

#### EDITAL TADS/IFSul - № 01/2021

A coordenação do curso superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas torna público o processo de averbação de atividades complementares.

#### 1. Objeto

O objeto do processo é o registro de atividades complementares realizadas pelos estudantes do curso superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, para análise e emissão de parecer do colegiado de curso.

#### 2. Objetivos

O objetivo do edital é normatizar o processo de entrega da documentação comprobatória de atividades complementares realizadas pelos estudantes do curso superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

#### 3. Entrega da Documentação

Somente os estudantes do 6º semestre poderão entregar a documentação comprobatória, referente ao cumprimento da carga horária de atividades complementares do curso.

#### 3.1 Forma de entrega

A entrega da documentação deverá ser realizada junto a secretaria acadêmica do campus Bagé, na forma de um processo de solicitação de averbação de atividades complementares, em **horário pré-agendado.** O agendamento poderá ser realizado no período de 11/01/2021 à 14/01/2021, através do telefone (53) 999741749, das 9:00h às 12:00h e das 13:00h às 18:00h.

O formulário para abertura do processo a ser preenchido pelo requerente está disponível no Anexo III deste edital, onde o estudante deverá preencher no campo "REQUER O QUE SEGUE: AVERBAÇÃO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES" e no campo "JUSTIFICATIVA: CONCLUSÃO DE CURSO".

Junto ao processo, devem ser anexados o quadro de atividades complementares (Anexo II deste edital), cópia da documentação comprobatória e a declaração de veracidade das informações e autenticidade dos documentos apresentados (Anexo I deste edital).



Todos os documentos (Anexo I, II, III e documentos comprobatórios) devem ser colocados em um envelope, devidamente identificado com o nome completo do estudante, assunto "Averbação de Atividades Complementares", aos cuidados da CORAC.

#### 3.2 Período

A entrega da documentação para averbação de atividades complementares ocorrerá nos dias **14/01/2021 e 15/01/2021**, das 19:00h às 21:00h, com agendamento prévio, conforme descrito no item 3.1 deste edital.

#### 4. Análise dos processos

A análise da documentação comprobatória de cada estudante será realizada em reunião do colegiado de curso a ser definida após o encerramento do prazo de averbação das atividades complementares.

#### 5. Publicação dos resultados

Os resultados da análise dos processos serão publicados no site do IFSul do campus Bagé. No caso de indeferimento do processo, o estudante deverá registrar novo processo com a documentação comprobatória, no prazo máximo de 15 dias após a publicação dos resultados.

Bagé, 07 de janeiro de 2021.

Fabiane Nunes Prates Camargo

Coordenação do Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Alexandre Oliveira Silva

Chefia do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão

Manoel Antônio Madruga da Silveira

Chefe do Departamento de Administração e Planejamento

No exercício da Direção-geral



## ANEXO I

# DECLARAÇÃO DE VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES E DE AUTENTICIDADE DOS DOCUMENTOS APRESENTADOS

- preenchimento pelo(a) requerente

| Eu,   |           | (nome    | completo), | matrícula |
|---|-----------|----------|------------|-----------|
| nº, RG nº   |           | , CPF nº |            | ,         |
| residente e domiciliado(a) em   |           |          |            | ,         |
| declaro, para os devidos fins de direito, sob as penas e<br>informações e os documentos apresentados para o<br>Bagé – são verdadeiros e autênticos. |           |          |            |           |
| E por ser esta a expressão da verdade, firmo o  | o present | e.       |            |           |
| Bag   | é-RS,     | de       |            | de 2021.  |
|   |           |          |            |           |
| Assinatura do(a) re   | equerent  | e        |            |           |



## **ANEXO II**

## Quadro das Atividades Complementares

| Tipo  | Limite (horas)   | Preenchida pela | Preenchida pela<br>Coordenação do Curso |                         |  |
|---|--|-----------------|---|-------------------------|--|
|   |  | № de atividades | Horas total                             | Horas Total<br>Deferida |  |
| Monitorias voluntária ou remunerada)  | No máximo 40 horas ao longo do curso.  |                 |   |                         |  |
| Estágios<br>extracurriculares   | No máximo 90 horas ao longo do curso.  |                 |   |                         |  |
| Programas de iniciação científica ou extensão   | Para voluntários no<br>máximo 45 horas ao<br>longo do curso. Para<br>bolsistas no máximo<br>90 horas ao longo do<br>curso. |                 |   |                         |  |
| Participação em semanas acadêmicas do curso, palestras, seminários, simpósios, congressos, encontros ou jornadas.                           | Carga horária<br>comprovada em<br>certificado, no<br>máximo 80 horas ao<br>longo do curso.                                 |                 |   |                         |  |
| Organização de eventos como semanas acadêmicas, seminários, simpósios, congressos, encontros, jornadas ou mesas redondas.  Visitas técnicas | No máximo 45 ao longo do curso.  |                 |   |                         |  |
| orientadas por professores do curso.  | horas e serão computadas no máximo 40 horas ao longo do curso.   |                 |   |                         |  |
| Participação em<br>trabalhos<br>comunitários<br>relacionados ao   | No máximo 20 horas ao longo do curso.  |                 |   |                         |  |



| Tipo   | Limite (horas)   | Preenchida pela  | Preenchida pela<br>Coordenação do Curso |                         |
|--|--|------------------|---|-------------------------|
|  |  | Nº de atividades | Horas total                             | Horas Total<br>Deferida |
| curso.   |  |                  |   |                         |
| Participação em cursos de língua estrangeira.  | Carga horária comprovada em certificado, no máximo 80 horas ao longo do curso.   |                  |   |                         |
| Participação com aproveitamento em disciplinas de outra graduação ou pósgraduação, cursadas como aluno especial.  Participação em órgãos colegiados do Instituto Federal Sul-riograndense. | Carga horária comprovada por histórico escolar ou atestado emitido pela instituição onde foi cursada. No máximo 60 horas ao longo do curso.  No máximo 40 horas ao longo do curso. |                  |   |                         |
| Exercício de atividade profissional na área do curso.  | No máximo 90 horas<br>ao longo do curso.   |                  |   |                         |
| Participação em<br>cursos tecnológicos<br>com até<br>60 horas.   | Carga horária<br>comprovada em<br>certificado e no<br>máximo 60 horas ao<br>longo do curso.  |                  |   |                         |
| Participação em<br>cursos tecnológicos<br>com mais<br>de 60 horas.   | Carga horária<br>comprovada em<br>certificado e no<br>máximo 60 horas ao<br>longo do curso.  |                  |   |                         |
|  | Totais   |                  |   |                         |



| Protocol   | o nº      | _  |
|------------|-----------|----|
| Entrada em |           | 20 |
|            |           |    |
|            | Recebedor |    |

|          |            |       | IO-GR<br>Is Bag |       | NSE |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|----------|------------|-------|-----------------|-------|-----|------|-----|----------|--------|-------|-----|------|------|----|------|-------|-----------|----|-------|
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      | Re | cebe | edor  |           |    | _     |
| NOME     | COMPLE     | TO:   |                 |       |     |      |     | 1        |        |       |     |      | I    |    |      |       |           |    | _     |
|          |            | _     |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
| Iº. MA   | TRÍCULA    | :     |                 |       |     |      |     | 1        |        |       |     | FOI  | NE:  |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
| SEM      | ESTRE:     |       |                 | C     | URS | 0:   |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
| REQU     | IER O QU   | E SE  | GUE             |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
| JUSTI    | FICATIVA   | ٨:    |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
| lestes t | termos, pe | ede d | leferir         | mento | ٥,  |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       | Ba  | agé, |     |          | de     |       |     |      |      |    | de : | 20    |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     | ,    |     |          |        |       |     |      |      |    | -    |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    | _     |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       | Ass | sına | tura | do | requ | uerei | nte       |    |       |
|          |            | DF    | FERII           | DΩ    |     |      | INI | )FF      | ERIDO  | )     |     |      |      |    |      |       |           | •  |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     | <b>,</b> |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
| OBS.     |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       |           |    |       |
| Analisad | do por:    |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     | em   |      |    |      |       |           | 20 |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          |        |       |     |      |      |    |      |       | . <b></b> |    | <br>- |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          | Proto  | റവറ   | nº  |      |      |    |      |       | $\neg$    |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     |          | . 1010 | ,0010 |     |      |      |    | -    |       |           |    |       |
|          |            |       |                 |       |     |      |     | Ent      | rada e | m     |     |      |      |    | 20   |       |           |    |       |
|          |            | NSTI  | титс            | FED   | ERA | L    |     |          |        |       |     |      |      |    | _    |       |           |    |       |



| Protocolo  | n°        | •<br>• |
|------------|-----------|--------|
| Entrada em |           | 20     |
|            |           |        |
|            | Recebedor |        |