

2023 / 1



EaD PREMIUM

MANUAL DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA

Podologia

Sumário

Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Podologia EaD	3
1. Apresentação do curso	4
2. Objetivo do curso	4
3. Perfil do Egresso	4
4. Campos de atuação do Tecnólogo em Podologia.....	5
5. Estrutura curricular do curso	5
5.1. Organização e o funcionamento do curso	7
6. Laboratórios.....	7
6.1. Laboratório de Podologia.....	8
6.3 Convênio de Laboratórios e locação de equipamentos	9
6.4. Locação de Equipamentos.....	10
7. Perfil do Tutor Podologia	17
8.1 Perfil do Tutor Podologia.....	17
8.2 Perfil dos tutores do curso de Podologia no quesito formação	17



CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PODOLOGIA EAD

O Manual do Curso de Superior de Tecnologia em Podologia- EAD tem a intenção de apresentar as orientações gerais do curso. Nele, estão presentes os objetivos, as áreas de atuação em que os profissionais formados nessa instituição poderão trabalhar, o perfil do egresso, a estrutura curricular, a organização do curso e seu funcionamento, suas principais atividades, componentes da equipe, dentre outros aspectos. Ele foi elaborado considerando o Projeto Pedagógico do Curso e demais diretrizes regulatórias da Universidade, e poderá sofrer alterações, sem consulta prévia, em função da autonomia universitária ou de mudanças da legislação pertinente.

Esperamos que suas principais dúvidas sejam sanadas. Estamos à disposição.

Heloisa Licha Coutinho

Coordenadora do curso de Podologia- EaD

1. APRESENTAÇÃO DO CURSO

O Curso de Graduação em Tecnologia em Podologia em EaD visa atender as pessoas que desejam uma formação de qualidade, sintonizada com as tendências educacionais mais elaboradas e apoiada em estruturação acadêmica com bases teórico-práticas sólidas.

Buscamos desenvolver uma proposta de ensino aprendizagem que insira o estudante em diferentes processos e práticas da Podologia, com o objetivo de formá-lo para atuar em centros de podologia, clínicas multidisciplinares, saloões de beleza e clínicas de estética.

Adotamos essa postura com o intuito de preparar o egresso para os níveis de competitividade que se apresentam atualmente nesta área, para que, dependendo da oferta do setor, ele possa estar apto para administrar sua organização contemplando desde questões locais até desafios globais.

Isso confirma o compromisso da nossa instituição em formar profissionais ativos, conscientes, construtores e participantes de uma nova sociedade e seus desafios.

2. OBJETIVO DO CURSO

O curso de Podologia EaD pretende formar tecnólogos em Podologia, generalistas, críticos e reflexivos, formando profissionais capazes de atuar no planejamento, execução e tratamento das disfunções podológicas, com adequada fundamentação teórica para uma ação competente nas áreas de atuação e em todos níveis de atenção à saúde, com base no rigor científico e intelectual, capacitado para a atuação profissional em podopatias e comorbidades que afetem os membros inferiores, tanto nos aspectos técnicos-científicos, quanto da formulação de políticas de saúde. Apto a atuar de maneira multi e interdisciplinarmente, reconhecendo-se como profissional da saúde e no desenvolvimento de inovação e ação estratégica, capaz de ampliar e aperfeiçoar sua área de atuação.

Para isso, os acadêmicos deverão ser estimulados em toda a graduação a serem competentes e com habilidades norteadas por abordagens contemporâneas, para exercer a podologia com base no rigor científico e intelectual sem esquecer-se dos princípios éticos.

3. PERFIL DO EGRESSO

Partindo do princípio de que o aluno ingressa na Educação Superior, principalmente para ter empregabilidade, o Curso Superior de Tecnologia em Podologia, por meio do seu modelo acadêmico, preocupa-se com uma formação do profissional-cidadão competente e capacitado a ingressar, manter-se e ascender no mercado de trabalho.

A proposta de organização curricular é realizada a partir da determinação de competências e habilidades, e estas, por sua vez, estão de acordo com o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia. O currículo tem como referência o perfil do egresso, focando no conhecimento necessário para que este profissional

esteja apto a desenvolver suas atividades nas diversas áreas de atuação.

Compreendendo que as competências mobilizam conhecimentos para enfrentar determinadas situações, as atividades de aprendizagem vão além dos conteúdos conceituais, abrangendo também os conteúdos procedimentais e atitudinais, que garantirão o perfil desses Tecnólogos em Podologia.

A formação do tecnólogo em podologia deve ser humanista, crítica, reflexiva e generalista, bem como pautar-se por uma concepção de referência nacional e internacional, conforme definida no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Graduação em Podologia.

O egresso do Curso Superior de Tecnologia em Podologia se compromete a estruturar e atuar na avaliação e identificação das alterações podológicas, na elaboração de planos de tratamento e na aplicação dos diferentes recursos, adequados às necessidades de seus clientes, assim como na contribuição para a promoção, manutenção e recuperação da saúde dos pés.

4. CAMPOS DE ATUAÇÃO DO TECNÓLOGO EM PODOLOGIA

O tecnólogo em Podologia formado na nossa instituição poderá atuar em toda a esfera da área da Podologia, em equipe multiprofissional contribuindo para a promoção, manutenção e recuperação da saúde dos pés. Ele poderá trabalhar em clínicas ou centros de estética, clínicas multiprofissionais, salões de beleza, spas, clínicas de podologia.

5. ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO

A Estrutura Curricular está pautada no Catálogo Nacional dos Cursos Superiores de Tecnologia aprovado pela Portaria Normativa nº 413, de 11/05/2016, elaborado pelo Conselho Nacional de Educação (CNE), garantindo a interdisciplinaridade, a flexibilidade e as especificidades da Educação Especial por meio do Atendimento

5.1. Organização e o funcionamento do curso

Para uma melhor compreensão, elencamos alguns pontos importantes para conhecer a organização e o funcionamento do curso:

- **Duração do curso:** Integralização em 3 semestres.
- **Vídeo Aulas:** o aluno terá disponível em seu AVA as videoaulas das disciplinas ministradas pelos docentes.
- **Aulas práticas em laboratório:** As aulas práticas ocorrerão no laboratório de Podologia, cuja horária definida na matriz curricular do curso.

6. LABORATÓRIOS

6.1. Laboratório Podologia

O Laboratório de Podologia foi organizado para desenvolver habilidades técnicas específicas, necessárias à capacitação do acadêmico para a prática das áreas da Podologia.

Este Laboratório constitui-se de um espaço privilegiado de vivência, onde o acadêmico coloca em prática seus conhecimentos teóricos e científicos.

É um local em que o estudante do curso tem a oportunidade de realizar, por meio da prática, procedimentos que exigem habilidades e conhecimentos de métodos, técnicas e procedimentos podológicos. Esse treinamento é necessário à complementação da aprendizagem teórica visando à realização de situações que podem ocorrer no cotidiano da profissão.

A disciplina com aula prática realizadas no Laboratório de Podologia são:

NOME DA DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA TOTAL
Podologia Clínica	60
Instrumentação em Podologia	60

6.3 Convênio de Laboratórios e locação de equipamentos

6.3.1 Convênio de Laboratórios

No caso de polos que não possuem laboratório e gostariam de ofertar cursos que em suas matrizes tem disciplinas que são necessárias a realização de práticas, a partir de 2021 haverá a possibilidade da realização de convênio com Laboratórios.

Ao considerar o estabelecimento deste convênio é importante observar quais os laboratórios são exigidos para o curso que se deseja ofertar, de forma a balizar a escolha de parceiros.

Para esse procedimento é necessário a formalização do contrato de convênio e sua inserção no PLACE, para que fique estabelecido junto ao time de auditoria acadêmica a opção do Polo em utilizar um laboratório externo, já com os equipamentos e materiais necessários para a realização das aulas práticas do semestre.

Após o upload do contrato de convênio, o laboratório será analisado pela Auditoria

Acadêmica que irá Aprovar ou Reprovar o documento. Os agendamentos e comprovações de aulas práticas da unidade ficam bloqueados até que o contrato de convênio seja aprovado. Ao ser aprovado pelo time de auditoria acadêmica, o polo está garantindo que o laboratório conveniado possui todos os equipamentos e materiais de consumo necessários para a realização das aulas práticas com os alunos.

Os agendamentos e comprovações de aulas práticas realizadas nos laboratórios conveniados continuam sendo obrigatórios.

O contrato de convênio pode ser firmado com mais de uma empresa desde que atendam as premissas e especificidades dos cursos a serem ofertados.

Caminho do chamado: Solicitações Corporativas > Portfolio de Cursos EAD > Polo Parceiro > Convênio de Lab. Premium

6.3.2 Locação de equipamentos

A locação de equipamentos é uma funcionalidade que auxilia os polos que dispõem de laboratórios para oferta de cursos Premium mas não possuem alguns equipamentos previstos no book. O polo poderá buscar e realizar um contrato de locação do equipamento necessário e realizar sua comprovação por meio de contrato inserido no PLACE.

O time de Auditoria Acadêmica validará estes documentos no dia agendado para realização da auditoria do laboratório. Caso haja alguma inconsistência com os documentos de locação informados, o time de auditoria acadêmica solicitará que o polo refaça o upload dos documentos.

Cabe ressaltar, que o número de equipamentos locados e sua especificação devem estar de acordo com a lista de materiais divulgada pelas coordenações dos cursos.

Caminho do chamado: Solicitações Corporativas > Portfolio de Cursos EAD > Polo Parceiro > Aluguel de equipamentos de Lab.

7.2 Laboratório Podologia

7.2.1 Informações Gerais

Caracterização do ambiente

Laboratório para atividades do curso de Podologia

Diretrizes para projeto

- Ambiente localizado próximo à salas de aula
- Ambiente sujeito a invasão sendo necessário maior nível de segurança.
- Prever espaço para a distribuição de itens de mobiliário e equipamentos conforme tabela
- Sinalização do ambiente de acordo com o manual de sinalização da marca.

Componentes a serem indicados em projeto

- Porta a especificar (vão livre mínimo = 80cm)
- Soleira rampada a especificar (quando houver desnível entre circulação e sala. O desnível não poderá ultrapassar 2cm
- Placa de identificação do ambiente (porta)
- Placa braille de identificação do ambiente (porta)

Exigências ambientais

- Pé direito mínimo: 2,70m ou conforme código de obra do município
- Área de iluminação natural mínima: 1/5 da área de piso ou conforme código de obra do município

- Área de ventilação natural mínima: 1/10 da área de piso ou conforme código de obra do município
- Controle de luz natural evitando incidência dos raios solares sobre os equipamentos e ofuscamento.
- A profundidade do ambiente em relação ao posicionamento dos caixilhos não poderá ser superior a três vezes seu pé direito, incluída na profundidade a projeção de saliências ou cobertura.
- Iluminação fluorescente.
- Nível mínimo de iluminamento: 500 lux.
- Carga acidental a ser prevista: 200 kgf/m².
- Classificação acústica: privativo.
- As soluções arquitetônicas e os acabamentos devem ser projetados levando-se em conta a qualidade acústica e térmica do ambiente considerando insolação, ruídos internos e externos à edificação.
- As instalações para computadores, impressoras e racks devem ser exclusivas, não admitindo-se compartilhamento de eletrodutos, caixas de passagem e quadro de distribuição com os outros circuitos elétricos.

8. Perfil para contratação do tutor

8.1. Perfil do tutor Podologia

Tutor Presencial - O Tutor Presencial é um profissional Tecnólogo em Podologia e ou Fisioterapeuta preferencialmente com pós graduação na área da Podologia ou Biomédico preferencialmente com pós graduação na área da Podologia, Enfermeiro preferencialmente com pós graduação na área da Podologia. com a com a função de acompanhar e incentivar o processo da aprendizagem dos estudantes, com ênfase nas relações destes no âmbito do polo de apoio presencial e, também, no auxílio quanto ao uso do ambiente virtual de aprendizagem; participa de momentos presenciais obrigatórios, realiza o acompanhamento das avaliações e aulas práticas em laboratórios específicos para o curso de Podologia.

Tutor a distância - Profissional com formação na área do curso, que acompanha o processo de ensino e aprendizagem do aluno como mediador e responsável pela

aproximação e articulação entre os alunos, tutores de sala e professores especialistas. Desempenha papel importante no atendimento ao aluno, acompanhando o processo de construção da aprendizagem, em conjunto com o Ambiente Virtual de Aprendizagem “Colaborar”, na realização das atividades, prestando esclarecimento das dúvidas e procedimentos, orientando os estudos, buscando reduzir as dúvidas dos alunos. Os alunos terão contato com seu tutor à distância, no ambiente virtual de aprendizagem, na sala do tutor, espaço no qual o tutor estará à disposição para orientá-lo e responder suas dúvidas. Além disso, pelo sistema de mensagens os alunos poderão enviar e receber mensagens do tutor à distância. A mediação pedagógica à distância também pode ser realizada por professor, que além de acompanhá-lo em seu processo de ensino e aprendizagem, poderá desenvolver as atividades de pesquisa e extensão previstas pela coordenação do curso.

8.2 Perfil dos tutores do curso de Podologia no quesito formação

A seguir, uma sequência que deverá ser utilizada como critério de contratação para os tutores presenciais.

SEQUÊNCIA	FORMAÇÃO
1º Opção	Tecnólogo em Podologia
2º Opção	Biomédico preferencialmente com pós -graduação na área da Podologia
3º Opção	Fisioterapeuta preferencialmente com pós -graduação na área da Podologia
4º Opção	Enfermeiro preferencialmente com pós -graduação na área da Podologia



EaD PREMIUM

