

## PROCESSO SELETIVO PARA ESTÁGIO REMUNERADO

A **Augen – Engenharia e Inovação** (<https://augenengenharia.com/>), em parceria com o curso de **Engenharia Hídrica** da Universidade Federal de Pelotas, abre processo seletivo para estágio remunerado.

### 1. Do estágio

- 1.1. O período do estágio será de 6 (seis) meses (com possibilidade de mais 6 (seis) meses de prorrogação).
- 1.2. Número de vagas: 1 (uma).
- 1.3. Local do estágio: Pelotas/RS.
- 1.4. Remuneração: R\$ 1.000,00 + vale transporte.
- 1.5. Jornada do estágio: 6 horas de Segunda a Sexta-feira, com 1 hora de intervalo.
- 1.6. Principais disciplinas de conhecimento para a vaga:
  - Hidrometria
  - Instrumentação e processamento de sinais
  - Sistemas de abastecimento e tratamento de água
  - Águas urbanas: drenagem e manejo
  - Irrigação e drenagem
  - Manejo de bacias hidrográficas
  - Sistemas de esgotamento sanitário e tratamento de efluentes
  - Gestão de sistemas hídricos
  - Modelagem hidrológica

### 2. Dos requisitos

- 2.1. Estar regularmente matriculado no curso de graduação em Engenharia Hídrica da UFPel.
- 2.2. Possuir carga horária compatível com as exigências do estágio.
- 2.3. Ter cursado ou estar cursando ao menos 5 (cinco) das disciplinas elencadas abaixo:
  - Hidrometria
  - Instrumentação e processamento de sinais
  - Sistemas de abastecimento e tratamento de água
  - Águas urbanas: drenagem e manejo
  - Irrigação e drenagem
  - Manejo de bacias hidrográficas
  - Sistemas de esgotamento sanitário e tratamento de efluentes
  - Gestão de sistemas hídricos
  - Modelagem hidrológica

### 3. Local e período das inscrições

3.1. Período de inscrições: 18 a 22/03/2024.

3.2. Os documentos para inscrição devem ser enviados para [dusuzuki@gmail.com](mailto:dusuzuki@gmail.com)

### 4. Documentação para inscrição

- Currículo Lattes atualizado;
- Histórico escolar atualizado e emitido pelo Sistema Cobalto;
- Grade horária (2024/1) contendo prováveis horários em sala de aula e horários disponíveis para realização do estágio.

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
8:00 – 8:50					
8:50 – 9:40					
10:00 -10:50					
10:50 – 11:40					
11:40 – 12:30					
12:30 – 13:30					
13:30 – 14:20					
14:20 – 15:10					
15:10 – 16:00					
16:00 – 16:50					
16:50 – 17:40					
17:40 – 18:30					

### 5. Divulgação do resultado do processo seletivo

As inscrições homologadas estarão disponíveis no site do curso de Engenharia Hídrica ([wp.ufpel.edu.br/enghidrica](http://wp.ufpel.edu.br/enghidrica)) a partir do dia 23/03/2024, e a divulgação do resultado do processo seletivo estará disponível no site do curso a partir do dia 25/03/2024.

### 6. Esclarecimentos

Para esclarecimentos, favor entrar em contato com o Prof. Luis Eduardo Suzuki pelo e-mail [dusuzuki@gmail.com](mailto:dusuzuki@gmail.com).

Os casos omissos serão resolvidos pelos avaliadores.

Pelotas, 18 de março de 2024.

*Luis Eduardo A. S. Suzuki*

Coordenador do curso  
Engenharia Hídrica

*Fernando Nunes*

Departamento pessoal / RH  
Augem – Engenharia e Inovação