

EDITAL n.371/2025

Dispõe sobre a abertura de inscrição e seleção de estudantes de graduação para atividades de monitoria junto aos cursos de graduação presenciais da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC.

A Diretoria de Ensino Presencial, vinculada a Pró-Reitoria de Ensino da Universidade do Extremo Sul Catarinense, torna pública a todos os interessados, os critérios de inscrição e seleção de estudantes dos cursos de graduação presenciais para realização de atividades de monitoria no 2º semestre de 2025, nos termos e condições presentes neste edital.

1. Do período de inscrição

1.1 As inscrições estarão abertas até **12 de agosto de 2025**.

2. Local para realização das inscrições

2.1 As inscrições deverão ser realizadas com envio do formulário próprio (Anexo I), por e-mail aos cursos de origem das disciplinas oferecidas.

Curso	E-mail Curso
Biomedicina	biomedicina@unesc.net
Ciências Biológicas - Bacharelado	cbiologicas@unesc.net
Ciências Biológicas - Licenciatura	cbiologicas@unesc.net
Design	design@unesc.net
Direito	direito@unesc.net
Educação Física	educacaofisica@unesc.net
Enfermagem	enfermagem@unesc.net
Farmácia	farmacia@unesc.net
Fisioterapia	fisioterapia@unesc.net
História	historia@unesc.net
Matemática	matematica@unesc.net
Nutrição	nutricao@unesc.net
Odontologia	odontologia@unesc.net
Psicologia	psicologia@unesc.net
Tecnologia em Design de Moda	designdemoda@unesc.net
Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos	tecnologicos@unesc.net
Tecnologia em Processos Gerenciais	tecnologicos@unesc.net
Núcleo Comum - CET	programademonitoria@unesc.net

3. Dos requisitos necessários para inscrição

3.1 São requisitos necessários para a inscrição do acadêmico:

- a) Estar regularmente matriculado em um dos cursos de graduação da UNESC;
- b) Ter sido aprovado na disciplina para a qual se inscreveu;
- c) Estar adimplente com a Instituição;
- d) Ter internet e computador próprio para realização das atividades (no caso de monitoria em aula síncrona);
- e) Ter disponível o horário estabelecido pelo curso para realizar os atendimentos.

4. Das disciplinas

4.1 Os estudantes selecionados nos termos do presente Edital realizarão atividades de monitoria nas disciplinas descritas no Anexo II deste Edital.

5. Da seleção

5.1 A seleção dos candidatos à monitoria será realizada obedecendo aos critérios a seguir descritos:

- a) Ter o estudante capacidade de desempenho nas atividades técnico-didáticas da disciplina de monitoria para a qual se inscreveu;
- b) Ter o maior índice acadêmico;
- c) Ser aprovado em entrevista realizada em formato presencial ou *online* via *Google Meet* agendada pelo curso;

5.2 A entrevista será realizada pelo professor da disciplina e/ou pelo coordenador do curso.

5.3 As coordenações dos cursos deverão fazer a seleção no período de **13 a 14 de agosto de 2025**.

5.4 A seleção obedecerá aos seguintes critérios de desempate, na ordem em que estão descritos:

- a) Melhor avaliação na disciplina pretendida;
- b) Melhor média geral nas disciplinas já cursadas;
- c) Disponibilidade de tempo.

5.5. Quando houver apenas um candidato inscrito o mesmo será automaticamente selecionado, desde que atenda as especificações do Anexo II deste edital.

6. Das atribuições

6.1. São atribuições do monitor:

- a) Auxiliar o professor-orientador na preparação do plano de aula e trabalhos da disciplina;
- b) Assessorar os estudantes em sala de aula;
- c) Assessorar os estudantes, em grupos ou individualmente, extraclasses, se autorizado pelo professor;
- d) Atuar como elo entre professores e estudantes, visando ao constante ajustamento da proposta de ensino-aprendizagem;
- e) Realizar estudos teóricos e revisão bibliográfica sob a orientação do professor a fim de enriquecer a disciplina;
- f) Orientar estudantes que apresentem dificuldades de aprendizagem;
- g) Comunicar imediatamente a Coordenação do Curso em caso de necessidade de afastamento do programa.
- h) Tratar a todos com urbanidade e respeito, atendendo as normas institucionais vigentes.

6.2. O monitor não poderá, em hipótese alguma, substituir o professor em qualquer atividade.

6.3. São atribuições do professor orientador:

- a) Participar do processo de seleção de estudantes-monitores;
- b) Elaborar plano de atividades em conjunto com seu(s) monitor(es) e encaminhá-lo, no início do semestre, para a Coordenação de Curso;
- c) Orientar e/ou auxiliar o(s) monitor(es) em suas atividades;
- d) Avaliar o trabalho de monitoria, elaborando e encaminhando relatórios à Coordenação de Curso sempre que necessário;
- e) Participar das reuniões convocadas pela Coordenação de Curso;
- f) Comunicar imediatamente a Coordenação do Curso em caso de afastamento ou abandono do programa.

7. Da divulgação dos estudantes selecionados

7.1 A relação dos candidatos selecionados será divulgada no dia **18 de agosto de 2025**, pela Diretoria de Ensino Presencial no site da UNESC - www.unesc.net, e por e-mail às coordenações de cursos.

8. Das disposições gerais

8.1 Ao preencher a ficha de inscrição, o candidato declara-se ciente e de acordo com todas as normas do processo seletivo, bem como suas atribuições, previstas na Resolução nº 11/2007/CONSU.

8.2 A bolsa de estudos do estudante monitor corresponde ao número de horas semanais monitoradas, não podendo ultrapassar 20 (vinte) horas/aula semanais, sob a forma de abatimento na mensalidade, não gerando qualquer vínculo empregatício.

8.3 O valor da bolsa de estudos para atividades de monitoria será correspondente ao mesmo valor estipulado para o Programa de “Bolsa Estágio Interno” da UNESC.

8.4 O estudante monitor deverá preencher a cada encontro a planilha *online* de horas, detalhando o dia, o horário e a quantidade de estudantes monitorados. Este relatório deverá ser enviado mensalmente, até o dia 15 de cada mês, ao e-mail do curso onde a disciplina é monitorada. O curso e o professor responsável acompanharão a realização das atividades de monitoria e o preenchimento do relatório mensal.

8.4.1 O relatório mensal será enviado pelo curso, até o dia 17 de cada mês, para a Diretoria de Ensino Presencial, que fará a compilação da carga horária para lançamento de bolsa e elaboração de certificados.

8.4.2 Os certificados serão emitidos no semestre subsequente, em formato digital.

8.5 Caso não haja demanda suficiente de estudantes para serem monitorados, nos dois primeiros meses, a monitoria será cancelada.

8.6 As atividades de monitoria iniciarão a partir do dia **18 de agosto de 2025**.

8.7 O presente edital tem validade para inscrições à monitoria para o 2º semestre de 2025.

8.8 Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria de Ensino Presencial da UNESC.

Criciúma, 7 de agosto de 2025.

Prof.^a Dra. Graziela Fátima Giacomazzo
Pró-Reitora de Ensino

Prof.^a Ma. Gislene Camargo
Diretora de Ensino Presencial

ANEXO I do Edital n.371/2025
Formulário de Inscrição para o Processo Seletivo do Programa de Monitoria

PROGRAMA DE MONITORIA

FICHA DE INSCRIÇÃO DO PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA – 2025/2

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Nome:

E-mail:

Curso: código acadêmico:

Disciplina que deseja ser monitor:

Informamos que os horários da Monitoria deverão ser obedecidos, conforme estabelecido no Edital n. 371/2025, publicado em 7 de agosto de 2025.

Criciúma, _____ de _____ de _____.

Assinatura do candidato

Parecer da Coordenação

A Coordenação do Curso somente deverá preencher este campo, após a seleção dos candidatos. (Justificar o motivo do deferimento ou indeferimento, nos termos do item 5 (Da Seleção), do Edital n. 371/2025).

Inscrição: () Deferida () Indeferida

Assinatura e Carimbo do Coordenador do Curso

Assinatura do prof. Resp. da Disciplina

ANEXO II – RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS COM VAGAS PARA MONITORIA E RESPECTIVAS DESCRIÇÕES

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
BIOMEDICINA						
Biomedicina	27283 - HEMATOLOGIA CLÍNICA	Fundamentos da hematologia clínica e laboratorial. Fisiologia e fisiopatogenia das células-tronco. Anemias, doenças leucocitárias, hemorrágicas e trombose aplicadas ao diagnóstico clínico. Citologia hematológica. Classificação morfológica das leucemias e sua interpretação em nível de hemograma e mielograma. Controle de qualidade no diagnóstico hematológico. Automação em hematologia. Coagulação sanguínea: mecanismos, provas e interpretação. Análises hematológicas de rotina laboratorial, hemograma, orientação interpretativa dos resultados.	6 ^a	3	Terça-feira, das 15h às 17h35.	3h
Biomedicina	27239 - CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	1	Segunda-feira, das 15h às 17h.	2h
Biomedicina	27284 - MICROBIOLOGIA CLÍNICA	Introdução dos microrganismos de interesse clínico. Caracterização e métodos para isolamento dos principais agentes causadores de infecções, a partir de diversos materiais biológicos, com ênfase nos agentes bacterianos e fúngicos de interesse clínico. Mecanismos de resistência a antibióticos e antibiograma. Interpretação de exames laboratoriais.	6 ^a	1	Quarta-feira, das 13h30 às 16h.	3h
Biomedicina	27250 - MATEMÁTICA	Conjuntos Numéricos. Relações e introdução a funções. O plano cartesiano e representação gráfica de funções. Funções de 1º e 2º grau. Funções logarítmicas e exponenciais. Funções compostas. Inequações matemáticas. Porcentagem. Transformações de unidades pertinentes à biomedicina. Noções de limites. Limites de uma função.	2 ^a	1	A combinar.	3h
Biomedicina	27237 - ANATOMIA	Introdução ao estudo teórico-prático da Anatomia. Nomenclatura anatômica, constituição e Morfologia dos Sistemas do corpo humano: Esquelético, Articular, Muscular, Respiratório, Circulatório, Digestório, Genital Masculino, Genital Feminino, Urinário, Endócrino e Nervoso.	1 ^a	1	Sábado, das 9h às 12h.	3h
Biomedicina	27287 - BITECNOLOGIA	Introdução à Biotecnologia Clássica e Moderna. Técnicas de bioinformática, biologia molecular, imunoquímica, bioquímica, microbiologia e engenharia de materiais envolvidos no desenvolvimento de produtos e metodologias biotecnológicas. Impacto de produtos biotecnológicos e inovadores na área da Saúde, como engenharia de anticorpos e抗原s, desenvolvimento de plataformas nanobiotecnológicas para diagnóstico e tratamento de diversas patologias e produção de novos biomarcadores.	5 ^a	1	Sexta-feira, das 13h30 às 16h.	3h
			6 ^a	1	Quarta-feira, das 13h30 às 16h.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
BIOMEDICINA						
Biomedicina	27285 - PARASITOLOGIA CLÍNICA	Diagnóstico etiológico (exames) das principais protozooses e helmintoses humanas presentes no país. Acidentes com animais peçonhentos e artrópodes como vetores. Estudo da interação parasito/hospedeiro na compreensão dos resultados laboratoriais e sua correlação com os achados clínicos e epidemiológicos. Estabelecimento de ações profiláticas. Testes moleculares aplicados à parasitologia clínica: diagnóstico imunológico das parasitoses humanas. Técnicas de processamento e diagnóstico laboratorial. Coprológico funcional.	6 ^a	4	Segunda-feira, das 14h45 às 17h15	3h
Biomedicina	27252 - INSTRUMENTAÇÃO BIOMÉDICA	Conceitos básicos de instrumentação biomédica. Instrumentação de Laboratório Clínico. Microscopia. Instrumentos em geral utilizados na prática clínica em diversas áreas biomédicas. Novos instrumentos e novas tecnologias.	2 ^a	2	Quinta-feira, das 14h45 às 17h15.	3h
			2 ^a	2	Quarta-feira, das 14h45 às 17h15.	3h
Biomedicina	27268 - ANÁLISE DE ALIMENTOS	Classificação dos alimentos, exame do valor nutritivo e energético de um alimento. Determinação quantitativa das frações: mineral, glicídica, lipídica, protídica, água e fibras. Legislação. Informação nutricional e rotulagem.	4 ^a	2	Quarta-feira, das 13h30 às 16h.	3h
Biomedicina	27270 - EMBRIOLOGIA E REPRODUÇÃO	Introdução à Reprodução Humana. Gametogênese. Fertilização, formação de zigotos, clivagem e desenvolvimento embrionário. Desenvolvimento dos folhetos e anexos embrionários. Histogênese e fechamento do embrião. Desenvolvimento fetal. Reprodução Humana Assistida. Infertilidade. Técnicas de baixa e alta complexidade de Reprodução Assistida. Análise seminal e da morfologia dos espermatozoides. Micromanipulação de gametas e embriões. Criopreservação de gametas e embriões. Genética da infertilidade. Screening e diagnóstico genético pré-implantacional (PGD/PGS). Ética e Controle de qualidade em reprodução assistida.	4 ^a	3	Terça-feira, das 13h30 às 16h.	3hs
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO						
Ciências Biológicas - Bacharelado	28049 - MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL	Reconhecimento da morfologia interna e externa do corpo vegetativo e reprodutor dos vegetais. Histologia vegetal: meristemas, parênquimas, tecidos de sustentação, tecidos de revestimento, tecidos de condução e estruturas secretoras. Organologia vegetal: anatomia da raiz, do caule, da folha e da semente.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Ciências Biológicas - Bacharelado	28059 - ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I	Filogenia, taxonomia, biologia e ecologia de Annelida, Mollusca, Arthropoda, Equinodermata	4 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO						
Ciências Biológicas - Bacharelado	28044 - BIOLOGIA CELULAR	Métodos de estudo das células. Introdução a Microscopia, Citologia: Evolução celular, comparação dos seres acelulares, vírus, às células procarióticas e eucarióticas. Formação e reprodução viral, morfologia e fisiologia geral das bactérias. A célula eucariótica animal, suas biomembranas, especializações da membrana plasmática estudo dos componentes citoplasmáticos e celulares como as organelas além do núcleo interfásico e divisional	1 ^a	1	Sábado, das 07h30 às 11h45	3h
Ciências Biológicas - Bacharelado	28060 - BOTÂNICA SISTEMÁTICA II	Evolução e Sistemática das plantas vasculares com sementes. Diversidade, ciclo de vida e taxonomia de Gimnospermas. Filogenia e Taxonomia de Angiospermas: principais ordens e famílias segundo sistemas modernos de classificação.	4 ^a	2	Sexta-feira, das 19h às 21h30; Sábado, das 08h às 13h.	3h / 6h
Ciências Biológicas - Bacharelado	28047 - QUÍMICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Teoria atômica. Classificação periódica dos elementos. Ligações químicas. Noções gerais sobre mecanismos de reações. Reações de óxido-redução. Equações químicas. Funções inorgânicas: ácidos, bases, sais e óxidos. Cálculos estequiométricos. O átomo de carbono e as funções orgânicas. Aplicação da química no estudo biológico, tecnológico e ambiental.	2 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	3h
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA						
Ciências Biológicas - Licenciatura	28093 - ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I	Origem do reino Animal; Filogenia, taxonomia, biologia e ecologia de Porifera, Cnidaria, Platyhelminthes e Nematoda.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h
DESIGN						
Design	27244 - DESIGN EDITORIAL	Estudos de publicações. Métodos de publicação físicas e virtuais. Prática em software de publicação. Publicação como meio expressivo. Publicação como ferramenta de divulgação profissional. Produção de uma publicação física.	4 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
DIREITO						
Direito	28567 - Direitos Humanos	Direitos Fundamentais e Direitos Humanos: terminologia. A afirmação histórica dos direitos humanos – das grandes declarações às Cartas Internacionais. Internacionalização e positivação dos direitos humanos. Os sistemas de proteção: sistema Global de Proteção (ONU). Sistema Interamericano (OEA). Sistema Nacional de Proteção. Meios consensuais de resolução dos conflitos nos sistemas internacionais de proteção. Crise de juridicidade e aportes da Teoria Crítica dos Direitos Humanos. Críticas ao universalismo abstrato e o reconhecimento dos direitos de minorias. Direito de igualdade na diferença (gênero, raça, classe, sexualidade, pessoas com deficiência, migrantes, entre outras). Direitos humanos e as novas relações estabelecidas pelas mídias digitais (Direito digital) no Brasil.	8ª	1	Sábado, das 13h30 às 18h.	10h
Direito	28556 - ADMINISTRATIVO II	Serviços públicos. Definição. Formas de prestação: direta e indireta. Outorga e delegação da prestação de serviços públicos. A concessão, a permissão e a autorização de serviços públicos. Processo Administrativo. O direito à participação nas decisões administrativas como direito fundamental. Contraditório e da ampla defesa na esfera administrativa. Os poderes estatais: hierárquico, disciplinar, regulamentar, discricionário, vinculado e poder de polícia, polícia legislativa, polícia administrativa e polícia judiciária. A restrição aos direitos fundamentais e o teste de razoabilidade. Poder de polícia e o direito de propriedade: Desapropriação e institutos afins. Fundamentos, requisitos e competência. Por utilidade pública, por interesse social, para fins de reforma agrária e para fins de reforma urbana. A requisição administrativa, a ocupação temporária, a servidão administrativa e o tombamento. Domínio Público. Definição e classificação. Afetação e desafetação. Bens públicos em espécie: domínio terrestre e domínio hídrico. Formas de utilização dos bens públicos: concessão, permissão e autorização de uso, cessão de uso, concessão de direito real de uso, alienação. Agentes Públicos. Definição. Classificação. Licitações. Regime jurídico: princípios e regras. O processo de contratação da administração pública. Modalidades e tipos de licitação. Contratos administrativos. Caracterização. Regras e princípios aplicáveis. Contratos privados da administração pública. Poderes da administração pública. Controle da Administração Pública. Sistema francês e sistema anglo-americano. Controle Administrativo. O controle político-legislativo. Noções introdutórias sobre Controle Judicial.	6ª	1	Quarta-feira, das 08h20 às 11h05.	10h
Direito	28500 - ADMINISTRATIVO II		6ª	2	Terça, quinta e sexta-feira, das 17h às 21h45.	10h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
DIREITO						
Direito	28545 - CONSTITUCIONAL II	Princípio federativo e ordem constitucional: origens e características. As técnicas de repartição de competência. Intervenção federal e estadual. A Constituição e os Poderes do Estado: Poder Legislativo, Congresso Nacional, Senado Federal, e Câmara dos Deputados. Processo legislativo. Poder Executivo. Poder Judiciário. Justiça e democracia na Constituição: Funções essenciais à Justiça. Ministério Público. Defensoria Pública e Advocacia. Da defesa do Estado e das garantias democráticas. Estado de defesa, Estado de sítio, segurança pública e forças armadas.	4ª	1	Segunda-feira, das 08h20 às 11h05.	4h
Direito	28489 - CONSTITUCIONAL II		4ª	1	Quarta, quinta e sexta-feira, das 08h20 às 11h05.	4h
Direito	28497 - DIREITO ADMINISTRATIVO I	Conceituação e delimitação do Direito Administrativo. Separação de poderes e função administrativa. Administração Pública em sentido orgânico, material e formal. Modalidades da função administrativa: poder de polícia, serviços públicos como forma de efetivação dos direitos fundamentais de segunda dimensão, atividades de fomento e intervenção. Princípios constitucionais do Direito Administrativo. Atos administrativos. Processo administrativo. Transação na esfera administrativa como meio consensual de resolução de conflitos. Organização administrativa. Descentralização e desconcentração administrativa. Empresas estatais. Responsabilidade civil do Estado. Controle de Constitucionalidade.	5ª	1	Terça, quinta e sexta-feira, das 17h às 21h45.	4h
Direito	28493 - FAMÍLIA	As Famílias Constitucionais: Conceito e reflexos dos princípios constitucionais nas formas Familiares; O afeto contratual: Casamento, União estável, Poliamor. Do Patrimônio Familiar: Regime de bens. Dissolução das Relações Afetivas: divórcio, separações, formas alternativas de resoluções de conflito. Autoridade Parental e Guarda: deveres dos pais, espécies de guarda, alienação parental, contribuição das práticas colaborativas. Parentesco e Filiação: novos paradigmas, ações de filiação e formas extrajudiciais de reconhecimento biológico e afetivo; Alimentos: expressão da dignidade humana, pressupostos e características, ações alimentares e alimentos gravídicos; Direito assistencial: Tutela e os direitos e deveres do tutor, Direitos humanos e a nova Curatela, Tomada de Decisão apoiada e o respeito à autonomia do indivíduo; Direito à convivência familiar. Adoção: requisitos e o processo de adoção; da exceção e da devolução, o portal da Adoção e o Brasil em números; A LGPD no Direito de Família, casamento e divórcio on line, traição virtual e sua materialização, a tecnologia na guarda compartilhada, meios digitais na alienação parental.	5ª	1	Segunda, terças, quartas e quintas, das 19h às 21h45.	2h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
DIREITO						
Direito	17263 - DIREITO INTERNACIONAL PRIVADO	Noções histórica e conceitual preliminares. Direito processual internacional. Competência internacional. Aplicação do Direito estrangeiro. Limites à aplicação do direito estrangeiro. Sistema de cooperação jurisdicional no Brasil. Direito Processual no Mercosul. Tribunais internacionais. Tratados e convenções de direito internacional privado. Condição jurídica do estrangeiro. Direito Civil Internacional.	10 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45.	6h
			10 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	4h
Direito	28534 - PESSOAS, ATOS E NEGÓCIO JURÍDICO	A Constitucionalização do Direito Civil e os Direitos Humanos. Princípios do Direito Privado; Das Pessoas Naturais e das Pessoas Jurídicas; Dos Direitos da Personalidade; do Domicílio; das Diferentes Classes de Bens; do Negócio Jurídico; dos Atos Ilícitos; da Prescrição e Decadência; os meios digitais de prova; as formas consensuais de resolução de conflitos.	2 ^a	1	Terça e quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h
			2 ^a	1	Quinta-feira, das 8h20 às 11h05.	3h
EDUCAÇÃO FÍSICA						
Educação Física	27988 - ANATOMIA HUMANA	Estudo anatômico dos sistemas - Muscular, Articular, Ósseo e Nervoso, enfatizando as origens/inserções/ações musculares.	1 ^a	1	Quinta-feira, das 08h05 às 11h05.	3h
EDUCAÇÃO FÍSICA - BACHARELADO						
Educação Física - Bacharelado	28361 - FISIOLOGIA E BIOQUÍMICA APLICADA AO EXERCÍCIO	Adaptações fisiológicas e bioquímicas do organismo a diferentes modelos de exercícios. Interferência da dieta sobre os resultados fisiológicos e bioquímicos do exercício.	5 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	2h
ENFERMAGEM						
Enfermagem	27239/2 - CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	2	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ENFERMAGEM						
Enfermagem	27340/1 - MICROBIOLOGIA, PARASITOLOGIA E IMUNOLOGIA	Características gerais dos microrganismos causadores de doença no homem. Estudo da morfologia, fisiologia, nutrição, metabolismo e genética dos microrganismos. Métodos físicos e químicos de controle de crescimento de microrganismos. Métodos de identificação e diagnóstico de infecções causadas por microrganismos patogênicos. Mecanismos de ação e de resistência a fármacos antimicrobianos. Conceitos fundamentais em parasitologia. Intereração entre parasita-hospedeiro. Estudo da morfologia, patogenia, ciclo biológico, formas de transmissão, profilaxia, diagnóstico e tratamento das parasitoses mais comuns que causam doença no ser humano. Características gerais dos principais artrópodes de interesse médico e as doenças causadas por eles. Aspectos de imunidade inata, imunidade celular e humoral. Imunização passiva e ativa.	3 ^a	1	A combinar.	4h
Enfermagem	27237/2 - ANATOMIA HUMANA	Introdução ao estudo teórico/prático da Anatomia. Nomenclatura anatômica, constituição e Morfologia dos Sistemas do corpo humano: Esquelético, Articular, Muscular, Respiratório, Circulatório, Digestório, Genital Masculino, Genital Feminino, Urinário, Endócrino e Nervoso.	1 ^a	2	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Enfermagem	27339/1 - Integralidade do Processo de Cuidar em Enfermagem I	A evolução histórica da Enfermagem situando-a no contexto social, econômico, político e Cultural. Modelos e teorias de Enfermagem; semiologia e semiotécnica básica em Enfermagem	2 ^a	2	Quarta-feira, 19h às 22h e a combinar.	4h
Enfermagem	27245/2 (A) - FISIOPATOLOGIA	Fisiologia celular (comunicação celular, sinapse, neurotransmissores). Lesão e morte celular (apoptose e necrose; isquemia e reperfusão). Cascata inflamatória (aguda e crônica) e processo de cicatrização. Fisiopatologia da dor	2 ^a	1	A combinar.	A definir.
Enfermagem	27245/7 (B) - FISIOPATOLOGIA		2 ^a	1	A combinar.	A definir.
Enfermagem	27347/1 - ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR	Assistência de enfermagem pacientes em situação de risco no cenário pré-hospitalar.	5 ^a	2	Terça-feira, das 19h às 21h45; Sexta feira das 19h às 21h45.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ENFERMAGEM						
Enfermagem	27355/4 - SAÚDE DO TRABALHADOR	Aspectos sociológicos do trabalho e relações com o processo saúde-doença, segurança e saúde no trabalho. Agravos à saúde dos(as) trabalhadores(as). Promoção da saúde do(a) trabalhador(a) e integralidade do cuidado. Conceitos básicos sobre Saúde e Segurança no Trabalho. Serviços de referência na atenção à saúde dos(as) trabalhadores(as). Vigilância em Saúde do(a) Trabalhador(a). Rede de Saúde do(a) Trabalhador(a) integrada ao Sistema Único de Saúde-SUS. Demandas que envolvem a relação Saúde/Trabalho/Ambiente. Prevenção de agravos e recuperação da saúde do(a) trabalhador(a)	6 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45; Sexta feira das 19h às 21h45.	4h
Enfermagem	27338/6 (B) - PRÁTICAS EDUCATIVAS E PROMOÇÃO DA SAÚDE	Educação em Saúde. A integralidade do cuidado e a prática educativa na promoção da saúde. Planejamento de ações educativas para a promoção da saúde. Análise comunitária/escolar das necessidades de Educação e Promoção da saúde. Elaboração e aplicação de Projeto de educação e Promoção da saúde a partir de análise situacional das comunidades/escolas	2 ^a	4	A combinar.	8h
Enfermagem	27388/1 (A) - PRÁTICAS EDUCATIVAS E PROMOÇÃO DA SAÚDE		2 ^a	4	A combinar.	8h
Enfermagem	27342/1 - IPCE II	Semiologia em Enfermagem: exame físico e procedimentos de média complexidade	3 ^a	1	A combinar.	4h
Enfermagem	27234/2 (A) - Suporte Básico de Vida e Biossegurança	Situação de urgência e emergência, primeiros socorros em traumatismos, hemorragias, mordeduras por animais peçonhentos, envenenamentos, desmaios, convulsões. Normas, políticas níveis e legislação de biossegurança. Riscos ambientais e mapas de riscos. EPIs e EPCs. Classificação de microorganismos.	1 ^a	2	A combinar.	4h
Enfermagem	27234/7 (B) - Suporte Básico de Vida e Biossegurança	Desinfecção e esterilização. Boas práticas em serviços de saúde. Gerenciamento de resíduos de serviços de saúde. Normas de saúde e segurança do trabalho.	1 ^a	2	A combinar.	4h
Enfermagem	27345/1 (A) - IPCE III	Semiologia e semiotécnica em Enfermagem: Administração de medicamentos enterais e parenterais, coleta venosa, sondagem vesical.	4 ^a	1	A combinar.	A definir.
Enfermagem	27345/1 (B) - IPCE III		4 ^a	1	A combinar.	A definir.
Enfermagem	27264/2 - PICS	Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS. Práticas integrativas e complementares como recurso multiprofissional em saúde. Medicina Tradicional Chinesa	4 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 22h.	4h
Enfermagem	27264/6 - PICS		4 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 22h.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ENFERMAGEM						
Enfermagem	27361/1 - IPCE VI	Consulta de enfermagem a mulher, recém-nascido, criança e adolescente fundamentado nas teorias de enfermagem utilizando o método OTDPIA. Imunização. Atuação clínica e estudo para raciocínio clínico relacionados a saúde da mulher, recém-nascido, criança e adolescente a partir de uma perspectiva inclusiva étnico racial, cor, gênero, orientação sexual e pluralidades	7 ^a	1	A combinar.	3h
Enfermagem	27344/1 (A) - FISIOPATOLOGIA II	Fisiopatologia clínica. Fisiopatologia nos sistemas nervoso, endócrino, cardiovascular, digestório e esquelético. Cuidados de Enfermagem em Fisiopatologia clínica.	4 ^a	1	A combinar.	4h
Enfermagem	27344/2 (B) - FISIOPATOLOGIA II		4 ^a	1	A combinar.	4h
Enfermagem	27350/1 - IPCE IV	Processo de Cuidar em Enfermagem, contexto histórico, ético e legal. Instrumentos básicos do cuidar em Enfermagem. Etapas do processo de Enfermagem e sua fundamentação científica. Elaboração de instrumento para coleta de dados da consulta de Enfermagem fundamentado em teorias de Enfermagem. Método OTDPIA (ouvir, Tocar, Diagnosticar, Planejar, Intervir e Avaliar). Terminologias em enfermagem. Estudo de casos concreto darealidade com análise da coleta de dados de consultas de enfermagem para elaboração de Diagnóstico, Planejamento, Intervenção e Avaliação de Enfermagem.	5 ^a	1	A combinar.	4h
FARMÁCIA						
Farmácia	27398 - FISIOPATOLOGIA, FARMACOLOGIA E TERAPÊUTICA III	Fisiopatologia dos sistemas cardiovascular, hematopoético, genitourinário e endócrino. Tratamentos farmacológicos e não farmacológicos das doenças do sistema cardiovascular, endócrinas, genitourinário e hematopoético.	7 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27268 - ANÁLISE DE ALIMENTOS	Classificação dos alimentos, exame do valor nutritivo e energético de um alimento. Determinação quantitativa das frações: mineral, glicídica, lipídica, protídica, água e fibras. Legislação. Informação nutricional e rotulagem.	4 ^a	2	Terça-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27285 - PARASITOLOGIA CLÍNICA	Diagnóstico etiológico (exames) das principais protozooses e helmintoses humanas presentes no país. Acidentes com animais peçonhentos e artrópodes como vetores. Estudo da interação parasito/hospedeiro na compreensão dos resultados laboratoriais e sua correlação com os achados clínicos e epidemiológicos. Estabelecimento de ações profiláticas. Testes moleculares aplicados à parasitologia clínica: diagnóstico imunológico das parasitoses humanas. Técnicas de processamento e diagnóstico laboratorial. Coprológico funcional.	6 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	6h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
FARMÁCIA						
Farmácia	27384/1 - CONTROLE DE QUALIDADE DE PROCESSOS FARMACÊUTICOS	Boas práticas de manipulação e fabricação. Análises farmacopeicas. Análise estatística da qualidade. Validações: métodos analíticos e processos. Controle de qualidade de insumos farmacêuticos e produto acabado (alimentos, nutracêuticos, medicamentos, cosméticos, domissaneantes). Sistema de gestão da qualidade total em análises clínicas (pré-analítica, analítica e pós-analítica). Legislação.	4 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27384/2 - CONTROLE DE QUALIDADE DE PROCESSOS FARMACÊUTICOS	Boas práticas de manipulação e fabricação. Análises farmacopeicas. Análise estatística da qualidade. Validações: métodos analíticos e processos. Controle de qualidade de insumos farmacêuticos e produto acabado (alimentos, nutracêuticos, medicamentos, cosméticos, domissaneantes). Sistema de gestão da qualidade total em análises clínicas (pré-analítica, analítica e pós-analítica). Legislação.	4 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27376/1 - QUÍMICA E SÍNTESE DE FÁRMACOS	Estrutura da Matéria. Tabela Periódica e Propriedades Periódicas. Ligações Químicas. Forças intermoleculares. Funções Inorgânicas. Reações Químicas. Balanço de Reações. Estequiometria e cálculo de pureza. Práticas em farmácia: extração de óleo essencial, síntese de fármacos e determinação do ponto de fusão.	2 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27376/2 - QUÍMICA E SÍNTESE DE FÁRMACOS	Estrutura da Matéria. Tabela Periódica e Propriedades Periódicas. Ligações Químicas. Forças intermoleculares. Funções Inorgânicas. Reações Químicas. Balanço de Reações. Estequiometria e cálculo de pureza. Práticas em farmácia: extração de óleo essencial, síntese de fármacos e determinação do ponto de fusão.	2 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27379 - QUÍMICA ORGÂNICA E MEDICINAL	Fundamentos: estrutura, ligações, isomeria de compostos orgânicos, estereoquímica. Forças intermoleculares. Estudo dos grupos funcionais de interesse farmacêutico (métodos de obtenção, reatividade, propriedades químicas e físicas): haleto de alquila e de arila, oxigenados, nitrogenados, sulfurados, heterocíclicos, alcanos, alcenos, alcinos e cicloalcanos. Efeitos eletrônicos. Ressonância e aromaticidade.	3 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27239 - CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Formação e reprodução viral; morfologia e fisiologia geral das bactérias. A célula eucariótica animal, suas biomembranas, especializações da membrana plasmática e componentes citoplasmáticos e celulares. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27399 - QUÍMICA FARMACÊUTICA I	Origem dos fármacos. Introdução ao planejamento de fármacos. Modelagem molecular. Estudo químico-farmacêutico dos fármacos sobre os sistemas orgânicos. Introdução à análise orgânica Instrumental (RMN, IV e Técnicas cromatográfica).	7 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	6h
Farmácia	27401 - QUÍMICA FARMACÊUTICA II	Estudo de relação estrutura-atividade (REA): fármacos que atuam no sistema nervoso central e periférico, antibióticos e hormônios. Análise orgânica aplicada a medicamentos.	8 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45.	6h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
FISIOTERAPIA						
Fisioterapia	28215 - TERAPIA MANUAL	Efeitos fisiológicos, indicações e contraindicações dos métodos e técnicas de terapia manual, com ênfase na massoterapia e mobilização articular aplicadas às diferentes condições clínicas. Estudo das disfunções de mobilidade articular e de tecidos moles, avaliação dessas disfunções, prescrição e execução de técnicas de terapia manual como forma de tratamento.	4 ^a	1	Quarta -feira, das 19h às 21h45.	4h
Fisioterapia	27427 - FISIOTERAPIA DA SAÚDE DA MULHER E DO HOMEM	Aspectos anátomo-fisiopatológicos, epidemiológicos e a atenção integral à saúde urogenital da mulher e do homem. Reprodução e planejamento familiar. A saúde da mulher nas diversas fases do ciclo reprodutivo. A gestação e o parto. O cuidado, a estética e a saúde da mulher e do homem. Políticas públicas direcionadas à saúde da mulher e do homem.	6 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	4h
Fisioterapia	28201- ANATOMIA APLICADA A FISIOTERAPIA	Estudo teórico e prático dos sistemas esquelético, articular, muscular e de neuroanatomia com ênfase na atuação fisioterapêutica. Origens e inserções musculares associadas ao estudo articular. Anatomia do sistema nervoso, divisões e estruturas anatômicas.	2 ^a	1	Terça- feira, 08h20 às 11h05.	4h
Fisioterapia	27411 - ANATOMIA APLICADA A FISIOTERAPIA			1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	4h
Fisioterapia	27414 -PRÁTICAS EM SEMIOLOGIA E DIAGNÓSTICO FISIOTERAPÊUTICO			1	Quinta - Feira, das 19h as 21h45.	4h
Fisioterapia	27437 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	Aprofundamento do acadêmico ao estágio fisioterapêutico nos diferentes campos de atuação da Fisioterapia: clínica, hospitalar, ambulatorial, comunitária e institucional.	7 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	4h
Fisioterapia	28243- ESTÁGIO IV - MÓDULO NUPAC-ST			1	Terça- feira, das 08h20 às 11h05.	4h
Fisioterapia	28229 - FISIOTERAPIA PNEUMOFUNCIONAL	Estudo da anatomia, fisiologia e fisiopatologia das doenças do aparelho pulmonar. Diagnóstico clínico e pneumofuncional em pneumologia. Tratamento clínico e condutas fisioterapêuticas nas principais alterações do aparelho pulmonar.	6 ^a	1	Sexta-feira, das 8h20 às 11h05.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
FISIOTERAPIA						
Fisioterapia	28242- FISIOTERAPIA EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA	Atendimento fisioterapêutico ao paciente crítico. Monitorização, avaliação e assistência em Unidade de Terapia Intensiva (UTI). Estudo da estabilidade hemodinâmica e da gasometria. Manuseio com vias aéreas artificiais, manuseio e gerenciamento em ventilação invasiva e não-invasiva. Cuidados intensivos cardiopulmonares e músculoesqueléticos em pacientes em UTI.	8 ^a	1	Segunda -feira, das 8h20 às 11h05.	4h
Fisioterapia	27239 - CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Formação e reprodução viral; morfologia e fisiologia geral das bactérias. A célula eucariótica animal, suas biomembranas, especializações da membrana plasmática e componentes citoplasmáticos e celulares. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45.	4h
HISTÓRIA						
História	27892 - HISTÓRIA MODERNA	A formação dos estados modernos europeus. A constituição da racionalidade moderna. Humanismo e cultura do Renascimento. A expansão e hegemonia da Europa. Estado Absolutista e a centralização do poder real. Sensibilidades e sentimentos modernos. Abordagens historiográficas, perspectivas teóricas e práticas de ensino.	2 ^a	1	A combinar.	A definir.
História	27915 - CULTURA E RELAÇÕES DE GÊNERO	Gênero como categoria de análise. História das Mulheres e gênero. Feminismos e transformações sociais. Identidades de gênero. Gênero e novas sociabilidades. Gênero e interseccionalidade. Gênero, corpo e sexualidade. Masculinidades, poder e violência. Práticas pedagógicas, gênero e sexualidade.	8 ^a	1	A combinar.	A definir.
História	27891 - TEORIA DA HISTÓRIA II	Historiografia do século XX. Anales, neomarxismo inglês, Frankfurt. Pós-estruturalismo. A nova história cultural. História do tempo presente e múltiplas temporalidades. Novos objetos e abordagens.	2 ^a	1	A combinar.	A definir.
MATEMÁTICA						
Matemática	27861 - MATEMÁTICA ELEMENTAR II	Trigonometria no ciclo; Números complexos; Polinômios; História da Matemática relativa ao conteúdo.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 17h45 às 18h45.	1h
Matemática	27860 - GEOMETRIA II	Geometria Espacial, Teoremas Fundamentais, Diedros, triédros, poliedros convexos, Prisma, Pirâmide, Cilindro, Cone, Esfera, Inscrição e Circunscrição de sólidos, História da Matemática relativa ao conteúdo.	2 ^a	1	Segunda-feira, das 17h45 às 18h45.	1h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
MATEMÁTICA						
Matemática	27862 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Limite e continuidade de funções de variável real. A derivada e diferenciais de funções de uma variável real. Aplicação de derivada.	2 ^a	1	Terça-feira, das 17h45 às 18h45.	1h
Matemática	27868 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	Equações diferenciais: equação diferencial ordinária; equação diferencial de primeira ordem; equação diferencial de 2 ^a ordem; equação diferencial ordem "n"; Aplicações; sistemas de equações lineares de equações diferenciais.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 17h45 às 18h45.	1h
Matemática	27876 - ÁLGEBRA LINEAR II	Espaço Vetorial Euclidiano; Bases e Dimensão; Ortogonalidade; Mudança da Base; Transformações e Operações Lineares; Autovalores e Autovetores; Diagonalização; Formas Lineares, Bilineares, Quadráticas e Hermitianas; Espaço com produto interno	2 ^a	1	Sexta-feira, 17h45 às 18h45.	1h
Matemática	27877 - ÁLGEBRA I	Cálculo Proposicional; Argumento; Álgebra de Boole.	6 ^a	1	Quinta-feira, das 17h45 às 18h45.	1h
Matemática	27875 - PROBABILIDADE	Análise combinatória – Binômio de Newton; Probabilidade. Teorema de Bayes. Variáveis aleatórias unidimensionais discretas e contínuas. Distribuições de probabilidade discretas e contínuas. Desigualdades. Modelos teóricos discretos e contínuos. Variáveis aleatórias bidimensionais. Introdução à teoria das filas.	6 ^a	1	Quarta-feira, das 17h45 às 18h45.	1h
NUTRIÇÃO						
Nutrição	27239/5- CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27461/1 - AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL	Estudo de métodos da avaliação nutricional em indivíduos e grupos populacionais. Avaliação antropométrica nos diferentes ciclos de vida. Métodos de avaliação da composição corporal. Semiologia Nutricional. Triagem nutricional. Avaliação bioquímica do estado nutricional. Diagnóstico nutricional. Predição de Risco Nutricional. Prática da avaliação nutricional.	2 ^a	1	Segunda-feira, das 18h às 21h.	3h
Nutrição	27461/2 - AVALIAÇÃO E DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL		2 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
NUTRIÇÃO						
Nutrição	27460/2- CÁLCULO ANÁLISE DE DIETAS PARA INDIVÍDUOS E COLETIVIDADES	Estudo de métodos da avaliação nutricional em indivíduos e grupos populacionais. Avaliação antropométrica nos diferentes ciclos de vida. Métodos de avaliação da composição corporal. Semiologia Nutricional. Triagem nutricional. Avaliação bioquímica do estado nutricional. Diagnóstico nutricional. Predição de Risco Nutricional. Prática da avaliação nutricional.	2 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27458/2- GASTRONOMIA E CULTURA ALIMENTAR	Antropologia e cultura alimentar brasileira. Grupos étnicos e padrões alimentares da população brasileira. Práticas alimentares ligadas a celebração religiosa. Mitos e Tabus Alimentares. Culinária regional brasileira. Alimentação e nutrição no mundo contemporâneo. Introdução ao estudo da gastronomia, tendências e atualidades.	2 ^a	2	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27463/1- NUTRIÇÃO, SUSTENTABILIDADE E A SAN	Soberania e Segurança Alimentar e Nutricional. Consecução do Direito Humano à Alimentação Adequada. Segurança Alimentar e Nutricional no Brasil. Processos de produção, comercialização e consumo de alimentos. Sociedades sustentáveis. Conservação e uso sustentável da biodiversidade para melhoria da nutrição e do bem-estar humano.	2 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27467- EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL	Determinantes e complexidade do comportamento e das práticas alimentares. Mudanças alimentares contemporâneas. As políticas de educação alimentar e nutricional do Brasil: análise histórica. Ações e programas educativos para promoção da alimentação adequada, saudável e sustentável. Educação Alimentar e Nutricional e políticas públicas: guias alimentares, políticas e programas institucionais. Educação Alimentar e Nutricional nas diferentes fases do ciclo da vida.	3 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27472/1- ALIMENTAÇÃO ALTERNATIVA E FITOTERAPIA	Estudo e aplicação de alternativas alimentares: crudivorismo, macrobiótica, ayurvédica, medicina tradicional chinesa, vegetarianismo, aproveitamento integral dos alimentos, plantas alimentícias não convencionais e fitoterápicos. Elaboração de receitas com análise crítica de sua composição nutricional. Ampliação das opções terapêuticas, uso sustentável de biodiversidade brasileira, derivados de plantas medicinais e compostos bioativos.	4 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
NUTRIÇÃO						
Nutrição	27475- NUTRIÇÃO E DIETÉTICA	Conceitos e fundamentos da Técnica Dietética. Procedimentos e técnicas de pré-preparo e preparo dos alimentos. Procedimentos para pesagem de alimentos e suas conversões em medidas caseiras. Indicadores de qualidade dos alimentos: Indicador de Correção, Indicador de Conversão e Indicador de Reidratação. Ficha técnica de preparo: cálculo do valor nutricional (total e porção). Grupos de alimentos: frutas, hortaliças, leguminosas, cereais e derivados, carnes, ovos, laticínios, açúcares, óleos, gorduras, caldos, molhos, temperos e especiarias. Transformações físico-químicas, sensoriais e nutricionais dos grupos de alimentos.	4 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Nutrição	27478/1- GESTÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	Políticas Públicas: Conceitos e pressupostos. Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição. Políticas de Segurança Alimentar e Nutricional e intersetorialidade. Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição na perspectiva comparada. O Projeto Terapêutico Singular.	5 ^a	1	Segunda-feira, das 15h30 às 19h.	4h
Nutrição	27480/1- CLÍNICA NUTRICIONAL II	Terapia nutricional na obesidade. Terapia nutricional no diabetes mellitus e nas alterações da tireoide. Terapia nutricional nas doenças cardiovasculares: dislipidemias, hipertensão arterial sistêmica, síndrome metabólica, insuficiência cardíaca congestiva. Terapia nutricional na doença renal. Terapia nutricional nas doenças neurológicas e respiratórias.	5 ^a	1	Quarta-feira, das 18h às 21h.	3h
Nutrição	27486/1 - CLÍNICA NUTRICIONAL III	Fisiopatologia e terapia nutricional nas condições clínicas presentes na neonatologia, infância e adolescência. Desnutrição, deficiências de nutrientes e líquidos, alterações endócrinas- metabólicas, neurológicas e genéticas, câncer e alergias alimentares.	5 ^a	1	Quinta-feira, das 18h às 21h.	3h
Nutrição	27491/1- NUTRIÇÃO E EXERCÍCIO FÍSICO	Estudo das alterações e adaptações fisiológicas que ocorrem no organismo humano, decorrentes do exercício físico agudo ou crônico, abordando as modulações bioenergéticas e nos sistemas corporais. Nutrição para praticantes de exercício físico e atletas. Avaliação nutricional de praticantes de exercício físico e atletas. Necessidade nutricional de praticantes de exercício físico e atletas. Recomendação de nutrientes para diferentes modalidades esportivas. Necessidades de nutrientes nas diversas fases do exercício. Hidratação e reposição hidroeletrolítica. Suplementos alimentares na prática esportiva.	6 ^a	1	Sexta-feira, das 18h às 21h.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
NUTRIÇÃO						
Nutrição	27495/1- GESTÃO EM ALIMENTAÇÃO ESCOLAR	A Alimentação Escolar. Programa Nacional de Alimentação Escolar- PNAE. Legislação regulamentadora da Alimentação Escolar no Brasil. Operacionalização da Alimentação Escolar na rede Pública de Ensino. Atribuição do Nutricionista no PNAE de acordo com resolução CFN. Educação Alimentar e Nutricional para a comunidade escolar. Alimentação Escolar para Estudantes com Necessidades Alimentares Especiais.	7 ^a	1	Terça-feira, das 19h às 21h45.	3h
ODONTOLOGIA						
Odontologia	27512- DIAGNÓSTICO ORAL II TURMA A	Introdução à radiologia; Efeitos biológicos da radiação; Fatores que interferem na formação da imagem radiográfica; Aparelhos de raios X, filmes e processamento radiográficos; Técnicas radiográficas intra-bucais; Técnicas intra-bucais complementares; Técnica radiográfica extra-bucal panorâmica. Realização de exames de imagem intra-bucais.	4 ^a	1	Quarta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27512 - DIAGNÓSTICO ORAL II TURMA B E C		4 ^a	1	Quinta-feira, das 13h30 às 16h.	3h
Odontologia	28191 - PRÓTESE ODONTOLÓGICA II	Aplicação clínica do conteúdo de Prótese dentária removíveis, totais e parciais. Considerações, anamnese, exame clínico e planejamento voltado a reabilitação oral através de próteses removíveis. Moldagem anatômica e funcional, transferência das relações intermaxilares para o articulador semiajustável, confecção, instalação e ajustes das próteses removíveis.	7 ^a	2	Quarta-feira, das 19h às 21h30.	3h
Odontologia	28192 - INOVAÇÃO EM ODONTOLOGIA	Fotografia Digital em odontologia. Biometria aplicados a odontologia. Dispositivos de anestesia indolor. Laser odontológico. Técnicas cirúrgicas avançadas em odontologia.	7 ^a	1	A combinar.	2h
Odontologia	27542 - PRÓTESE ODONTOLÓGICA III	Introdução à prótese fixa. Mecânica das atividades biológicas. Diagnóstico e planejamento em prótese fixa. Relação interdisciplinar. Materiais e técnicas referentes a moldagem. Métodos e planejamentos para realização de provisórias. Próteses unitárias e múltiplas. Prótese fixa sobre implante.	8 ^a	2	Terça-feira, das 08h20 às 11h.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	27532 - PRÓTESE ODONTOLÓGICA I TURMA A	Aplicação dos princípios teóricos e laboratoriais das Próteses dentárias removíveis, totais e parciais na prática clínica. Tratamento de pacientes parcialmente ou totalmente edêntulos através da confecção, instalação e proservação de prótese parciais removíveis e próteses totais. Conceitos teóricos da associação de implantes e próteses fixas com próteses removíveis.	6 ^a	2	Sexta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27239/6 - CITOLOGIA E HISTOLOGIA	Métodos de estudo das células e tecidos. Introdução à microscopia. Estudo da célula eucariótica e procariótica. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Classificação dos diferentes tecidos. Estudos dos tecidos epitelial, conjuntivo, muscular e nervoso.	1 ^a	2	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	27522 - FARMACOLOGIA APLICADA E ANESTESIOLOGIA	Farmacologia aplicada em Odontologia. Grupos de fármacos que atuam no sistema nervoso autônomo e central. O paciente odontológico e a anestesia. Farmacologia dos anestésicos locais. Técnicas anestésicas intraorais. Complicações medicamentosas devidas às anestesias locais.	4 ^a	5	Segunda-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	23411 - TERAPIA MEDICAMENTOSA	Farmacologia aplicada em Odontologia. Grupos de fármacos que atuam no sistema nervoso autônomo e central. O paciente odontológico e a anestesia. Farmacologia dos anestésicos locais. Técnicas anestésicas intraorais. Complicações medicamentosas devidas às anestesias locais.	9 ^a	4	Quarta-feira, das 19h às 22h35.	4h
Odontologia	28177 - DIAGNÓSTICO ORAL III	Princípios de interpretação radiográfica; Anatomia radiográfica dento maxilo mandibular e crânio facial; Aspectos radiográficos das alterações e lesões do órgão dental; Aspectos radiográficos das periapicopatia e das lesões do periodonto; Aspectos radiográficos dos cistos e tumores odontogênicos dos maxilares; Aspectos radiográficos das lesões ósseas maxilomandibulares. Técnicas radiográficas extra-bucais estáticas; Tomografia computadorizada por feixe cônico.	5 ^a	2	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	28168 - PATOLOGIA BUCAL	Anomalias de desenvolvimento dos maxilares e cistos de desenvolvimento. Anormalidades dentárias; alterações ambientais e de desenvolvimento. Doenças da polpa e do periápice. Doenças periodontais. Patologia óssea; lesões fibro-ósseas, cistos e tumores odontogênicos, cistos não odontogênicos e pseudo cistos. Patologia epitelial. Patologia das glândulas salivares. Patologia dos tecidos moles; tumores dos tecidos moles. Manifestações orais de doenças sistêmicas.	3 ^a	3	A combinar.	3h
Odontologia	28179 - CIRURGIA ORAL II	Princípios de cirurgia, odontossecção, conduta pré, trans e pós operatória, acidentes e complicações em cirurgia, infecções aguda da face, terapêutica medicamentosa.	5 ^a	2	Quinta-feira, das 19h às 21h45	3h
Odontologia	28180 - DENTÍSTICA II	Aplicação prática, através de atendimento clínico a pacientes, dos conhecimentos teóricos, contribuindo para a consolidação do aprendizado e adestramento técnico-operacional; - Diagnóstico, intervenção, interpretação de imagens radiográficas e casos-clínicos; - Operacionalização dos conceitos teóricos aprendidos e o desenvolvimento de habilidades e competência aplicáveis em laboratório da Dentística I; - Realização de procedimentos em Dentística Restauradora de baixa complexidade, incluindo a prevenção e execução, com o uso do isolamento absoluto do campo operatório.	5 ^a	3	Terça-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	27237/6 - ANATOMIA HUMANA	Introdução ao estudo da Anatomia, nomenclatura anatômica, constituição e morfologia dos sistemas do corpo humano: esquelético, articular, muscular, tegumentar, respiratório, cardiovascular, digestório, linfático, genital, urinário, endócrino e nervoso.	1 ^a	1	A combinar.	3h
Odontologia	28190 - ENDODONTIA II	Entender como se utiliza o localizador foraminal. Utilização de instrumentos NITI no preparo manual e mecanizado dos canais radiculares. Preparo mecânico coroa-ápice. Preparo de canais curvos. Conceitos sobre retratamento. Anatomia dental interna posteriores. Acesso ao canal radicular posteriores. Obturação termoplástica. Treinamento laboratorial em dentes naturais anteriores e posteriores. Esterilização e Desinfecção em Endodontia.	7 ^a	4	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	27547 - ESC I - ODONTOLOGIA EM SAÚDE COLETIVA	Controle Social. Flúor em Odontologia. Saúde do Trabalhador. Atendimento clínico de colaboradores da IES.	8 ^a	4	Sexta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27245/5 - FISIOPATOLOGIA	Fisiologia celular (comunicação celular, sinapse, neurotransmissores). Lesão e morte celular (apoptose e necrose; isquemia e reperfusão). Cascata inflamatória (aguda e crônica) e processo de cicatrização. Fisiopatologia da dor.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27340/3 - MICROBIOLOGIA, PARASITOLOGIA E IMUNOLOGIA	Características gerais dos microrganismos causadores de doença no homem. Estudo da morfologia, sialogia, nutrição, metabolismo e genética dos microrganismos. Métodos físicos e químicos de controle de crescimento de microrganismos. Métodos de identificação e diagnóstico de infecções causadas por microrganismos patogênicos. Mecanismo de ação e de resistência a fármacos antimicrobianos. Conceitos fundamentais em parasitologia. Interações entre parasito-hospedeiro. Estudo da morfologia, patogenia, ciclo biológico, formas de transmissão, prolaxia, diagnóstico e tratamento das parasitoses mais comuns que causam doença no ser humano. Características gerais dos principais artrópodes de interesse médico e as doenças causadas por eles. Aspectos de imunidade inata, imunidade celular e humoral. Imunização passiva e ativa.	3 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	27546 - ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II: CLÍNICA INTEGRADA DE ATENÇÃO A SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE	Atendimento clínico, ortodôntico e acompanhamento dos casos dos pacientes realizado pelos acadêmicos com ênfase nas crianças a partir dos 4 anos de idade. Seminários para troca de experiências e construção coletiva de conhecimento.	8 ^a	1	Segunda-feira, das 13h30 às 17h10.	4h
Odontologia	23390 - ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II: CLÍNICA INTEGRADA DE ATENÇÃO A SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE	Atendimento clínico, ortodôntico e acompanhamento dos casos dos pacientes realizado pelos acadêmicos nas crianças a partir dos 4 anos de idade, com ênfase no atendimento de bebês de 0-3 anos de idade. Seminários para troca de experiências e construção coletiva de conhecimento.	9 ^a	1	Quarta-feira, das 13h30 às 17h10.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	23392- ODONTOLOGIA PARA PACIENTES COM NECESSIDADES ESPECIAIS E ODONTOGERIATRIA	<p>Conceitos sobre pacientes especiais. Legislação específica. Ética e Bioética. Vulnerabilidade. Psicologia para atendimento. Atendimento ambulatorial. Atendimento sob sedação. Atendimento hospitalar. Síndromes. Encefalopatias crônicas. Doenças neurológicas e endócrinas. Desvios comportamentais e psiquiátricos. Atendimento odontológico hospitalar. Exames necessários. Emergências médicas e odontológicas. Atendimento clínico odontológico adulto e infantil, executando planejamentos direcionados às debilidades dos pacientes.</p> <p>Promoção de saúde. Educação em saúde. Estudos de gerontologia para atendimento geriátrico, realizando atenção especializada à população da terceira idade com enfoque preventivo e curativo de doença periodontal e neoplasias. Tratamento de manutenção com instruções de higiene bucal e tratamento curativo para afecções orais.</p>	9 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 22h35.	4h
Odontologia	27545- ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO III: CLÍNICA INTEGRADA EM ODONTOLOGIA	Atendimento clínico integrado, referente principalmente ao diagnóstico, planejamento, execução do tratamento com grau crescente de complexidade. Educação sanitária do paciente. Terapêutica medicamentosa, com ênfase em endodontia, prótese total e prótese parcial removível.	8 ^a	3	Quarta-feira, das 13h30 às 17h10.	4h
Odontologia	28193- ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO II: CLÍNICA INTEGRADA EM ODONTOLOGIA	Atendimento clínico integrado, referente principalmente ao diagnóstico, planejamento, execução do tratamento com grau crescente de complexidade. Educação sanitária do paciente. Terapêutica medicamentosa. Urgências e Emergências em Odontologia.	7 ^a	3	Terça-feira, das 13h30 às 17h.	4h
Odontologia	27536- ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I: CLÍNICA INTEGRADA EM ODONTOLOGIA	Exames diagnósticos dentais e de tecidos orais (língua, palato, bochechas, periodonto, lábios, oclusão) e exames diagnósticos face. Tratamentos dentários preventivos e curativos, integrando o paciente dentro do contexto odontológico para tratamento geral e específico, com ênfase na dentística, periodontia e cirurgia.	6 ^a	3	Terça-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27531- ENDODONTIA I	Treinamento laboratorial em dentes naturais e artificiais visando adquirir conhecimentos básicos de natureza mecânica e biológica que permitam o contato futuro com o paciente. Anatomia da cavidade pulpar, cirurgia de acesso à câmara pulpar e canal radicular, características do instrumental especializado bem como técnicas do preparo químico-cirúrgico e obturação do sistema de canais radiculares.	6 ^a	3	Quarta-feira, das 08h20 às 11h.	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	27514- HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ORAL	Noções de microscopia, tecidos básicos , tecidos especializados, processos de formação embrionária do ser humano de áreas específicas como a cavidade oral e todo o seu complexo morfológico (tecidos dentários e de suporte dos dentes, formação da face e da cavidade oral e defeitos congênitos).	2 ^a	1	Terça-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	28164- INTRODUÇÃO A ODONTOLOGIA E ESCULTURA DENTAL	Conhecimento histórico da profissão através do seu desenvolvimento na história da humanidade. Conscientização da importância da Odontologia para o contexto social e sua atuação. Introdução à Anatomia Dentária. Morfologia Geral e Comparada.	1 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	28194- ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I: CLÍNICA INTEGRADA DE ATENÇÃO À SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE	Atendimento clínico de crianças e adolescentes. Introdução ao estudo da Ortodontia preventiva e interceptativa.	7 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	28167- MATERIAIS ODONTOLÓGICOS- TURMA A	História, propriedades físico-químicas, mecânicas e biológicas e aplicações de materiais estruturais (metais, polímeros e cerâmicas odontológicas) e materiais restauradores diretos e indiretos. Manipulação, moldagem dos materiais odontológicos auxiliares.	3 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	28167- MATERIAIS ODONTOLÓGICOS- TURMA B		3 ^a	1	Sexta-feira, das 13h30 às 16h.	3h
Odontologia	27523- DENTÍSTICA I- TURMA B	Conceito, histórico, divisão e finalidade. Cárie dental: prevenção. Nomenclatura e classificação das cavidades. Técnicas operatórias. Isolamento do campo operatório. Conhecimento e utilização de instrumental especializado para Dentística. Técnica do preparo de cavidades e restauração com materiais de uso direto em laboratório.	4 ^a	2	Segunda-feira, período da tarde.	3h
Odontologia	27523- DENTÍSTICA I- TURMA A		4 ^a	3	Quinta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	23393- DENTÍSTICA AVANÇADA	Estabelecer conceitualmente e na prática laboratorial as técnicas e preparo para as restaurações indiretas realizadas com materiais cerâmicos e resinosos, núcleo de preenchimento e/ou núcleos retidos por fibra de vidro, facetas diretas de resina composta, princípios de estética aplicados à Odontologia, forma, tamanho, proporção, cor e textura dos dentes e aspectos oclusais.	9 ^a	2	Segunda-feira, das 19h às 22h35.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
ODONTOLOGIA						
Odontologia	28169- FUNDAMENTOS EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA E DIAGNÓSTICO ORAL I	Princípios de Biossegurança e Ergonomia. Registro de informações em prontuários, equipamentos e periféricos de uso em Odontologia. Metodologia do Exame Clínico: anamnese, exame físico, intra e extra-oral, sinais vitais e exames complementares. Aspectos clínicos das alterações de desenvolvimento da região bucomaxilofacial.	3 ^a	6	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h
Odontologia	27513- ANATOMIA APLICADA A ODONTOLOGIA	Morfologia da cabeça e do pescoço, Antropologia Crânio Facial e Morfologia Aplicada ao Sistema Estomatognático.	2 ^a	2	Quinta-feira, das 08h20 às 11h.	3h
Odontologia	27544- ENDODONTIA AVANÇADA	Atendimento ao paciente na Clínica, entendendo como se utiliza o localizador foraminal. Utilização de instrumentos NITI no preparo manual e mecanizado dos canais radiculares. Preparo mecânico coroa-áspice. Preparo de canais curvos. Acesso e tratamento em canais radiculares posteriores em dentes extraídos, fornecidos pelo banco de dentes humanos.	8 ^a	4	Quinta-feira, das 08h20 às 11h05.	3h
PEDAGOGIA						
Pedagogia	27748 - FUNDAMENTOS TEÓRICO-METODOLÓGICOS DO ENSINO DE SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO	Correntes sociológicas da educação. Estado, política e educação. Cultura, cidadania e educação. Teoria e prática pedagógica no ensino de Sociologia da Educação.	2 ^a	1 vaga.	Segunda-feira das 19h às 21:45h	3h
Pedagogia	27760 - PROCESSOS PEDAGÓGICOS DA ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO II	Aspectos conceituais da Psicogênese da língua escrita. Função social do letramento. O processo de letramento e os letramentos. O desafio de alfabetizar letrando. Elaboração de planejamento na Alfabetização.	4 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 21:45	3h
Pedagogia	27781 - ESCRITA ACADÊMICA EM EDUCAÇÃO	A produção e socialização da pesquisa. Resumo, resumo expandido e artigo científico.	8 ^a	1	Segunda-feira, 19h às 21:45h	3:30h
Pedagogia	27747 - EDUCAÇÃO, MOVIMENTO E CORPOREIDADE	Movimento e corporeidade e suas relações com as demais áreas do conhecimento; aspectos e funções psicomotoras; o jogo e a brincadeira no desenvolvimento da criança e suas implicações na prática pedagógica da educação infantil e anos iniciais do ensino fundamental.	2 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21:45	3:30h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
PEDAGOGIA						
Pedagogia	27785 - EDUCAÇÃO SEXUAL	A sexualidade como característica humana. Políticas públicas, Cultura e sexualidade. Abordagens contemporâneas da educação sexual. Práticas didático-pedagógicas em educação sexual.	8 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21:45h	3:30h
Pedagogia	27782 - PROCESSOS EDUCATIVOS NÃO ESCOLARES	Cultura(s) de espaços educativos formais e não-formais. As dimensões do trabalho pedagógico: pedagogia social de rua; pedagogia em ambientes empresariais, projetos sociais; organização não governamental; museus. Pedagogia no ambiente de promoção de saúde e da melhoria de qualidade de vida. Princípios e práticas pedagógicas no processo de Organização de Instituições e espaços educativos não-formais. Postura e Ação do educador.	8 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 21:45h	3:30h
Pedagogia	27761 - PROCESSOS PEDAGÓGICOS DA EDUCAÇÃO INFANTIL II	Cotidiano da Educação Infantil: Observação, registro e avaliação. Planejamentos e práticas didático-pedagógicas na Educação Infantil.	4 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 21:45h	3:30h
PSICOLOGIA						
Psicologia	27338/8 - PRÁTICAS EDUCATIVAS E PROMOÇÃO DA SAÚDE	Educação em Saúde: A integralidade do cuidado e a prática educativa na promoção da saúde. Planejamento de ações educativas para a promoção da saúde. Análise comunitária/escolar das necessidades de educação e Promoção da saúde. Elaboração e aplicação de Projeto de educação e Promoção da saúde a partir de análise situacional das comunidades/escolas.	2 ^a	1	Quinta-feira, das 8h às 12h.	4h
Psicologia	28269 - AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA II	O fenômeno psíquico da projeção e teorias da personalidade. As formas de projeção e as técnicas de diagnóstico psicológico apoiadas neste fenômeno. Avaliação psicológica e o uso de testes projetivos e objetivos de personalidade. Elaboração de documentos segundo resolução vigente do Conselho Federal de Psicologia.	6 ^a	1	Terça-feira, das 8h às 12h	4h
	27580 - AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA II		6 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 22h e sexta-feira, das 19h às 22h	6h
Psicologia	21995 - PSICOFARMACOLOGIA	Histórico dos Diversos tipos de Psicofármacos. Mecanismo de Ação dos Psicofármacos. Os Fármacos Neurolépticos. Os Fármacos Ansiolíticos. Os Estimulantes Motores. Os Antidepressivos.	9 ^a	1	Segunda-feira, das 19h às 22h	3h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
TECNOLOGIA EM DESIGN DE MODA						
Tecnologia em Design de Moda	32250 – CONFECÇÃO II	Execução de modelos interpretados na disciplina de modelagem. Preenchimento da ficha técnica de protótipo do vestuário. Desenvolvimento de pasta com acabamentos de alfaiataria. Planejamento de encaixe, risco, enfesto e corte. Acabamento de produtos de vestuário.	4 ^a	1	Quarta-feira, das 19h às 22h.	3h
Tecnologia em Design de Moda	36247 – MODELAGEM DO VESTUÁRIO II	Desenvolvimento de Interpretação de modelos. Conceitos de Modelagem do vestuário masculino e infantil. Estudo Antropométrico. Estudo anatômico do corpo planificado. Tabelas de medidas. Normas técnicas. Bases industriais de modelagem masculina adulto e infantil. Identificação e graduação de moldes. Interpretação de Ficha técnica. Desenvolvimento de modelagem plana por meio do Software CAD (Computer Aided Design/Desenho assistido por computador). Encaixe realizado diretamente no software CAD.	4 ^a	1	Sextas feiras, das 19h às 21h45.	2h
Tecnologia em Design de Moda	32239 DESENHO DE MODA II	Desenho técnico informatizado. Tipos de linhas e cotas. Ficha técnica. Representação gráfica de aviamentos como: botão, zíper, fivelas e outros. Representação gráfica de detalhes como: tipos mangas, golas, decotes, aviamentos entre outros. Representação do desenho técnico de artigos do vestuário como: saias, calças, blusas e camisas. Representação gráfica e preenchimento da ficha técnica com descrição de materiais, aviamentos e especificações do desenho. Representação gráfica de texturas, estampas, tricôs entre outros.	2 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	2h
Tecnologia em Design de Moda	26424 - LABORATÓRIO DE CONFECÇÃO DE PROTÓTIPOS III	Execução de modelos elaborados na disciplina de Projeto de Design de Moda V. Elaboração de ficha técnica de protótipo do vestuário. Desenvolvimento do projeto interdisciplinar	6 ^a	1	Sexta-feira, das 19h às 22h.	3h
TECNOLOGIA EM GESTÃO DE PROCESSOS GERENCIAIS						
Tecnologia em Gestão de Processos Gerenciais	26975 MÉTODOS QUANTITATIVOS	Raciocínio lógico. Grandezas Proporcionais (razão e proporção/ Regra de três) Progressões: aritmética e geométrica. Funções: linear, quadrática, cúbica; composta; inversa; exponencial, logarítmica. Aplicações as Ciências Sociais Aplicadas.	1 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	03h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
TECNOLOGIA EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS						
Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos	26975 MÉTODOS QUANTITATIVOS	Raciocínio lógico. Grandezas Proporcionais (razão e proporção/ Regra de três) Progressões: aritmética e geométrica. Funções: linear, quadrática, cúbica; composta; inversa; exponencial, logarítmica. Aplicações as Ciências Sociais Aplicadas.	1 ^a	1	Quinta-feira, das 19h às 21h45.	3h
NÚCLEO COMUM - CET						
Núcleo Comum - CET	27019 – MATRIZES E VETORES	Matemática básica, Funções Reais (Analise e Conceitos). Trigonometria nos Triângulos Retângulo e Qualquer Área, Perímetro e Volume. Matrizes, Determinantes, Sistemas Lineares, Vetores.	1 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27020 – QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL	Teoria atômica, Relações periódicas dos elementos. Ligações químicas, Funções inorgânicas, Reações químicas, Soluções e Unidades de concentração, Estequiometria. Aulas experimentais.	1 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27024 - FÍSICA DO MOVIMENTO	Cinemática de uma partícula. Dinâmica de uma partícula. Energia mecânica e conservação.	2 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27023 - FUNÇÕES E DERIVADAS	Estudo das funções no R2: análise algébrica e gráfica das funções exponencial, 1º e 2º grau e logarítmica. Limites de funções: análise gráfica, conceito e propriedades operatórias. Derivadas de funções: conceito, propriedades operatórias e representação gráfica. Aplicação das derivadas: aplicação das derivadas em problemas diversos.	2 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27054 - CÁLCULO INTEGRAL	Integral Indefinida e Definida: conceitos, propriedades, problema de valor inicial e teorema fundamental do cálculo. Métodos de Integração: integração de funções trigonométricas, integração por partes, integração por substituição de variável, integração de funções racionais por frações parciais. Aplicações de Integral definida: cálculo de superfície e volume de sólidos de revolução, cálculo de área entre retas e curvas, comprimento de arco de curvas em coordenadas cartesianas. Integrais impróprias. Derivadas parciais. Integrais duplas e triplas	3 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27062 - LABORATÓRIO DE FÍSICA	Algarismos significativos. Notação científica. Apresentação de medidas. Teoria de erros: escala, aleatório e sistemático. Propagação de erros. Representação gráfica em escalas linear e logarítmica. Linearização e regressão linear. Experimentos com os seguintes temas: cinemática, dinâmica, movimento oscilatório, dilatometria, termometria, acústica, fluidos e eletricidade básica.	3 ^a	1	A combinar.	4h

Curso	Disciplina	Ementa	Fase	Número de Vagas	Dia e Horário em que a monitoria deverá ocorrer	Carga Horária Semanal que o monitor deverá cumprir
NÚCLEO COMUM - CET						
Núcleo Comum - CET	27059 - OSCILAÇÕES E TERMODINÂMICA	Oscilações e ondas. Termometria. Dilatometria. Calorimetria. Leis da Termodinâmica.	3 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27304 - EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	Equações Diferenciais de Primeira ordem. Equação diferencial ordem "n". Métodos de solução. Sistemas de equações lineares de equações diferenciais.	4 ^a	1	A combinar.	4h
Núcleo Comum - CET	27087 - ESTÁTICA E MECÂNICA DOS SÓLIDOS	Estática do ponto. Equilíbrio dos corpos rígidos. Tensão normal pura. Tensão cisalhante pura. Diagrama tensão-deformação. Módulo de elasticidade longitudinal e transversal. Tensão de flexão. Tensão de torção.	7 ^a	1	A definir	4h