

## EDITAL Nº 25/2022 – LAIS/UFRN

# SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO "PESQUISA APLICADA A IMPLEMENTAÇÃO DE PROCESSOS EDUCACIONAIS EM SISTEMAS INTEGRADOS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE" FASE 2 - ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO

## Orientações para desenvolvimento dos projetos do perfil "Soluções em Saúde Digital: Perfil Tecnologias Front-end"

Para o correto encaminhamento à avaliação do Projeto, o candidato deverá garantir que:

1. O projeto esteja conforme a opção de Área de Atuação selecionada na Plataforma de Processos Seletivos no momento da inscrição, caso contrário o Projeto do candidato não será avaliado e será atribuída nota 0 (zero) à avaliação.
2. A entrega do Projeto será realizada através da Plataforma de Processos Seletivos do LAIS (<https://selecoes.lais.huol.ufrn.br/>).
3. A entrega do Projeto seja realizada até a data limite, conforme o cronograma do Edital e suas retificações.
4. O Projeto será versionado em repositório público (GitHub/GitLab/BitBucket).
5. Seja enviado um arquivo PDF, contendo o link para o commit que será avaliado.
  - a. Exemplo:  
<https://github.com/lais-huol/capacitacao-git/commit/dc125ec4d914788f43d6b98114701f018338bc05>.
  - b. **Não serão aceitos links fora do padrão exemplificado acima.**

A candidatura será eliminada se o candidato for avaliado com nota inferior a 7,0 (sete) pontos na avaliação, obtiver nota inferior a mínima em cada critério de avaliação do "Quadro 2" ou não participar da entrevista no horário e canal definidos.

### 1. Conhecimentos exigidos

Linguagem de marcação HTML/HTML5; Linguagem de estilo CSS/CSS3; Pré-processador CSS: Sass; Linguagem de Programação JavaScript (ES6+); Bibliotecas React e React Native; Framework Vue.js; Interoperabilidade com APIs REST; Fundamentos em UX/UI.

### 2. Descrição do Projeto

O Ambiente Virtual de Aprendizagem do SUS, AVASUS, é uma plataforma que vem auxiliando na transformação do cotidiano da saúde pública brasileira por meio da formação continuada em trabalho. Acesse aqui <https://avasus.ufrn.br/>.

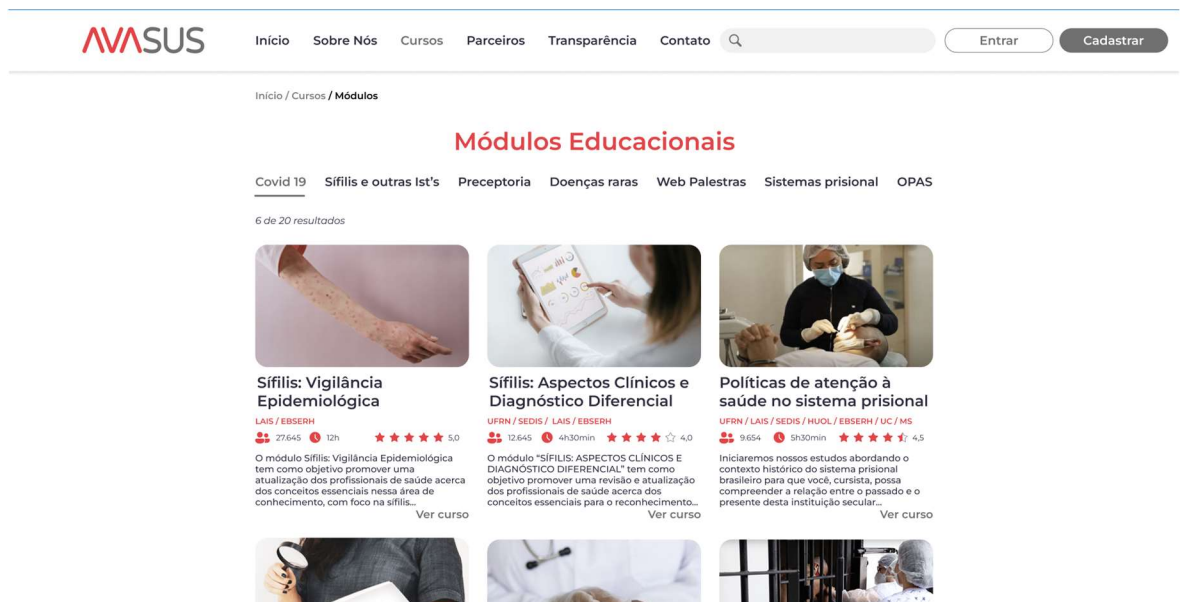
Não obstante, o projeto consiste na implementação do front-end de uma plataforma para visualização de módulos educacionais, parceiros e indicadores de transparência pública. A proposta deverá seguir o design system disposto no protótipo de média fidelidade disponibilizado no seguinte endereço:

<https://bit.ly/laisedital252022front>.

### 3. Requisitos do Projeto

Os requisitos transversais obrigatórios são aqueles que deverão ser contemplados na construção das páginas dinâmicas, conforme protótipo de média fidelidade disponibilizado. São eles:

- **RT#01:** As páginas deverão ser dinâmicas, consumindo os dados da API REST do repositório disponível no seguinte endereço: <https://github.com/lais-huol/edital-25-22-modulos-educacionais>. Os serviços disponibilizados na API estão descritos na orientação do README.
- **RT#02:** A aplicação web deverá implementar as telas disponíveis no protótipo de média fidelidade acessível no seguinte endereço: <https://bit.ly/laisedital252022front>.



### Protótipo de Média Fidelidade - Visualização do Design System

- **RT#03:** Ao enviar o Projeto, é necessário informar no sistema de seleções do LAIS o link do último commit realizado no GitHub que será considerado para avaliação, isso deverá ser feito enviando um arquivo PDF com o link.

**Exemplo:**

- <https://github.com/lais-huol/capacitacao-git/commit/dc125ec4d914788f43d6b98114701f018338bc05>.
- **RT#04:** A utilização de componentes de interface (Tailwindcss, Ant Design, Chakra, Bootstrap,...) será opcional.
- **RT#05:** A aplicação proposta deverá ser desenvolvida utilizando componentes por meio da biblioteca React ou Vue.js, ou estática utilizando Django Templates.
- **RT#06:** Pode ser utilizado frameworks como Next.js, Remix.run, Gatsby, NuxtJS, etc.
- **RT#07:** As páginas deverão ser responsivas de forma em que imagens, conteúdos, textos e demais elementos visuais se adaptem a qualquer tela em que o usuário estiver conectado, devendo existir breakpoints para telas de smartphones, tablets e desktop.
- **RT#08:** sempre que possível, deverão ser utilizadas variáveis CSS, seja por meio das variáveis CSS nativas ou por meio dos pré-processadores Sass, LESS, Stylus, styled-components ou equivalentes.
- **RT#09:** todos os campos de datas e números recuperados da API devem ser tratados para exibição ou uso para algum cálculo, caso seja necessário.

Título	Quem?	O que quero fazer?	Crterios de Aceitaço	Obrigatória?
<b>História de Usuário#1</b> - Página Inicial	Cidadão	Após acessar a página inicial da aplicação, desejo visualizar informações sobre os módulos educacionais disponíveis pelo sistema.	<p><b>CA#01:</b> Exibir menu de navegação, seção de destaques, seção de listagem de módulos educacionais, seção de parcerias e rodapé com links.</p> <p><b>CA#02:</b> Na seção de listagem de módulos educacionais, mostrar 3 módulos por aba. Os módulos mostrados devem ser recuperados da API.</p> <p><b>CA#03:</b> A barra de navegação superior deve ficar fixa no topo ao rolar a página.</p>	Sim
<b>História de Usuário#2</b> - Página de listagem	Cidadão	Poder visualizar a listagem de todos os módulos educacionais disponíveis pelo	<b>CA#01:</b> Separar os módulos educacionais por categoria;	Sim

módulos educacionais		sistema.	<p><b>CA#02:</b> Ordenar e filtrar os módulos educacionais em suas categorias;</p> <p><b>CA#03:</b> A listagem deve ser paginada.</p> <p><b>CA#04:</b> Exibir total de módulos e a quantidade de módulos mostrados no momento.</p>	
<b>História de Usuário#3</b> - Página de informação sobre o módulo educacional	Cidadão	Visualizar informações específicas sobre um determinado módulo educacional.	<p><b>CA#01:</b> Exibir um cabeçalho com o nome, parceiros e imagem de capa do módulo educacional;</p> <p><b>CA#02:</b> Exibir seções de informações gerais, sobre o curso, objetivos, recursos educacionais e créditos.</p>	Sim
<b>História de Usuário#4</b> - Página de listagem dos parceiros	Cidadão	Poder visualizar a listagem de todos os parceiros	<p><b>CA#01:</b> A listagem deve ser paginada.</p> <p><b>CA#02:</b> Exibir total de parceiros e a quantidade de parceiros mostrados no momento.</p>	Sim
<b>História de Usuário#5</b> - Página de transparência	Cidadão	Visualizar dados de transparência sobre os usuários e os módulos educacionais do sistema.	<p><b>CA#01:</b> Exibição de dados gerais;</p> <p><b>CA#02:</b> Mapa interativo com usuários por estado;</p> <p><b>CA#03:</b> Gráfico de usuários por curso.</p> <p><b>CA#04:</b> Todos os dados devem ser recuperados da API.</p>	Sim

#### 4. Requisitos para a apresentação de defesa

A defesa do Projeto deve apresentar todo o rigor técnico necessário para a sua explanação, com objetividade, mas sem omitir informações que são importantes para a correta compreensão da proposta. Abaixo, estão listados os principais pontos que devem ser abordados pelo candidato:

1. Descrever sucintamente o processo adotado no desenvolvimento do projeto.
2. Evidenciar que cumpriu os requisitos transversais.
3. Evidenciar ter disponibilidade para desempenhar as atribuições da bolsa, considerando suas outras atividades extra bolsa.
4. Evidenciar como sua trajetória acadêmica e profissional o qualificam para contribuir com o projeto objetivo da bolsa.
5. Ser pontual e ter o ambiente preparado para a entrevista.

## 5. Critérios de avaliação

Itens de avaliação	Nota
<b>Entrevista com o candidato (Total de 5,0 pontos)</b>	
1. Demonstração de disponibilidade para desempenhar as atribuições decorrentes da bolsa. <b>(2min)</b>	1,0
2. Capacidade de explicitação da relação entre a vaga pretendida e sua trajetória formativa e profissional (considerando as áreas de conhecimentos elencados no item 5.1.g). <b>(3min)</b>	2,0
3. Capacidade de expor, de maneira clara, objetiva e consistente, suas ideias relacionadas à defesa do Projeto. <b>(15min)</b>	2,0
<b>Defesa do projeto (Obrigatórios - Total de 3,0 pontos)</b>	
4. <b>História de Usuário#1</b> - Página Inicial	1,1
5. <b>História de Usuário#2</b> - Página de listagem módulos educacionais	0,3
6. <b>História de Usuário#3</b> - Página de informação sobre o módulo educacional	0,3
7. <b>História de Usuário#4</b> - Página de listagem dos parceiros	0,3
8. <b>História de Usuário#5</b> - Página de transparência	1,0
<b>Defesa do projeto (Bônus - Total de 2,0 pontos)</b>	
9. <b>Proposta mobile</b>	2,0
<b>Pontuação mínima</b>	<b>7,0</b>
<b>Pontuação máxima</b>	<b>10,0</b>

## EDITAL Nº 25/2022 – LAIS/UFRN

# SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO "PESQUISA APLICADA A IMPLEMENTAÇÃO DE PROCESSOS EDUCACIONAIS EM SISTEMAS INTEGRADOS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE" FASE 2 - ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO

## Orientações para desenvolvimento dos projetos do perfil “Soluções em Saúde Digital: Perfil UX/UI”

Para o correto encaminhamento à avaliação do Projeto, o candidato deverá garantir que:

1. O Projeto esteja conforme a opção de Área de Atuação selecionada na Plataforma de Processos Seletivos no momento da inscrição, caso contrário, o Projeto do candidato não será avaliado e será atribuída nota 0 (zero) à avaliação.
2. A entrega do Projeto será realizada pela Plataforma de Processos Seletivos do LAIS.
3. A entrega do Projeto seja realizada até a data limite, conforme o cronograma do Edital e suas retificações.
4. Os projetos cujos arquivos tenham data de modificação posterior ao prazo estabelecido na Fase 2 serão desclassificados.
5. A comissão organizadora não se responsabiliza por problemas técnicos ocorridos no *upload* dos arquivos relacionados ao Projeto da Fase 2.

Será eliminado o candidato que for avaliado com nota inferior a 7,0 (sete) pontos na avaliação, obtiver nota inferior à mínima em cada critério de avaliação do "Quadro 2" ou não participar da entrevista no horário e canal definidos.

### 1. Conhecimentos exigidos

Fundamentos em *User Research*; fundamentos em *Product Discovery*; fundamentos em *UX Strategy*; fundamentos em User Interface; fundamentos em Arquitetura da Informação; fundamentos relacionados à prototipação em baixa e média fidelidade; ferramentas para prototipação (Adobe XD, Figma, ...); desenvolvimento de entregáveis de UX: mapas de empatia, storyboards, jornadas de usuário, user flow, wireframes, protótipos, entre outros; HTML e CSS.

## 2. Descrição do Projeto

“Idealizado pelo Ministério da Saúde e desenvolvido pelo Laboratório de Inovação Tecnológica em Saúde (LAIS), em parceria com a Secretaria de Educação a Distância (SEDIS/UFRN), o Ambiente Virtual de Aprendizagem do SUS (AVASUS) é uma ferramenta voltada à formação na educação mediada pela tecnologia. ([www.avasus.ufrn.br](http://www.avasus.ufrn.br)). Com o objetivo de promover um conhecimento integrado e acessível, a plataforma oferece cursos autoinstrucionais que favorecem a qualificação dos usuários, promovendo a valorização do Sistema Único de Saúde (SUS) e o enfrentamento de crises de saúde, com a indução de resiliência para toda a rede pública.

Os cursos oferecidos na plataforma AVASUS são elaborados a partir das necessidades do SUS e têm por objetivo qualificar a formação de profissionais, alunos de graduação, pesquisadores e trabalhadores da Saúde.”

Neste contexto, temos como principal problemática aumentar o número de alunos que concluíram o curso, atualmente pouco mais de 52% dos alunos inscritos concluíram o curso. Diante disso, o projeto tem como objetivo propor uma solução para a **capa do curso** (página que mostra as informações básicas e permite a inscrição) e para a **área do curso** (página do curso onde o aluno matriculado acessa o conteúdo e realiza atividades de estudo).

## 3. Requisitos do projeto

Os requisitos transversais obrigatórios são aqueles que deverão ser contemplados na construção das personas, das jornadas de usuário e do protótipo de média fidelidade. São eles:

- **RT#01:** a persona deverá relacionar dados de uma pesquisa qualitativa realizada com no mínimo 02 (dois) cidadãos com interesse em utilizar o AVASUS.
- **RT#02:** a pesquisa por referências de sistemas de aprendizagem online considerando as principais áreas que o usuário procura pelo curso na plataforma.
- **RT#03:** o protótipo de média fidelidade deverá ser construído utilizando as ferramentas de prototipação Figma, devendo ser aplicadas interações, sempre que possível, para ilustrar a experiência de uso.
- **RT#04:** o roteiro para teste de usabilidade deverá apresentar os pontos e estrutura relacionados a pesquisa com usuários (não é necessária a aplicação do teste).
- **RT#05:** todos os entregáveis de UX (Personas/Proto-personas, Jornadas de Usuário e o Protótipo de Média Fidelidade) deverão ser compartilhados em nuvem com link público para acesso. Serão admitidas as seguintes plataformas: Google Drive, Dropbox ou OneDrive. Os arquivos deverão ter até 100 MB, separados em



pastas para cada tipo, incluindo os ativos (cores, fontes, imagens, ícones e componentes) utilizados em sua construção.

- **RT#06:** deverão ser enviados pelo sistema de seleções do LAIS, em um arquivo em formato PDF, os links públicos para o drive compartilhado com acesso aos entregáveis de UX/UI desenvolvidos: personas/proto-personas, pesquisa de referências, instrumento/questionário da pesquisa qualitativa (opcional), roteiro para teste de usabilidade e o protótipo interativo de média fidelidade nas plataformas Figma.

Título	Quem?	O que quero fazer?	Critérios de Aceitação	Obrigatória ?
História de Usuário#1 - Página Inicial	Cidadão	Acessar a página pública de cursos ofertados pela plataforma.	<p><b>CA#01:</b> a página deverá exibir o nome do sistema e o seu logotipo</p> <p><b>CA#02:</b> o protótipo deverá disponibilizar um link que leve o cidadão para a tela de autocadastro ou ainda realize o seu login de aluno.</p> <p><b>CA#03:</b> a página inicial deverá exibir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- catálogo de cursos</li> <li>- área para login/cadastro</li> <li>- área dos parceiros</li> <li>- busca</li> <li>- footer</li> </ul>	Sim
História de Usuário#2 - Página de Curso	Cidadão	Após acessar a página inicial da aplicação, o usuário seleciona um curso para obter mais informações	<p><b>CA#01:</b> a página deverá conter as seguintes informações</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Botão de inscreva-se</li> <li>- Carga horária;</li> <li>- Data de lançamento</li> <li>- Dados de acesso</li> <li>- Público alvo (critério de filtro)*</li> <li>- Dados da relevância: N° inscritos</li> <li>- Rating</li> <li>- Número avaliações</li> <li>- Botão para ver as avaliações/comentários</li> </ul> <p><b>Sobre o curso :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Objetivos (Geral e Específicos)</li> <li>- Conteúdo</li> <li>- Metodologia</li> <li>- Créditos</li> <li>- Autores: Foto   descrição</li> <li>- Às instituições que fizeram</li> </ul>	Sim



			- Às instituições parceiras	
<b>História de Usuário#3</b> - Área do curso	Aluno	Ao realizar o login no sistema, desejo acessar o conteúdo e realizar atividades do curso no qual estou inscrito.	<p><b>CA#01:</b> O sistema deverá exibir mensagem de boas-vindas</p> <p><b>CA#02:</b> Esta área deverá conter::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imagem do curso</li> <li>- Indicador de progresso</li> <li>- Calendário do curso</li> <li>- Fóruns do curso</li> <li>- Lista de seções</li> <li>- Lista de atividades e recursos</li> <li>- Título da atividade/recurso</li> <li>- Indicativo de que a atividade/recurso foi realizada pelo aluno</li> <li>- Botão para baixar o certificado</li> </ul> <p><b>CA#03:</b> Nesta área é previsto uma barra de recursos especiais :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Índice/navegação no curso</li> <li>- Outros alunos</li> <li>- Biblioteca de mídias do curso</li> <li>- Anotações pessoais</li> <li>- Meu progresso (etapas/geral do curso)</li> </ul> <p><b>CA#04:</b> o sistema deverá exibir uma mensagem de confirmação, de conclusão de etapa, bem como alterar o status da aula para concluído.</p>	Sim

#### 4. Requisitos para a apresentação de defesa

A defesa do Projeto deve apresentar todo o rigor técnico necessário para a sua explanação, com objetividade, mas sem omitir informações que são importantes para a correta compreensão da proposta. Abaixo, estão listados os principais pontos que devem ser abordados pelo candidato:

1. Descrever sucintamente o processo adotado no desenvolvimento do projeto.
2. Evidenciar que cumpriu os requisitos transversais.
3. Evidenciar ter disponibilidade para desempenhar as atribuições da bolsa, considerando suas outras atividades extra bolsa.
4. Evidenciar como sua trajetória acadêmica e profissional o qualificam para contribuir com o projeto objetivo da bolsa.
5. Ser pontual e ter o ambiente preparado para a entrevista.

## 5. Critérios de avaliação

Itens de avaliação	Nota
<b>Entrevista com o candidato (Total de 5,0 pontos)</b>	
1. Demonstração de disponibilidade para desempenhar as atribuições decorrentes da bolsa. <b>(2min)</b>	1,0
2. Capacidade de explicitação da relação entre a vaga pretendida e sua trajetória formativa e profissional (considerando as áreas de conhecimentos elencados no item 5.1.g). <b>(3min)</b>	2,0
3. Capacidade de expor, de maneira clara, objetiva e consistente, suas ideias relacionadas à defesa do Projeto. <b>(15min)</b>	2,0
<b>Defesa do projeto (Obrigatórios - Total de 3,0 pontos)</b>	
4. <b>Pesquisa de referências</b>	0,5
5. <b>História de Usuário#1 - Página Inicial (Proposta mobile)</b>	0,5
6. <b>História de Usuário#2 - Página de Curso (Proposta mobile)</b>	0,5
7. <b>História de Usuário#3 - Área do curso (Proposta mobile)</b>	0,5
8. <b>História de Usuário#3 Área do curso (Proposta desktop)</b>	0,5
9. <b>Roteiro teste de usabilidade</b>	0,5
<b>Defesa do projeto (Bônus - Total de 2,0 pontos)</b>	
10. <b>Persona#1 do Cidadão com interesse em utilizar o AVASUS</b>	0,5
11. <b>Proposta desktop para História de Usuário#2 - Página do curso</b>	0,75
12. <b>Proposta desktop para História de Usuário#1 - página inicial</b>	0,75
<b>Pontuação mínima</b>	<b>7,0</b>
<b>Pontuação máxima</b>	<b>10,0</b>

**EDITAL Nº 25/2022 – LAIS/UFRN**

**SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO "PESQUISA  
APLICADA A IMPLEMENTAÇÃO DE PROCESSOS EDUCACIONAIS EM SISTEMAS  
INTEGRADOS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE"  
FASE 2 - ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO**

**Orientações para desenvolvimento dos projetos do perfil  
"Soluções em Saúde Digital: Designer Gráfico"**

Para o correto encaminhamento à avaliação do Projeto, o candidato deverá garantir que:

1. O Projeto esteja conforme a opção de Área de Atuação selecionada na Plataforma de Processos Seletivos no momento da inscrição, caso contrário, o Projeto do candidato não será avaliado e será atribuída nota 0 (zero) à avaliação.
2. A entrega do Projeto será realizada pela Plataforma de Processos Seletivos do LAIS.
3. A entrega do Projeto seja realizada até a data limite, conforme o cronograma do Edital e suas retificações.
4. Os projetos cujos arquivos tenham data de modificação posterior ao prazo estabelecido na Fase 2 serão desclassificados.
5. A comissão organizadora não se responsabiliza por problemas técnicos ocorridos no *upload* dos arquivos relacionados ao Projeto da Fase 2.

Será eliminado o candidato que for avaliado com nota inferior a 7,0 (sete) pontos na avaliação, obtiver nota inferior à mínima em cada critério de avaliação do "Quadro 2" ou não participar da entrevista no horário e canal definidos.

**1. TAREFA 1**

"Idealizado pelo Ministério da Saúde e desenvolvido pelo Laboratório de Inovação Tecnológica em Saúde (LAIS), em parceria com a Secretaria de Educação a Distância (SEDIS/UFRN), o Ambiente Virtual de Aprendizagem do SUS (AVASUS) é uma ferramenta voltada à formação na educação mediada pela tecnologia.

Com o objetivo de promover um conhecimento integrado e acessível, a plataforma oferece cursos autoinstrucionais que favorecem a qualificação dos usuários, promovendo a valorização do Sistema Único de Saúde (SUS) e o enfrentamento de crises de saúde, com a indução de resiliência para toda a rede pública.

Os cursos oferecidos na plataforma AVASUS são elaborados a partir das necessidades do SUS e têm por objetivo qualificar a formação de profissionais, alunos de graduação, pesquisadores e trabalhadores da Saúde."

**Baseando-se neste conceito, iremos criar uma série de materiais para divulgação desta nova etapa do AVASUS. Nesta atividade, você deve desenvolver:**

- 01 Cartaz apresentando o AVASUS (exportar o arquivo no formato adequado para produção gráfica e enviar arquivo aberto editável);
- 01 Folder de duas dobras frente e verso com o conteúdo descrito acima (exportar o arquivo no formato adequado para produção gráfica e enviar arquivo aberto editável);

Você deve utilizar:

- Guia de estilos do AVASUS  
(<https://drive.google.com/drive/folders/1bn9XzwXGDrPnwQ6CmRVblqX85ojP1TyR?usp=sharing>)
- Régua de logos do AVASUS (em anexo no link acima)
- É permitido utilizar fotos e ilustrações de bancos de imagem.

## 2. TAREFA 2

Alguns cursos do AVASUS precisam de uma identidade visual personalizada. Diante disso, há necessidade de criação de logotipo, projeto gráfico para e-book, cartelas estáticas para videoaulas, capas de curso e card para divulgação.

"Arboviroses são doenças causadas por vírus transmitidos, principalmente, por mosquitos. As arboviroses mais comuns em ambientes urbanos são: Dengue, Zika e Chikungunya. Os vírus causadores dessas doenças são transmitidos por *Aedes aegypti*. O Brasil sofre, anualmente, com essas doenças e é importante conscientizar a população sobre suas ações para evitar a proliferação dos vetores e reduzir os casos".

**Diante do problema apresentado, o AVASUS precisará do desenvolvimento de peças para o curso "Enfrentamento às arboviroses no Brasil: o papel do cidadão" . Nesta atividade, você deve desenvolver:**

- Logotipo para o curso "Enfrentamento às arboviroses no Brasil: o papel do cidadão" (envio em formato aberto e curvas);
- Projeto Gráfico para e-book no formato 1080x1920px (exportar o arquivo no formato adequado e enviar arquivo aberto);
- Cartelas estáticas para videoaulas no AVASUS (exportar o arquivo no formato adequado e enviar arquivo aberto).
- Capa de curso nos formatos: 379x220px e 1434x140 (enviar arquivo fechado para uso na web);
- 01 Post para instagram em formato carrossel com o conteúdo descrito acima (exportar o arquivo no formato adequado para web e enviar arquivo aberto editável).

### 3. Critérios de avaliação

Itens de avaliação	Nota
<b>Entrevista com o candidato (Total de 4,0 pontos)</b>	
1. Demonstração de disponibilidade para desempenhar as atribuições decorrentes da bolsa. <b>(2min)</b>	1,0
2. Capacidade de explicitação da relação entre a vaga pretendida e sua trajetória formativa e profissional (considerando as áreas de conhecimentos elencados no item 5.1.g). <b>(3min)</b>	1,0
3. Capacidade de expor, de maneira clara, objetiva e consistente, suas ideias relacionadas à defesa do Projeto. <b>(15min)</b>	2,0
<b>Defesa do projeto (Obrigatórios - Total de 4,0 pontos)</b>	
4. <b>Tarefa 1 - cartaz</b>	0,5
5. <b>Tarefa 1 - folder</b>	0,5
6. <b>Tarefa 2 - logotipo</b>	1,0
7. <b>Tarefa 2 - e-book</b>	1,0
8. <b>Tarefa 2 - cartelas e capa de curso</b>	0,5
9. <b>Tarefa 2 - post Intagram</b>	0,5
<b>Defesa do projeto (Bônus - Total de 2,0 pontos)</b>	
10. <b>Tarefa 2 - Miv novo logotipo</b>	2,0
<b>Pontuação mínima</b>	<b>7,0</b>
<b>Pontuação máxima</b>	<b>10,0</b>

## EDITAL Nº 25/2022 – LAIS/UFRN

# SELEÇÃO DE PESQUISADORES PARA ATUAR NO PROJETO "PESQUISA APLICADA A IMPLEMENTAÇÃO DE PROCESSOS EDUCACIONAIS EM SISTEMAS INTEGRADOS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE" FASE 2 - ENTREVISTA E DEFESA DO PROJETO

## Orientações para desenvolvimento dos projetos do perfil "Soluções em Saúde Digital: Product Manager"

Para o correto encaminhamento à avaliação do Projeto, o candidato deverá garantir que:

6. O Projeto esteja conforme a opção de Área de Atuação selecionada na Plataforma de Processos Seletivos no momento da inscrição, caso contrário, o Projeto do candidato não será avaliado e será atribuída nota 0 (zero) à avaliação.
7. A entrega do Projeto será realizada pela Plataforma de Processos Seletivos do LAIS.
8. A entrega do Projeto seja realizada até a data limite, conforme o cronograma do Edital e suas retificações.
9. Os projetos cujos arquivos tenham data de modificação posterior ao prazo estabelecido na Fase 2 serão desclassificados.
10. A comissão organizadora não se responsabiliza por problemas técnicos ocorridos no *upload* dos arquivos relacionados ao Projeto da Fase 2.

Será eliminado o candidato que for avaliado com nota inferior a 7,0 (sete) pontos na avaliação, obtiver nota inferior à mínima em cada critério de avaliação do "Quadro 2" ou não participar da entrevista no horário e canal definidos.

### 1. Conhecimentos exigidos

Fundamentos em *User Research*; fundamentos em *Product Discovery*; fundamentos em *UX Strategy*; fundamentos em Ciclo de vida do produto; fundamentos em Arquitetura da Informação; fundamentos relacionados à prototipação em média e alta fidelidade; ferramentas para prototipação (Figma, ...); desenvolvimento de entregáveis de PM: análise de mercado e personas, dados para produto, métricas e KPIs, prototipação e testes de Usabilidade, definição de produto, *Roadmap*, entre outros.

### 2. Descrição do Projeto

"Idealizado pelo Ministério da Saúde e desenvolvido pelo Laboratório de Inovação Tecnológica em Saúde (LAIS), em parceria com a Secretaria de Educação a Distância

(SEDIS/UFRN), o Ambiente Virtual de Aprendizagem do SUS (AVASUS) é uma ferramenta voltada à formação na educação mediada pela tecnologia. ([www.avasus.ufrn.br](http://www.avasus.ufrn.br)). Com o objetivo de promover um conhecimento integrado e acessível, a plataforma oferece cursos autoinstrucionais que favorecem a qualificação dos usuários, promovendo a valorização do Sistema Único de Saúde (SUS) e o enfrentamento de crises de saúde, com a indução de resiliência para toda a rede pública.

Os cursos oferecidos na plataforma AVASUS são elaborados a partir das necessidades do SUS e têm por objetivo qualificar a formação de profissionais, alunos de graduação, pesquisadores e trabalhadores da Saúde.”

Neste contexto, temos como principal problemática é aumentar o número de alunos que concluíram o curso, atualmente pouco mais de 52% dos alunos inscritos concluíram o curso. Diante disso, o projeto tem como objetivo propor uma solução para a **capa do curso** (página que mostra as informações básicas e permite a inscrição) e para a **área do curso** (página do curso onde o aluno matriculado acessa o conteúdo e realiza atividades de estudo).

### 3. Orientações do projeto

Para a construção dos entregáveis, utilizar como parâmetro o seguinte protótipo

(<https://www.figma.com/file/vrWJ83YnbmBZPTy510JKhW/Edital-025%2F2022?node-id=2%3A226>).

1. Realizar o *Product Discovery* do AVASUS.
2. Analisar telas do protótipo do AVASUS, indicando pontos que poderiam ser melhorados, considerando a problemática e usabilidade do usuário.
3. Com base no *layout* do figma, indicar eventos e propriedades para métricas (identificar numa cópia desse documento: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/17UdzqGlg-24iutlObK5b3F4NyLPOTQhCLHdfVNRzAXg/edit#gid=1787959762>).
4. Roadmap do AVASUS (definir os públicos a qual se destina).
5. Apresentar ferramentas e fundamentos básicos para metrificação de resultados.
6. Conhecimento de Ferramenta de gestão de demandas (trello, asana, Azure)
7. Roteiro para teste de usabilidade.



### 3. Critérios de avaliação

Itens de avaliação	Nota
<b>Entrevista com o candidato (Total de 4,0 pontos)</b>	
1. Demonstração de disponibilidade para desempenhar as atribuições decorrentes da bolsa. <b>(2min)</b>	1,0
2. Capacidade de explicitação da relação entre a vaga pretendida e sua trajetória formativa e profissional (considerando as áreas de conhecimentos elencados no item 5.1.g). <b>(3min)</b>	1,0
3. Capacidade de expor, de maneira clara, objetiva e consistente, suas ideias relacionadas à defesa do Projeto. <b>(15min)</b>	2,0
<b>Defesa do projeto (Obrigatórios - Total de 4,0 pontos)</b>	
4. <b>Product Discovery</b>	1,0
5. <b>Identificação de métricas</b>	1,0
6. <b>Refinamento layout</b>	0,5
7. <b>Roadmap</b>	1,0
8. <b>Seleção de ferramentas ( gestão e métricas)</b>	0,5
<b>Defesa do projeto (Bônus - Total de 2,0 pontos)</b>	
9. <b>Roteiro para teste de usabilidade</b>	2,0
<b>Pontuação mínima</b>	<b>7,0</b>
<b>Pontuação máxima</b>	<b>10,0</b>

Natal/RN, 05 de setembro de 2022.

*assinado eletronicamente*  
**Carolina Aires Mayer**  
Banca Examinadora

## Assinatura de Documento Digitalizado

### Dados do Documento

<b>Descrição:</b>	Edital 25_2022 -Orientações para Fase 2
<b>Criado por:</b>	Aleuda Santos Oliveira (***.176.574-**) em 5 de Setembro de 2022 às 15:44
<b>Nome do Arquivo Original:</b>	Edital 25_2022 -Orientações para Fase 2.pdf
<b>Md5 Checksum do Arquivo Original:</b>	0f724cd6f4ed6deb5987d0a7799cf697



Documento assinado eletronicamente por **Carolina Aires Mayer, CPF: \*\*\*.826.021-\*\*, em 5 de Setembro de 2022, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília.**



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://docs.lais.ufrn.br/>, informando o código verificador **90716A09** e o código CRC **3B2742F1**.