundamentos de projetos de circuitos eletrônicos. Rio de Janeiro - Livros Técnicos e Científicos, 2005. 438 p. ISBN 85-216-1439-X GERSTING, Judith L. Fundamentos matemáticos para a ciência da computação: um tratamento moderno de matemática discreta. 5.ed. Rio de Janeiro Livros Técnicos e Científicos, 2004. 597 p. ISBN 85-216-1422-5 IDOETA, Ivan Valeije, CAPUANO, Francisco Gabriel. Elementos de	Conjunção Disjunção Negação

			eletrônica digital. 28.ed. São Paulo Érica, 1998. 524 p. ISBN 85-7194-019-3.	
	Algoritmos para Computadores I	Fundamentos de algoritmos e sua representação em pseudocódigo. Implementação de algoritmos em uma linguagem de alto nível. Metodologias, técnicas e ferramentas de programação de computadores.	ASCENCIO, Ana Fernanda Gomes; CAMPOS, Edilene Aparecida V. Fundamentos da programação de computadores: algoritmos, Pascal e C/C++. Prentice Hall, 2002. 355 p. ISBN 85-87918-36-2; CORMEN, Thomas H.; LEISERSON, Charles E.; RIVEST, Ronald L.; STEIN, Clifford. Algoritmos: teoria e prática. 2.ed. Rio de Janeiro: Campus, 2002. 916 p. ISBN 85-352-0926-3; DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J. C++ como programar. 5 ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006. 1098 p. ISBN 85-7605-056-0	
10.	Projetos de Estradas	Projeto geométrico de rodovias. Escolha de traçados. Segurança e dispositivos de conexão. Terraplenagem. Viabilidade dos Transportes.	PIMENTA, Carlos R. T.; SILVA, Irineu da; OLIVEIRA, Márcio P.; SEGANTINE, Paulo C. L. (autor). Projeto geométrico de rodovias. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. REVISTA FUNDAÇÕES & OBRAS GEOTÉCNICAS. São Paulo: Rudders Ltda. Desconhecido. ANTAS, Paulo Mendes; VIEIRA, Alvaro; GONÇALO, Eluisio Antonio; LOPES, Luiz Antônio Silveira (autor). Estradas: projeto geométrico e de terraplenagem. Rio de Janeiro: Interciência, 2010.	Escolha de Traçados: introdução
11.	Instalações Prediais e Elétricas	Conceitos corrente elétrica, condutores e isolantes (anti-chama e anti-tóxicos) utilizados nos fios. Noções de mau contato, oxidação e aquecimento dos fios. Noções de baixa, média e alta tensões. Instalações elétricas residenciais. Distribuição de corrente e balanceamento de cargas. Iluminação e redes de utilidades. Sistema de proteção contra descargas atmosféricas. Proteção contra surtos e curtos circuitos. Conceitos de conservação de energia (economia e redução de consumo). Normas técnicas e simbologias específicas utilizadas nas plantas elétricas. Noções básicas eletrônica. Segurança em eletricidade. Cuidados nos projetos civis.	COTRIM, Ademaro A.M.B. Instalações elétricas. 5.ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2009. 496 p. ISBN 978-85-7605-208-1 CREDER, Hélio. Instalações elétricas. 15.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2007. 428 p. ISBN 978-85-216-1567-5 MAMEDE FILHO, João. Instalações elétricas industriais. 8.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2010. 666 p. ISBN 978-85-216-1742-6	Introdução à baixa, média e alta tensões
12.	Processos de Fabricação Mecânica	Conceitos básicos; Fundamentações teóricas e práticas; Processos de fabricação	CHIAVERINI, Vicente. Aços e ferros fundidos: características gerais, tratamentos térmicos,	Exemplos de fundição e usinagem. Aula

		mecânica: fundição, usinagem; soldagem; extrusão; forjamento; trefilação; laminação.	principais tipos. 7. ed. ampl. e rev. São Paulo: ABM, 1996. 599 p. FERRARESI, Dino. Usinagem dos metais: fundamentos da usinagem dos metais. São Paulo: Edgard Blücher, c1970. 751p. WAINER, Emílio; BRANDI, Sérgio Duarte; MELLO, Fábio Décourt Homem de. Soldagem: processos e metalúrgica. São Paulo: Blucher, 1992. 493 p.	inicial
	Custos de Produção	Contabilidade de Custos. Terminologias. Tipos de estoques. Custos Diretos e Indiretos, custos fixos e variáveis. Sistemas de custeio - Custeio variável, custeio por absorção. Critério de rateio. Custos para Decisão. Formação de Preços de Venda. Determinação do ponto de equilíbrio. Relação custo/volume/lucro. Margem de contribuição e capacidade de produção.	ASSAF NETO, Alexandre. Finanças corporativas e valor. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2005. 656 p. LEONE, George Sebastião Guerra; LEONE, Rodrigo José Guerra. Curso de contabilidade de custos. 4.ed. São Paulo: Atlas, 2010. 458 p. SARTORI, Eloi. Gestão de preços: estratégia e flexibilização de preços, fidelização de clientes e aumento de rentabilidade. São Paulo: Atlas, 2004, c2003. 267 p.	
13.	Química Básica	Periodicidade e Propriedades; Reações Redox e Estados de Oxidação; A Ligação Química em Materiais "da Idade da Pedra Lascada ao Plástico Inteligente"; A Ligação Química em Materiais Isolantes; A Ligação Química em Materiais Semicondutores; A Ligação Química em Materiais Condutores; Conceitos de Eletroquímica; Potenciais de Redução; Armazenamento de Energia; Experimentos Correlatos.	ATKINS, Peter; JONES, Loretta. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 3.ed. São Paulo: Bookman, 2001. 965 p. BRADY, James E.; HUMISTON, Gerard E. Química geral. 2.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1986. v.1 MAHAN, Bruce M. Química: um curso universitário. 2.ed. São Paulo: Blucher, 1972. 654 p.	A Ligação Química em Materiais Isolantes
14.	Sistemas da Informação e Tecnologia da Informação	Sistemas de Informação, Estratégia Organizacional, Vantagem Competitiva e Sistemas de Informação, Ética e Privacidade, Segurança da Informação, Gerenciamento de Dados e Conhecimento, Redes, E-Business e E-Commerce, Wireless, computação móvel e comércio móvel, Computação Social, Sistemas de Planejamento de Recursos Empresariais, CRM e SCM, Business Intelligence, Sistemas de Informação que dão Suporte ao Desempenho Organizacional, Infraestrutura de Dados e de Redes, Estratégias de Web, Tecnologia sem Fio e Mídias Sociais, Sistemas e Processos Operacionais e	KUROSE, James F.; ROSS, Keith W. Redes de computadores e a internet: uma abordagem top-down. 6.ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013. 634 p. LAUDON, Jane P.; LAUDON, Kenneth C. Management information systems: organization and technology in the networked enterprise. 6.ed. Mew Jersey/US: Prentice, 2000. 588 p. LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane Price. Sistemas de informação gerenciais. 7.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 452 p.	Estratégia Organizacional - Introdução



		Empresariais, Gestão de TI, Processo de Negócio e Responsabilidade Social e Ecológica.		
15.	Controle de Produção e Sistemas de Fabricação	Sistemas Integrados de Manufatura. Produção e Sistemas de Fabricação. Planejamento e Controle da Produção (PCP). Processos e Métodos em Projeto de Produtos Industriais. Projeto Integrado de Produtos: Planejamento, Concepção e Modelagem. Metodologia e Planejamento. Tipos de Produção. Previsão de Vendas. Programação de Ordens e de Máquinas. Planejamento da Produção. Programação da Produção. Controle da Produção. Controle de Estoques e Fluxo de Materiais (Movimentação e Acompanhamento). Especificação de Problemas de Projeto e a Concepção de Produtos. Organização do Processo de Desenvolvimento de Produtos. Aplicação do PERT-CPM. Filosofia Japonesa de Manufatura. Gestão de Projetos. Gestão da Qualidade.	CHIAVENATO, Idalberto. Iniciação à organização e controle. São Paulo: McGraw-Hill, 1989. 110 p. CHIAVENATO, Idalberto. Introdução à teoria geral da administração. 5.ed. São Paulo: Makron Books, 1997. 920 p. RAGO, Sidney Francisco Trama; CARILLO JUNIOR, Edson; BANZATO, Eduardo; BANZATO, José Maurício; MOURA, Reinaldo Aparecido. Atualidades na gestão da manufatura. São Paulo: IMAM, 2003. 397 p. ISBN 85-89824-04-7	Introdução ao PCP
16.	Microondas, Antenas e Propagação	Microondas: caracterização das microondas, fundamentos de eletromagnetismo, reflexão e refração, linhas de transmissão, linhas bifilares em regime senoidal, projetos de linhas de transmissão, casamento de impedância, a carta de smith, caracterização dos guias de ondas, transferência de sinais em guias, ressonadores em microondas, junções em microondas, acopladores direcionais, componentes de guias de ondas, dispositivos não-recíprocos, dispositivos de ondas acústicas, diodos especiais para microondas, aplicações dos diodos de microondas, aplicações linear com transistores, válvulas especiais para microondas; Antenas e Propagação: Parâmetros básicos de antenas. Campos de antenas básicas: dipolo elementar, curto, e de meia onda. Irradiadores simples. Características e propriedades elétricas das antenas. Polarização.	POZAR, David M. Microwave engineering. 3.ed. New Jersey: John Wiley & Sons, 2005. 700 p. ISBN 0-471-44878-8 RIOS, Luiz Gonzaga. Engenharia de antenas. 2.ed. São Paulo: Blucher, 2002. 236 p. ISBN 85-212-0303-9 TIPLER, Paul A. Física para cientistas e engenheiros: eletricidade e magnetismo. 3.ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 1995. 3v.	Fundamentos de Eletromagnetismo



		Impedância de antenas lineares finas. Teoria das redes lineares. Antenas de abertura. Antenas com refletores. Antenas faixa-larga. Antenas receptoras. Projetos e medidas de antenas. Equações básicas em rádio-propagação: de Friis e do radar. Perdas em transmissão. Propagação de ondas terrestres. Propagação de ondas ionosféricas. Propagação de ondas troposféricas. Tópicos em propagação terra-espaço. Efeitos de propagação em VHF e UHF e em serviços móveis. Influência do solo e de obstáculos. Enlaces de comunicação em visibilidade.		
17.	Homeopatia	Conceitos básicos e fundamentais de Homeopatia. Farmacotécnica homeopática abrangendo a manipulação de formas farmacêuticas básicas e derivadas, de uso interno e externo, conservação e dispensação dos medicamentos homeopáticos, bem como controle de qualidade em farmácias homeopáticas. Estrutura da farmácia homeopática.	FARMACOPÉIA homeopática brasileira: métodos gerais. 2.ed. São Paulo: Atheneu, 1997. v.1 FONTES, Olney Leite. Farmácia homeopática: teoria e prática. 4.ed.rev. Barueri: Manole, 2012. 396 p. LATHOUD, J. A. Estudos de matéria médica homeopática. 3.ed. São Paulo: Organon, 2010. 1192 p.	A pele como fator determinante na escolha de produtos cosméticos.
	Fisiologia	Noções básicas sobre a organização do ser vivo e da homeostase, meio interno e excitabilidade celular. Estudo dos componentes biológicos dos sistemas de controle. Sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema endócrino, sistema digestório e sistema renal.	AIRES, Margarida de Mello. Fisiologia. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 1335 p. ISBN 978-85-277-2100-4 GUYTON, Arthur Clifton; HALL, John Edward. Tratado de fisiologia médica. 12.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. 1151 p. ISBN 978-85-352-3735-1 SILVERTHORN, Dee Unglaub. Fisiologia Humana: uma abordagem integrada. 2.ed. Barueri: Manole, 2003. 816 p.	
	Fitoterapia	A disciplina tratará de diversos aspectos relacionados à promoção do uso racional das plantas medicinais e fitoterápicos. Ênfase será dada aos aspectos legais, éticos, às novas tendências e políticas públicas, nacionais e estrangeiras. Conhecimentos sobre os métodos científicos que transformam as plantas em medicamentos, e seu uso racional na saúde pública, serão abordados. A importância da biodiversidade brasileira e das	COSTA, Eronita de Aquino. Nutrição e fitoterapia: tratamento alternativo através das plantas. Petrópolis: Vozes, 2011. 260 p. FINTELMANN, Volker; WEISS, Rudolf Fritz. Manual de fitoterapia. 11.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 526 p. SCHULZ, Volker; HÄNSEL, Rudolf; TYLER, Varro E. Fitoterapia racional: um guia de fitoterapia para as ciências da saúde. Barueri: Manole, 2002. 386 p.	

		tradições associadas neste contexto será discutida. Serão apresentadas também as dificuldades para a implantação de programas de fitoterapia no país, e discutidos os caminhos para o enfrentamento dos problemas.		
18.	Bioquímica Clínica	Estudo dos componentes químicos presentes em amostras biológicas como o sangue, urina e outros Líquidos através de técnicas analíticas.	BAYNES, John; DOMINICZAK, Marek H. Bioquímica médica. 3.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. 653 p. DEVLIN, Thomas M.; MICHELACCI, Yara M. Manual de bioquímica com correlações clínicas. 7.ed. São Paulo: Blucher, 2011. 1252 p. RAVEL, Richard. Laboratório clínico: aplicações clínicas dos dados laboratoriais. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c1997. 616 p.	Do recebimento da amostra à análise do material coletado: a importância do profissional farmacêutica na bioquímica clínica.
19.	Cosmetologia	Conhecimento sobre as características da pele e suas principais afecções. Desenvolvimento e aplicação de produtos cosméticos e as propriedades das matérias primas que os compõem.	AULTON, Michael E.; TAYLOR, Kevin M. G. (Ed.). Aulton Delineamento de formas farmacêuticas. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016. 855 p. DRAELOS, Zoe Diana; DOVER, Jeffrey S.; ALAM, Murad (Ed.). Cosméticos. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 276 p. (Procedimentos em Dermatologia Cosmética) DRAELOS, Zoe Diana. Cosméticos em Dermatologia. 2.ed. Rio de Janeiro: Revinter, 1999. 329 p.	Principais conceitos e definições em homeopatia.
	Assistência Farmacêutica	Assistência Farmacêutica: histórico e conceito. Política Nacional de Medicamentos. Política Nacional de Assistência Farmacêutica. Ciclo da Assistência Farmacêutica. Atuação em equipe multiprofissional.	BISSON, Marcelo Polacow. Farmácia clínica & atenção farmacêutica. 3. ed. Barueri: Manole, 2016. 402 p. FONTES, Olney Leite. Farmácia homeopática: teoria e prática. 4.ed.rev. Barueri: Manole, 2012. 396 p. STORPIRTIS, Sílvia; MORI, Ana Luiza Pereira Moreira; YOCHIY, Angélica; RIBEIRO, Eliane; PORTA, Valentina. Farmácia clínica e atenção farmacêutica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2008, 2017. 489 p. (Ciências farmacêuticas).	
20.	Epidemiologia e Saneamento	Conhecimentos sobre os diferentes determinantes do processo saúde-doença de importância nas populações animal e humana e o papel da Saúde Pública Veterinária na	ALMEIDA FILHO, Naomar de; ROUQUAYROL, Maria Zélia. Introdução à epidemiologia. 4.ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. 282 p. BARBOSA, Victório; BARUZZI,	A relação da Epidemiologia com a saúde humana.

		profilaxia e controle das doenças. Saneamento básico, planificação em saúde animal, higiene de alimentos e zoonoses.	Roberto G.; FRANCO, Laércio J.; LESER, Walter; RIBEIRO, Myriam B. D. Elementos de epidemiologia geral. São Paulo: Atheneu, 2000. 177 p. ROUQUAYROL, Maria Zélia; ALMEIDA FILHO, Naomar de. Epidemiologia & saúde. 4.ed. Rio de Janeiro: Medsi, 1993. 527 p.	
21.	Administração, Planejamento e Organização de Serviços de Alimentos II	Estudo do planejamento e organização da Unidade de Alimentação e Nutrição, considerando os aspectos estruturais e operacionais	CHIAVENATO, Idalberto. Administração: teoria, processo e prática. 3.ed. São Paulo: Makron Books, 2000. 416 p. SILVA JUNIOR, Eneo Alves da. Manual de controle higiênico-sanitário em serviços de alimentação. 6.ed. São Paulo: Varela, 2005. 623 p. ISBN 85-85519-53-3 VAZ, Célia Silvério. Alimentação de coletividade: uma abordagem gerencial: manual prático do gestor de serviços de refeições coletivas. 2.ed. Brasília: [s.n.], 2003. 206 p. ISBN 85-902996-1-9	Segurança Alimentar e sustentabilidade e na produção de refeições
	Higiene e Legislação dos Alimentos	Aspectos de Higiene na produção, comercialização e consumo de Alimentos, Estabelecimento de práticas de Higiene e Sanitização, Doenças transmitidas pelos alimentos. Toxinfecção alimentar, controle dos manipuladores. Legislação de Alimentos. Padrões de alimentos.	FRANCO, Bernadette Dora Gombossy de Melo; LANDGRAF, Mariza. Microbiologia dos Alimentos. São Paulo: Atheneu, 2003. 182 p. ISBN 85-7379-121-7. GERMANO, Pedro Manuel Leal; GERMANO, Maria Izabel Simões. Higiene e vigilância sanitária de alimentos: qualidade das matérias-primas, doenças transmitidas por alimentos, treinamento de recursos humanos. 2.ed. São Paulo: Varela, 2003. 655 p. ISBN 85-85519-57-6 SILVA JUNIOR, Eneo Alves da. Manual de controle higiênico-sanitário em serviços de alimentação. 6.ed. São Paulo: Varela, 2005. 623 p. ISBN 85-85519-53-3	
22.	Nutrição do Atleta	Fisiologia do exercício. Treinamento da capacidade aeróbia e anaeróbia. Avaliação da composição corporal. Necessidades energéticas para o exercício. Nutrição e atividade física. Valor energético dos alimentos e atividade física. Modificação dos hábitos alimentares durante o exercício.	MCARDLE, William D.; KATCH, Frank I.; KATCH, Victor L. Fisiologia do exercício: energia, nutrição e desempenho humano. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. 695 p. ISBN 85-277-0447-1 POWERS, Scott K.; HOWLEY, Edward T. Fisiologia do exercício: teoria e aplicação ao condicionamento e ao desempenho. 6.ed. Barueri: Manole, 2009. 646 p. ISBN 978-85-204-2783-5 ROSSI, Luciana; CARUSO, Lúcia;	Suplementação nutricional para atletas de alto rendimento

			<p>GALANTE, Andrea Polo. Avaliação nutricional: novas perspectivas. São Paulo: Roca, 2009. 422 p. ISBN 978-85-7241-762-4</p> <p>CLARK, Nancy. Guia de nutrição desportiva: alimentação para uma vida ativa. 4.ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 352 p. ISBN 978-85-363-1990-2</p>	
	Terapia Nutricional	<p>Prescrições dietéticas para o suporte nutricional. Nutrição enteral: vias de acesso, cálculo dietético, técnicas de preparo, higienização, administração e complicações. Nutrição parenteral: vias de acesso, cálculo dietético, formulação, administração e complicações. Acompanhamento do paciente.</p>	<p>BUCHMAN, Alan; KLISH, William J. Manual de suporte nutricional. Barueri: Manole, 1998. 188 p. ISBN 85-204-0791-9</p> <p>COSTA, Eronita de Aquino; COSTA, Eronita de Aquino. Manual de fisiopatologia e nutrição. Petrópolis: Vozes, 2005. 223 p. ISBN 85-326-3181-9</p> <p>SHILS, Maurice E.; SHIKE, Moshe; ROSS, A. Catharine. Nutrição moderna na saúde e na doença. 10.ed. Barueri: Manole, 2009. 2221 p. ISBN 978-85-204-2493-3</p>	
23.	Psicologia Comportamental I	<p>Behaviorismo radical: uma perspectiva sobre a Psicologia. O comportamento definido como interação organismo-ambiente. Comportamento respondente e comportamento operante. A relação resposta-consequência. O conceito de reforço e a noção de causalidade. Reforço positivo e reforço negativo. Reforço primário, condicionado e generalizado. Controle aversivo. Contingências adventícias e comportamento supersticioso. A instalação de novos comportamentos: modelagem e diferenciação de respostas. A manutenção do comportamento: esquemas de reforçamento.</p>	<p>BOCK, Ana Mercês Bahia; FURTADO, Odair; TEIXEIRA, Maria de Lourdes Trassi. Psicologias: uma introdução ao estudo de psicologia. 14.ed. São Paulo: Saraiva, 2009. 368 p.</p> <p>MOREIRA, Márcio Borges; MEDEIROS, Carlos Augusto de. Princípios básicos de análise do comportamento. Porto Alegre: Artmed, 2007. 221 p.</p> <p>SKINNER, Burrhus Frederic. Sobre o behaviorismo. 6.ed. São Paulo: Cultrix, 2000. 216 p.</p>	Behaviorismo radical, análise experimental e análise aplicada do comportamento
	Psicoterapias Comportamentais	<p>Teorias e técnicas psicoterápicas de orientação comportamental: crianças, adolescentes e adultos; casal, família e grupos; psicoterapia breve. Aplicações a diferentes contextos clínicos e de saúde; aspectos éticos e técnicos envolvidos na relação psicólogo-clientes.</p>	<p>BAUM, William M. Compreender o behaviorismo: comportamento, cultura e evolução. 2.ed. Artmed, 2007. 311 p.</p> <p>SILVARES, Edwiges F.M. (Org.). Estudos de caso em psicologia clínica comportamental infantil. 7.ed. Campinas: Papyrus, 2000. v.1.</p> <p>SKINNER, Burrhus Frederic. Sobre o behaviorismo. 10.ed. São Paulo: Cultrix, 2006. 216 p.</p>	
24.	Psicologia do Trabalho e das Organizações	<p>História do processo de produção: avanços tecnológicos e condições de trabalho. Metamorfoses no mundo do trabalho. Estudo das relações: poder / submissão, ciência / tecnologia, qualificação /</p>	<p>CHIAVENATO, Idalberto. Recursos humanos: o capital humano das organizações. 9.ed.rev. Rio de Janeiro: Campus, 2009. 506 p.</p> <p>DAVEL, Eduardo; VASCONCELLOS, João (Org.).</p>	Políticas e Práticas da Psicologia organizacional e do trabalho: cenário atual no



		desqualificação. Psicologia do Trabalho e Organizacional: contextualização histórica do surgimento do campo, mudança de paradigmas e repercussões na vida e subjetividade dos trabalhadores.	Recursos humanos e subjetividade. 4.ed. Petrópolis: Vozes, 2002. 260 p.	Brasil
	Processos Psicológicos I	Processos sensoriais e perceptivos: visão, audição e outros sentidos. Estimulação sensorial. Organização da percepção visual, adaptação e desenvolvimento perceptivo. Atenção, memória e representação. Cognição. Estados de consciência. Expressão emocional.	ATKINSON, Richard C.; NOLEN-HOEKSEMA, Susan; FREDRICKSON, Barbara L.; LOFTUS, Geoff R.; WAGENAAR, Willem A. Introdução à psicologia: Atkinson & Hilgard. 15.ed. São Paulo: Cengage Learning, 2012. 745 p. VIGOTSKI, L. S. A formação social da mente: o desenvolvimento dos processos psicológicos superiores. 6.ed. São Paulo: Martins Fontes, 1998. 191 p. VIGOTSKII, Lev Semenovich; LURIA, Alexander Romanovich; LEONTIEV, Alexis N. Linguagem, desenvolvimento e aprendizagem. 8.ed. São Paulo: Ícone, 2003. 228 p.	
25.	Psicologia Educacional e Escolar I	Psicologia educacional como campo de conhecimento e de atuação profissional: desenvolvimento histórico e perspectivas atuais no Brasil. Instituição educacional, constituição da subjetividade e sociedade. Perspectivas de contribuição da Psicologia neste campo, em diferentes contextos educacionais, formais e não-formais, privilegiando ações de proteção, promoção e prevenção na educação de crianças e adolescentes.	MACHADO, Adriana Marcondes; SOUZA, Marilene Proença Rebello de (Org.). Psicologia escolar: em busca de novos rumos. 4. ed. São Paulo: Casa do Psicólogo Livraria e Editora Ltda., 2004. 193 p. (Coleção psicologia e educação), MARINHO-ARAÚJO, Claisy Maria; ALMEIDA, Sandra Francesca Conte de (Org.). Psicologia escolar: construção e consolidação da identidade profissional. 2.ed. Campinas: Alínea.	Atuação, desafios e possibilidades da Psicologia nas Instituições Educacionais formais.
	Tópicos Integradores II	Componente curricular que articula formação científica e profissional, planejado a cada semestre visando favorecer o aperfeiçoamento de conhecimentos, competências e habilidades desenvolvidos em períodos anteriores, a integração e síntese pessoal dos conteúdos estudados, levando o estudante a pensar criticamente sobre os conceitos adquiridos, garantindo uma visão pluralista do conhecimento contemporâneo e uma formação não fragmentada, que possa propiciar a integração crítica dos conceitos, a ampliação das perspectivas sobre as	FIGUEIREDO, Luís Cláudio. A invenção do psicológico: quatro séculos de subjetivação 1500-1900. 5.ed. São Paulo: Escuta, 2002. 173 p. (Linha de Fuga) FIGUEIREDO, Luís Claudio M.; SANTI, Pedro Luiz Ribeiro de. Psicologia: uma nova introdução. 2.ed. São Paulo: EDUC, 1997, c2000. 98 p. (Trilhas) SCHULTZ, Duane P.; SCHULTZ, Sydney Ellen. História da psicologia moderna. 12.ed. São Paulo: Cultrix, 2000. 439 p.	

		possibilidades de atuação profissional, e o desenvolvimento da autonomia ao estudante.		
	Psicologia e Políticas Públicas	Análise histórica das políticas sociais brasileiras contemporâneas relacionadas à Assistência Social, Educação e trabalho: principais normativas legais, repercussões no desenvolvimento da sociedade e na constituição da subjetividade; implicações para a construção da cidadania e para o trabalho do psicólogo. Psicologia e Direitos Humanos. Psicologia e meio-ambiente. Psicologia e as políticas do desenvolvimento urbano.	BRASIL.; PINTO, Antonio Luiz de Toledo; WINDT, Marcia Cristina Vaz dos Santos ; SIQUEIRA, Luiz Eduardo Alves de (Colab.).Previdência social: lei orgânica da seguridade social, plano de benefícios da previdência social. 4.ed. 2000. 511 p. (Coleção Saraiva de Legislação) LAURELL, Asa Cristina. Estado e políticas sociais no neoliberalismo. São Paulo: Cortez, 1995. 244 p. SADER, Emir; BORÓN, Atilio (Org.). Pós-neoliberalismo: as políticas sociais e o estado democrático. São Paulo: Paz e terra, 1995. 205 p	
26.	Avaliação Psicológica I	Conceituação e caracterização de Avaliação Psicológica e de Testes Psicológicos. Parâmetros psicométricos dos testes psicológicos e o Sistema de Avaliação de Testes Psicológicos – SATEPSI. Avaliação psicológica de crianças, adolescentes e adultos enfocando modelos normativos e não normativos na avaliação do desenvolvimento cognitivo, percepto-motor e da inteligência como um fator geral; instrumentos e procedimentos representativos para avaliação destes aspectos: fundamentação teórica, características, aplicação, interpretação, relato de resultados e análise crítica.	ALCHIERI, João Carlos; CRUZ, Roberto Moraes. Avaliação psicológica: conceito, métodos e instrumentos. 3.ed. São Paulo: Casa do Psicólogo Livraria e Editora Ltda., 2007. 127 p. (Coleção Temas em Avaliação Psicológica) CUNHA, Jurema Alcides. Psicodiagnóstico - V. 5.ed. Porto Alegre: Artmed, 2000. 677 p.; URBINA, Susana. Fundamentos da testagem psicológica. Artmed, 2007. 320 p.	O ensino dos métodos e técnicas de Avaliação
	Avaliação Psicológica III	Avaliação de aspectos emocionais e da personalidade de crianças, adolescentes e adultos. Técnicas psicométricas e projetivas na avaliação da personalidade: fundamentação teórica, características; instrumentos e procedimentos representativos; aplicação, interpretação, relato de resultados e análise crítica. Pesquisas recentes e contextos atuais de aplicação da avaliação psicológica. Orientação Profissional e de Carreira	ANASTASI, Anne. Testes psicológicos. 2.ed. EPU, 1977. 798 p. CUNHA, Jurema Alcides. Psicodiagnóstico - V. 5.ed. Porto Alegre: Artmed, 2000. 677 p. URBINA, Susana. Fundamentos da testagem psicológica. Artmed, 2007. 320 p.	

ANEXO 2**FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DOCENTE****1. ANÁLISE DO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS PARA A VAGA**

	ATENDE	NÃO ATENDE
1. DOCUMENTOS EXIGIDOS		
Diploma de Graduação		
Certificado ou diploma de Especialização, Mestrado ou Doutorado		
RG		
CPF		
Currículo Lattes		
Título estrangeiro revalidado		
2. REQUISITOS EXIGIDOS		
Possui formação (graduação ou pós-graduação) solicitada para a vaga		
Possui titulação (especialista, mestre ou doutor)		
Possui experiência profissional na área da disciplina		
Possui no mínimo 16 horas de disponibilidade no período noturno		
Não possui qualquer vínculo com a FAM nos últimos 12 meses		

2. AVALIAÇÃO CURRICULAR

Formação Acadêmica				
Titulação				
Quesitos	Peso	Nota	Total	Aspectos a serem avaliados
Graduação	20			5 - Outras Área 10 - Na área
Especialização	20			0 - Não possui 5 - Outras Área 10 - Na área
Mestrado	25			0 - Não possui 5 - Outras Área 10 - Na área
Doutorado	35			0 - Não possui 5 - Outras Área 10 - Na área
Total Titulação	100			
Experiência Profissional				
Experiência no Magistério do Ensino Superior				
Magistério Superior (graduação ou pós-graduação)	50			0- Não possui 2 - Até 2 anos 4 - De 3 a 5 anos 6 - De 6 a 9 anos 10 - 10 anos ou mais
Experiência Profissional (fora do ensino superior)				
Magistério na Educação Básica (Infantil, Fundamental e Médio) (EXCLUSIVO PARA VAGAS EM CURSOS DE LICENCIATURAS)	50			0- Não possui 2 - Até 2 anos 4 - De 3 a 5 anos 6 - De 6 a 9 anos 10 - 10 anos ou mais
Exercício profissional na área (incluindo experiência no ensino Técnico) (EXCLUSIVO PARA VAGAS EM CURSOS DE BACHARELADOS E TECNOLOGIAS)	50			0- Não possui 2 - Até 2 anos 4 - De 3 a 5 anos 6 - De 6 a 9 anos 10 - 10 anos ou mais
Total Experiência	100			

3. PUBLICAÇÃO E ORIENTAÇÃO

Quesitos	Peso	Nota	Aspectos a serem avaliados
Produção científica, técnica, cultural* (últimos 3 anos)	90		0 - Não possui 2 - De 1 a 2 publicações 4 - De 3 até 6 publicações 6 - De 7 a 8 publicações 10 - A partir de 9 publicações
Orientação (Graduação/ Especialização / Mestrado / Doutorado)	10		0 - Não possui 2 - De 1 a 2 orientações 4 - De 3 até 6 orientações 6 - De 7 a 8 orientações 10 - A partir de 9 orientações
Total	100		

*Considerar: livros, capítulos de livros, artigos em periódicos especializados, textos completos em anais de eventos científicos, resumos publicados em anais de eventos internacionais, propriedade intelectual depositada ou registrada, produções culturais, artísticas, técnicas e inovações tecnológicas relevantes. Publicações nacionais sem Qualis e regionais também devem ser consideradas como produção, considerando sua abrangência.

4. AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO ACADÊMICO

Prova Didática			
Quesitos	Nota Máxima	Nota	Aspectos a serem avaliados
Domínio do Conteúdo	30		Domínio preciso dos assuntos abordados.
Apresentação	20		Coerência da abordagem do conteúdo com o tema proposto. Fluência Verbal.
Plano de Ensino/Plano de Aula	10		Coerência do plano de ensino/aula com a ementa/aula. Fluência escrita.
Recursos Didáticos e/ou de Tecnologia da Informação e Comunicacional - TICs	10		Adequação dos recursos didáticos e/ou multimídia na apresentação da aula.
Postura	10		Avaliar se o candidato possui boa postura considerando a sua apresentação física e atitudes durante a apresentação.
Subtotal	80		

Adequação da Formação			
Quesitos	Nota Máxima	Nota	Aspectos a serem avaliados
Formação adequada às disciplinas	15		5 - Formação na área, mas sem experiência na disciplina.
			15 - Formação na área, com experiência e/ou aderência da formação à disciplina.
Complementação Pedagógica	5		0 - Não possui
			3 - Possui formação pedagógica, com comprovação de realização de cursos, capacitação didático-pedagógico com relevância para a formação do docente, há mais de 3 anos.
			5 - Possui formação pedagógica, com comprovação de realização de cursos, capacitação didático-pedagógico com relevância para a formação do docente, nos últimos 3 anos.
Subtotal	20		
	TOTAL		