



SUMÁRIO

1 APRESENTAÇÃO DO CURSO	5
OBJETIVOS DO CURSO	5
PERFIL DO EGRESSO	6
2 ORGANIZAÇÃO DO CURSO	9
ATIVIDADES DISPONÍVEIS NO AVA	9
SISTEMA DE AVALIAÇÃO	9
ARTICULAÇÃO TEORIA E PRÁTICA	9
ATIVIDADES PRÁTICAS	10
EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	10
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	11
ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO	11
ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO	11
ATIVIDADES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS - ACO	12
3 APOIO AOS ESTUDOS	13
4 MATRIZ CURRICULAR E EMENTÁRIO	14
MATRIZ CURRICULAR	14
EMENTÁRIO	15

CARO(A) ESTUDANTE,

Seja bem-vindo(a)!

Iniciando a sua trajetória acadêmica, é importante que você receba as informações acerca da organização do seu curso, bem como dos espaços pelos quais sua jornada se concretizará.

No intuito de orientá-lo, apresentamos neste Guia de Percurso informações objetivas sobre o funcionamento do seu curso e suas especificidades.

Desejamos a você uma ótima leitura e um excelente período de estudos.

Coordenação do Curso

4

1 APRESENTAÇÃO DO CURSO

O Curso é ofertado na modalidade EaD, com conteúdo didático digital, atividades no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), com o suporte dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas, além de atividades presenciais previamente preparadas de acordo com as especificidades de cada curso. Consulte o polo de apoio para receber mais informações sobre o modelo de oferta do seu Curso.

Embora você tenha autonomia para decidir quando e onde estudar, recomendamos que crie um cronograma de estudos para melhor uso do seu tempo. Você contará com o suporte dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas, viabilizadas por meio do AVA.

O Curso cumpre integralmente ao que é estabelecido na Legislação Nacional vigente, em relação às competências e aos conteúdos obrigatórios estabelecidos para o perfil profissional e quanto ao uso de recursos tecnológicos como viabilizador do processo didático-pedagógico.

OBJETIVOS DO CURSO

O curso tem como objetivo principal, formar um profissional de Educação Física generalista, crítico e reflexivo, comprometido com as transformações educacionais e sociais, garantindo-lhes a apropriação e construção integrada e ativa de conhecimentos sobre o desenvolvimento intelectual, cultural ético e científico, e a formação de conhecimentos no campo da Educação Física Escolar que contribua para a formação do aluno como profissional e como pessoa. Assim como um profissional capaz de interpretar e analisar criticamente as informações e aplicar seus conhecimentos na identificação e solução de problemas, exercendo a Educação Física em prol do desenvolvimento do cidadão e das demandas específicas da realidade socioeconômico-cultural, além de suscitar a importância dos valores éticos e morais, despertando a consciência de valorização do profissional de Educação Física, de sua responsabilidade social e postura crítica frente ao mercado de trabalho.

Objetivos específicos:

- Desenvolver projetos e atividades para aproximá-lo da comunidade regional na qual ele irá se inserir profissionalmente;
- Promover no egresso a compreensão do papel social da escola no que diz respeito ao processo de aprendizagem.
- III. Capacitar o egresso no domínio dos conteúdos conceituais, procedimentais e atitudinais específicos da Educação Física, para discutir, fundamentar e justificar o papel da Educação Física na escola como componente curricular.
- IV. Desenvolver no egresso a qualificação para conhecer, planejar, executar, aplicar e avaliar atividades específicas da educação física nas diferentes etapas da escolarização, para oportunizar, estimular e desenvolver ações para a preparação do cidadão responsável pelo seu estilo de vida ativo, em consonância ao projeto pedagógico da escola.
- V. Formar um profissional com conhecimentos fundamentais relacionados a docência, propiciando-lhes a capacidade de adaptarem-se, com flexibilidade, às constantes transformações da profissão e do mercado de trabalho sendo capazes de analisar a realidade social e tomar decisões para atuar como agente de transformação no âmbito dos estados atuais e emergentes das manifestações do movimento humano aplicados à educação física escolar e à comunidade

PERFIL DO EGRESSO

O curso, por meio do modelo acadêmico e da proposta de organização curricular, busca que você seja um profissional que, de acordo com as determinações legais, apresente valores, competências e habilidades necessários para atuação nos diferentes campos de abrangência da profissão, estando apto a:

- I. Agir por meio de competências gerais, específicas (técnicas) da profissão;
- II. Exercer com competências técnicas e de fundamentação teórica, mais especificamente relacionados aos fundamentos da educação e às políticas públicas;

- III. Exercer com fundamentação teórica e prática a gestão da sala de aula, bem como o domínio de recursos tecnológicos e sua aplicabilidade em espaços educacionais;
- IV. Agir sempre com uma perspectiva de diversidade e inclusão, assim considerando os direitos humanos, as diversidades étnico-racial, bem como de gênero, sexual, religiosa, de faixa geracional, isto sempre de modo a contribuir para o desenvolvimento eficaz do processo de ensinoaprendizagem;
- V. Acompanhar as tendências do mercado de trabalho, por meio de princípios de empregabilidade, de modo compromissado com o desenvolvimento regional sustentável;
- VI. Aprimorar continuamente os conhecimentos os conhecimentos científicos, e também cultural;
- VII. Exercer competências comunicativas e sociais, adequadas à sua atuação;
- VIII. Ser cidadãos críticos, propositivos e dinâmicos na busca de novos conhecimentos:
- IX. Compreender e exercer o papel do professor na formação dos estudantes da educação básica, de modo a levá-los à autonomia na construção do conhecimento;
- X. Ter conhecimento e domínio como também condições de avaliar as mais diversas técnicas, equipamentos e metodologias garantindo que todo educador físico tenha condições de planejar as aulas, bem como realizar todas as atividades necessárias para o processo de ensino aprendizagem;
- XI. Ser capaz de gerenciar qualquer tipo de conflitos em sala de aula e nos outros espaços destinados a prática dos esportes;
- XII. Atuar com o foco nas mais variadas expressões do movimento humano compreendendo, analisando e avaliando a prática da ginástica, do jogo, do esporte, da luta/arte marcial, da dança, com um olhar sempre para a prevenção, promoção, proteção da saúde buscando sempre um estilo de vida mais saudável;

- XIII. Desenvolver as habilidades sócio emocionais, como: colaboração, comunicação, conhecimento cultural e social, criatividade, curiosidade, flexibilidade, iniciativa, liderança, persistência, raciocínio crítico e de solução de problemas, tendo responsabilidade e solidariedade social, procurando sempre o bem comum, empreendedorismo criativo, corporativamente responsável e socialmente inclusivo.
- XIV. Ser capaz de contextualizar, problematizar e sistematizar conhecimentos teóricos e práticos sobre motricidade humana/movimento humano/cultura do movimento corporal/atividade física nas suas diversas manifestações (jogo, esporte, exercício, ginástica, lutas e dança), no âmbito do Ensino Básico.

2 ORGANIZAÇÃO DO CURSO

ATIVIDADES DISPONÍVEIS NO AVA

O desenvolvimento das disciplinas ocorre conforme o Calendário Acadêmico, observando a linha do tempo, disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) que você irá acessar com seu *login* e sua senha exclusivos.

O material didático, é fundamental para a realização das atividades programadas além de ser componente obrigatório das provas. Sempre que necessitar de orientações para a realização das atividades propostas, você poderá entrar em contato com o seu tutor a distância.

Você também pode consultar o detalhamento destas atividades no Manual Acadêmico disponível no AVA.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

No sistema de Avaliação, cada disciplina possui um nível que determina quais atividades valem pontos e a quantidade total de pontos disponíveis.

Para entender cada uma dessas atividades, quanto vale e os critérios de avaliação, veja os detalhes no Manual da Avaliação disponível no AVA.

Acesse sempre a linha do tempo, disponível em seu AVA, para organizar a sua rotina de estudo e se preparar para todas as atividades previstas no curso.

ARTICULAÇÃO TEORIA E PRÁTICA

A estruturação curricular do curso prevê a articulação entre a teoria e a prática, com o objetivo de possibilitar a aplicabilidade dos conceitos teóricos das disciplinas, por meio de vivência de situações inerentes ao campo profissional, contribuindo para o desenvolvimento das competências e habilidades necessárias para sua atuação nas áreas da futura profissão.

ATIVIDADES PRÁTICAS

No intuito de cumprir os objetivos de ensino e de aprendizagem relacionados às disciplinas com carga horária prática, serão desenvolvidas atividades de aprendizagem e aprimoramento profissional, que poderão ocorrer dentro e/ou fora das instalações do seu polo, de acordo com a natureza de cada curso.

Os locais e recursos destinados ao desenvolvimento dos conteúdos práticos podem ser disponibilizados em: bibliotecas, laboratórios, clínicas, núcleos profissionalizantes específicos e por meio de objetos de aprendizagem digitais, que contextualizam o conteúdo e desenvolvem as competências estabelecidas para o componente curricular.

Os objetos de aprendizagem são recursos didáticos pedagógicos que compreendem os simuladores educacionais, os softwares e as estratégias audiovisuais que proporcionam uma ênfase no uso de Tecnologias da Informação e da Comunicação (TICs), permitindo a você uma experiência acadêmica focada na realidade do mercado de trabalho.

EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

As atividades extensionistas são componentes obrigatórios, conforme estabelecido pela Legislação.

Têm como finalidade articular os conteúdos teóricos em aplicações práticas, por meio de ações voltadas à sociedade, tendo como premissa, o atendimento das necessidades locorregionais, de forma integrada e multidisciplinar, envolvendo a comunidade acadêmica.

Você terá a oportunidade de desenvolver projetos com ações comunitárias a partir de um problema local, vinculado a um dos Programas de Extensão Institucional, a saber: atendimento à comunidade; ação e difusão cultural, inovação e empreendedorismo, e sustentabilidade.

As ações extensionistas serão realizadas presencialmente, baseadas nas especificidades regionais escolhidas por você. As orientações de funcionamento da extensão estarão disponíveis no AVA e terão suporte de tutores e professores.

Você terá a oportunidade de colocar a "mão na massa" e compartilhar conhecimentos e competências que você já desenvolveu no seu curso!

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) constitui um componente curricular de pesquisa e sistematização do conhecimento, prevendo produção textual e apresentação oral.

As atividades do TCC são definidas em manual específico, disponibilizado no AVA, com as orientações necessárias para o desenvolvimento do trabalho.

A realização com êxito do TCC, bem como dos demais componentes da Matriz Curricular é condição para que você conclua o seu curso e receba o tão sonhado Diploma de Curso Superior.

ESTÁGIO CURRICULAR NÃO OBRIGATÓRIO

No seu percurso acadêmico, você poderá realizar o Estágio Curricular Não Obrigatório, que tem como objetivo desenvolver atividades extracurriculares que proporcionem o inter-relacionamento dos conhecimentos teóricos e práticos adquiridos durante o curso.

Esse estágio pode ser realizado no setor privado, em entidades e órgãos de administração pública, instituições de ensino e/ou pesquisa em geral, por meio de um termo de compromisso, desde que traga vivência efetiva de situações reais de trabalho e ofereça o acompanhamento e orientação de um profissional qualificado.

ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO

Considera-se Estágio Curricular Obrigatório as atividades eminentemente pedagógicas, previstas na matriz curricular do curso, tendo como finalidade articular os estudos teóricos e práticos.

As atividades do Estágio Curricular Obrigatório são definidas em Plano de Trabalho específico, disponibilizado no AVA, assim como o Manual do Estágio e demais orientações e documentos necessários.

Você deverá realizar o Estágio Curricular Obrigatório em local que disponibilize funções compatíveis com o perfil profissional previsto no curso e que seja previamente cadastrado junto à Instituição de Ensino.

ATIVIDADES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS - ACO

As Atividades Complementares Obrigatórias (ACO) são componentes curriculares obrigatórios, que permitem diversificar e enriquecer sua formação acadêmica e se efetivam por meio de experiências ou vivências do aluno, durante o período de integralização do curso, contemplando atividades que promovam a formação geral, como também a específica, ampliando suas chances de sucesso no mercado de trabalho.

Alguns exemplos de modalidades de ACO são: estágio curricular não obrigatório, visitas técnicas, monitoria acadêmica, programa de iniciação científica, participação em cursos, palestras, conferências e outros eventos acadêmicos, relacionados ao curso.

Recomendamos que você se organize e vá realizando as atividades, aos poucos, em cada semestre.

3 APOIO AOS ESTUDOS

Para que você organize seus estudos, é necessário que tenha disciplina, responsabilidade e administre seu tempo com eficiência no cumprimento das atividades propostas.

Para apoiá-lo, disponibilizamos no AVA os manuais abaixo:

- Manual da Avaliação: descreve o modelo de avaliação, as atividades previstas por tipo de disciplina, como obter pontuação e os critérios de aprovação.
- Manual Acadêmico: detalha o sistema acadêmico, as atividades a serem realizadas, o sistema de avaliação, procedimentos acadêmicos, atendimento ao estudante e outros serviços de apoio. É o documento que deve guiar sua vida acadêmica, pois contém todas as informações necessárias do ingresso no curso à formatura.
- Guia de Orientação de Extensão: orienta a realização das atividades extensionistas, detalhando o objetivo, as ações, operacionalização dos projetos, entrega e critérios de avaliação.

Consulte também em seu AVA:

- Sala do tutor: espaço no AVA onde são divulgadas orientações gerais pelos tutores a distância.
- Biblioteca Virtual: disponibiliza diversos materiais que v\u00e3o desde os livros did\u00e1ticos, peri\u00f3dicos cient\u00edficos, revistas, livros de literatura dispon\u00edveis nas diversas bases de dados nacionais e internacionais.
- Avaliação Institucional: anualmente, o aluno é convidado a participar da avaliação institucional, mediante questionários que são disponibilizados em seu AVA. O acadêmico avalia a instituição, o curso, os docentes, os tutores, o material didático, a tecnologia adotada, entre outros aspectos. Os resultados possibilitam ações corretivas e qualitativas dos processos, envolvendo todos os setores da Instituição.

4 MATRIZ CURRICULAR E EMENTÁRIO

MATRIZ CURRICULAR

ETAPA	DISCIPLINA	TOTAL
1	ATIVIDADES ALTERNATIVAS E MEIO AMBIENTE	60
1	BIOINFORMAÇÃO E TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA EDUCAÇÃO FÍSICA	60
1	CULTURA CORPORAL DO MOVIMENTO	60
1	QUALIDADE DE VIDA E EDUCAÇÃO FÍSICA	60
1	SOCIEDADE BRASILEIRA E CIDADANIA	60
2	ANATOMOFISIOLOGIA DO CORPO HUMANO*	60
2	BASES DA ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE	60
2	CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO HUMANO	60
2	INTRODUÇÃO À BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO*	60
2	INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO FÍSICA	60
2	SUPORTE BÁSICO DE VIDA E PRIMEIROS SOCORROS*	60
3	ANATOMOFISIOLOGIA DO APARELHO NEUROLOCOMOTOR*	60
3	APRENDIZAGEM MOTORA E PSICOMOTRICIDADE	60
3	BIOQUÍMICA APLICADA À SAÚDE	60
3	CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA*	60
3	FUNDAMENTOS DOS MOVIMENTOS BÁSICOS*	60
3	PENSAMENTO CIENTÍFICO	60
3	PROJETO DE EXTENSÃO I - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	200
4	APTIDÃO FÍSICA, SAÚDE E ESPORTE	60
4	ATIVIDADES FÍSICAS ADAPTADAS*	60
4	BRINCADEIRAS E E-GAMES*	60
4	EXPRESSÃO CORPORAL E DANÇA*	60
4	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO E BASES NUTRICIONAIS	60
4	MEDIDAS E AVALIAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA*	60
5	DIDÁTICA - PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO	40
5	FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO	60
5	INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR	60
5	METODOLOGIA DO ENSINO DE EDUCAÇÃO FÍSICA	40
5	PROJETO DE EXTENSÃO II - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	60
6	CONHECIMENTOS DA EDUCAÇÃO FÍSICA NA ESCOLA	60
6	ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA I	210
6	FUNCIONAMENTO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA E POLÍTICAS PÚBLICAS	40
6	INTRODUÇÃO AOS ESPORTES	40

6	PROJETO DE EXTENSÃO III - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	60
6	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO E DA APRENDIZAGEM	40
7	CURRÍCULO EM EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR	40
7	ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA II	210
7	LUTAS NA EDUCAÇÃO FÍSICA*	60
7	PRÁTICAS ESPORTIVAS*	60
7	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: BNCC E A ARTE DE EDUCAR	60
8	EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE	40
8	EDUCAÇÃO INCLUSIVA	40
8	ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA III	220
8	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	40
8	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: GESTÃO DA APRENDIZAGEM	60
8	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA	40
	ATIVIDADES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS - ACO	40

^{*}disciplina com carga horária prática

EMENTÁRIO

1º SEMESTRE

ATIVIDADES ALTERNATIVAS E MEIO AMBIENTE:

A Construção Das Relações Corpo-Meio Ambiente. A Natureza Como 'Lugar' Das Atividades Alternativas. Atividades Alternativas Como Proposta Ecopedagógica. Sinergias Entre A Educação Física E O Campo Ambiental.

BIOINFORMAÇÃO E TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA EDUCAÇÃO FÍSICA:

Bioestatística. Conteúdos Digitais. Dispositivos Tecnológicos. Epidemiologia.

CULTURA CORPORAL DO MOVIMENTO:

Cultura Corporal. Educação Física Como Linguagem. Imagem Corporal, Corpolatria E A Influência Midiática. Unidades Temáticas Da Educação Física.

QUALIDADE DE VIDA E EDUCAÇÃO FÍSICA:

Intervenção Em Educação Física. Introdução À Qualidade De Vida. Outros Aspectos Da Qualidade De Vida. Qualidade De Vida No Trabalho.

SOCIEDADE BRASILEIRA E CIDADANIA:

Cidadania E Direitos Humanos. Dilemas Éticos Da Sociedade Brasileira. Ética E Política. Pluralidade E Diversidade No Século XXI.

2º SEMESTRE

ANATOMOFISIOLOGIA DO CORPO HUMANO:

Histologia, Anatomia E Fisiologia Do Sistema Circulatório. Histologia, Anatomia E Fisiologia Do Sistema Renal. Histologia, Anatomia E Fisiologia Dos Sistemas Endócrino E Reprodutor. Histologia, Anatomia E Fisiologia Dos Sistemas Respiratório E Digestório.

BASES DA ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE:

Benefícios Da Atividade Física Na Saúde. Introdução. Promoção Da Saúde. Risco À Saúde: O Uso De Substâncias Ilícita.

CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO HUMANO:

Crescimento E Desenvolvimento Humano: Atividade Física E Práticas Esportivas. Crescimento E Desenvolvimento Humano: Compreendendo Conceitos. Crescimento E Desenvolvimento Humano: Desenvolvimento Motor. Crescimento E Desenvolvimento Humano: Métodos De Estudo E Ferramentas Avaliativas E De Acompanhamento.

INTRODUÇÃO À BIOLOGIA CELULAR E DO DESENVOLVIMENTO:

Embriologia Básica. Introdução À Citologia. Introdução À Genética. Organelas Citoplasmáticas E Alterações Celulares.

INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO FÍSICA:

Bioética E Educação Física. Características Da Profissão. O Que É Educação Física. Possibilidades De Atuação.

SUPORTE BÁSICO DE VIDA E PRIMEIROS SOCORROS:

Atendimentos Em Casos De Emergências Clínicas. Atendimentos Nas Emergências De Trauma Com Abordagem Do A- B-C-D- E Do Trauma. Primeiros Socorros E Noções Básicas De Anatomia E Fisiologia Humana. Procedimentos Gerais E Suporte Básico De Vida.

3º SEMESTRE

ANATOMOFISIOLOGIA DO APARELHO NEUROLOCOMOTOR:

Anatomia Do Sistema Articular. Anatomia E Fisiologia Dos Sistema Muscular. Anatomia E Fisiologia Dos Sistemas Nervoso Central E Periférico. Conceitos Gerais Da Anatomia E Fisiologia Do Sistemas Ósseo.

APRENDIZAGEM MOTORA E PSICOMOTRICIDADE:

Aplicação Da Psicomotricidade Na Educação Física. Aspectos Básicos Da Aprendizagem Motora. Aspectos Da Psicomotricidade. Organização Morfofuncional Do Sistema Nervoso.

BIOQUÍMICA APLICADA À SAÚDE:

Água, Aminoácidos, Peptídeos E Proteínas. Carboidratos. Lipídeos E O Ciclo Do Ácido Cítrico. Vitaminas E Minerais.

CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA:

16

Cinesiologia E Biomecânica Do Movimento Humano: Membros Inferiores E Sistema Locomotor. Cinesiologia E Biomecânica Do Movimento Humano: Membros Superiores, Tronco E Coluna Vertebral. Conceitos E Princípios Cinesiológicos E Biomecânicos Do Movimento Humano. Marcha Humana E Movimentos No Meio Fluido.

FUNDAMENTOS DOS MOVIMENTOS BÁSICOS:

Corporeidade E Motricidade Humana. Movimentos Básicos Do Atletismo. Movimentos Básicos Do Ser Humano. Movimentos Básicos Ginásticos.

PENSAMENTO CIENTÍFICO:

Conhecendo Ciência, Pensando Ciência, Produzindo Ciência, Utilizando Ciência,

PROJETO DE EXTENSÃO I - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA:

Programa De Sustentabilidade. O Programa Extensionista Voltado As Ações De Sustentabilidade Do Curso De Educação Física - Licenciatura Possui A Finalidade De Apoiar A Comunidade Por Meio Da Disseminação Do Conhecimento Adquirido No Curso, Priorizando O Cuidado E Compreensão Do Meio Ambiente. Tais Ações Poderão Reduzir Impactos Socioambientais Negativos E Criar Uma Cultura Regenerativa Para Gerar Impactos Positivos Que Irão Refletir No Meio Ambiente, Que São Importantes Para Possibilitar Uma Continuidade Do Uso De Recursos Naturais De Forma Sustentável, Ao Identificar As Problemáticas Ambientais Da Comunidade Os Alunos Terão A Motivação Para Efetuar As Ações De Apoio Relacionadas Ao Curso, Pelas Quais Poderão Ser Desenvolvidas Competências Técnicas E Soft Skills Específicas. Os Conteúdos Programáticos Sugeridos Para Correlacionar As Acões São: Qualidade De Vida, Atividade Física E Saúde, Psicomotricidade, Cultura Corporal Do Movimento Os Locais Que Poderão Contemplar Esse Projeto São: Parcerias Com A Prefeitura E Atuação Em Unidades Básicas De Saúde; Associações De Bairros; Clínicas De Saúde Públicas E Privadas; Hospitais; Centros De Saúde; Spas; Salões De Beleza; Centros Estéticos; Casas De Repouso; Instituições De Longa Permanência Para Idosos; Creches; Templos Religiosos; Escolas; Ongs.

4º SEMESTRE

ATIVIDADES FÍSICAS ADAPTADAS:

Deficiência Auditiva E Atividade Física. Deficiência Física E Atividade Física. Deficiência Intelectual E Atividade Física. Deficiência Visual E Atividade Física.

BRINCADEIRAS E E-GAMES:

Brincadeiras, Jogos E A Criatividade. Brinquedos E Brincadeiras. Jogos. Jogos Eletrônicos.

EXPRESSÃO CORPORAL E DANCA:

Consciência Corporal. Coreografia. Expressão Corporal. Ritmo E Dança.

FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO E BASES NUTRICIONAIS:

Adaptações Endócrinas, Estresse Ambiental E Recursos Ergogênicos E Exercício Físico. Bioenergética E Metabolismo. Funcionamento E Avaliação Dos Sistemas

Cardiovascular E Respiratório Ao Exercício Físico. Sistema Neuromuscular E Exercício Físico.

MEDIDAS E AVALIAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA:

Aptidão Física E Avaliação Motora. Avaliação Funcional. Avaliação Morfológica. Conceitos E Níveis De Prática Da Atividade Física.

APTIDÃO FÍSICA, SAÚDE E ESPORTE:

Conceitos de aptidão física, saúde e esporte. Inter-relações entre aptidão física, saúde e esporte. Aptidão física relacionada à saúde e ao alto rendimento. Dimensões, morfológica, funcional-motora e comportamental. Princípios do metabolismo do trabalho muscular. O profissional de Educação Física e seu papel na saúde e no treinamento.

5° SEMESTRE

DIDÁTICA - PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO: A Prática Docente. Didática: Tendências E Abordagens Pedagógicas. O Planejamento De Ensino Como Elemento Organizador Do Processo De Ensino E Aprendizagem. Qualidade Educacional E Avaliação Institucional – Didática.

FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO:

Fundamentos Filosóficos Da Educação. Fundamentos Históricos Da Educação Brasileira. Fundamentos Sociológicos Da Educação. Os Fundamentos Teóricos Da Educação.

INTRODUÇÃO À EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR:

A Crise De Identidade Da Educação Física, Os Aspectos Legais E As Proposições Educacionais. A Educação Física No Contexto Atual: Desafios E Perspectivas. Abordagens Pedagógicas Da Educação Física. Aspectos Históricos Da Educação Física.

METODOLOGIA DO ENSINO DE EDUCAÇÃO FÍSICA:

Avaliação Em Educação Física. Escolar. Docência Na Educação Física Escolar. Objetivos, Métodos E Recursos. Planejamento

PROJETO DE EXTENSÃO II - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA:

Programa De Sustentabilidade. O Programa Extensionista Voltado As Ações De Sustentabilidade Do Curso De Educação Física - Licenciatura Possui A Finalidade De Apoiar A Comunidade Por Meio Da Disseminação Do Conhecimento Adquirido No Curso, Priorizando O Cuidado E Compreensão Do Meio Ambiente. Tais Ações Poderão Reduzir Impactos Socioambientais Negativos E Criar Uma Cultura Regenerativa Para Gerar Impactos Positivos Que Irão Refletir No Meio Ambiente, Que São Importantes Para Possibilitar Uma Continuidade Do Uso De Recursos Naturais De Forma Sustentável. Ao Identificar As Problemáticas Ambientais Da Comunidade Os Alunos Terão A Motivação Para Efetuar As Ações De Apoio Relacionadas Ao Curso, Pelas Quais Poderão Ser Desenvolvidas Competências Técnicas E Soft Skills Específicas. Os Conteúdos Programáticos Sugeridos Para Correlacionar As Ações São: Cultura Corporal Do Movimento, Expressão Corporal E Dança, Sociedade Brasileira. Os Locais Que

Poderão Contemplar Esse Projeto São: Parcerias Com A Prefeitura E Atuação Em Unidades Básicas De Saúde; Associações De Bairros; Clínicas De Saúde Públicas E Privadas; Hospitais; Centros De Saúde; Spas; Salões De Beleza; Centros Estéticos; Casas De Repouso; Instituições De Longa Permanência Para Idosos; Creches; Templos Religiosos; Escolas; Ongs

6º SEMESTRE

CONHECIMENTOS DA EDUCAÇÃO FÍSICA NA ESCOLA:

Educação Física Escolar. Manifestações Das Práticas Corporais. Outras Manifestações Das Práticas Corporais. Práticas Corporais De Aventura E Demais Possibilidade No Ensino Da Educação Física.

ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA I:

Estágio Em Educação Física Licenciatura I.

FUNCIONAMENTO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA E POLÍTICAS PÚBLICAS: Educação Básica. Educação De Jovens E Adultos, Educação Profissional E Outros Campos Da Educação. Formação De Professores. Políticas Públicas E Legislação Educacional.

INTRODUÇÃO AOS ESPORTES:

Estrutura Do Esporte. Fundamentos Esportivos. Fundamentos Táticos Do Esporte. Fundamentos Técnicos Do Esporte.

PROJETO DE EXTENSÃO III - EDUCAÇÃO FÍSICA - LICENCIATURA:

Programa De Ação E Difusão Cultural. A Finalidade Do Projeto De Extensão No Programa De Ação E Difusão Cultural Do Curso De Educação Física - Licenciatura, Está Relacionado Ao Fomento À Cultura Locorregional, Promovendo A Difusão, A Transparência E A Democratização Das Ações Culturais, Por Meio De Projetos Que Possibilitem A Transferência Para A Sociedade De Conhecimentos Multidisciplinares Desenvolvidos No Curso E A Possibilidade De Potencializar A Geração De Conhecimentos Aplicados, Permitindo Ao Egresso Um Maior Envolvimento Com Às Ações Culturais No Âmbito Da Ciência, Arte, Tecnologia E Humanidades, Articulados Com Os Anseios Da Comunidade. Os Conteúdos Programáticos Sugeridos Para Correlacionar As Ações São: Educação Física E Qualidade De Vida, Cultura Do Movimento, Dança Como Expressão Cultural. Os Locais Que Poderão Contemplar Esse Projeto São: Parcerias Com A Prefeitura; Associações De Bairros; Ubs; Hospitais; Clínicas De Saúde Públicas E Privadas; Centros De Saúde; Casas De Repouso; Instituições De Longa Permanência Para Idosos; Creches; Templos Religiosos; Escolas; Ongs.

PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO E DA APRENDIZAGEM: Concepções Contemporâneas Para O Ensino-Aprendizagem. Concepções De Desenvolvimento E De Aprendizagem. Desenvolvimento Humano. Psicologia E Educação.

7º SEMESTRE

CURRÍCULO EM EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR:

Educação Física No Ensino Fundamental (Anos Iniciais E Finais). Educação Física No Ensino Infantil. Educação Física No Ensino Médio E Educação De Jovens E Adultos. Pensando No Currículo.

ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA II:

Estágio Em Educação Física Licenciatura II.

LUTAS NA EDUCAÇÃO FÍSICA:

Aprofundando Os Conceitos: Aspectos Históricos, Filosóficos E Culturais E As Modalidades De Luta. As Distâncias E As Ações Motoras Predominantes E Os Jogos De Luta. As Lutas E A Cultura Corporal De Movimento: Conceitos E Definições. Lutas: Possibilidades Na Educação Física.

PRÁTICAS ESPORTIVAS:

Esportes Básicos. Esportes De Campo E Ar Livre. Esportes De Quadra. Esportes Tradicionais No Brasil.

PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: BNCC E A ARTE DE EDUCAR:

A Educação Como Ferramenta Para Um Mundo Mais Justo. A Estrutura Da Base Nacional Comum Curricular (Bncc). Desenvolvimento Histórico E Bncc. Desenvolvimento, Aprendizagem E Planejamento Para A Prática Pedagógica.

8º SEMESTRE

EDUCAÇÃO E DIVERSIDADE:

Aspectos Teóricos Da Questão Da Diversidade. Diversidade Étnico-Racial. Políticas Públicas E Práticas Educativas. Sexualidade, Gênero E A Educação.

EDUCAÇÃO INCLUSIVA:

Desenvolvimento Humano: Aspectos Gerais. Direitos Humanos: Educação Como Direito De Todos. Escola Para Todos: Gestão E Estratégias Pedagógicas Em Foco. Sistema Educacional Inclusivo: Avanços E Desafios.

ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA III:

Estágio Em Educação Física Licenciatura III.

LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS:

Aspectos Gramaticais Da Libras. Aspectos Linguísticos E Culturais Da Libras. Fundamentos Históricos E Conceituais Da Educação De Surdos. O Surdo Na Escola.

PRÁTICAS PEDAGÓGICAS: GESTÃO DA APRENDIZAGEM:

Avaliação Como Estratégia De Gestão Da Aprendizagem. Instrumentos De Gestão Da Aprendizagem. Narrativas De Percurso: Síntese Sobre A Gestão Da Aprendizagem. Práticas De Avaliação Para O Cotidiano Do Trabalho Docente.

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO:

Definição E Contextualização Do Tema. Estrutura E Desenvolvimento Do Projeto. Metodologia Da Pesquisa. Projeto Final.

Coordenação do Curso.