



## EDITAL URI CÂMPUS DE SANTIAGO Nº 02/2026

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA PARTICIPANTES DO CURSO PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS EM HIDROPONIA**, nos termos a seguir:

**A UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES – URI – Câmpus de Santiago/RS**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 96.216.841/0008-86, com sede na Avenida Batista Bonotto Sobrinho, nº 733, Bairro São Vicente, Santiago/RS, neste ato representada por seu Diretor-Geral, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente **Edital de seleção para participantes do Curso PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS EM HIDROPONIA**, nos termos a seguir:

### 1. DA FINALIDADE

1.1. Selecionar membros da comunidade interna e externa interessados em participar do Curso de **PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS EM HIDROPONIA**.

### 2. DO OBJETIVO GERAL E OBJETIVOS ESPECÍFICOS

#### 2.1. Objetivo Geral

2.1.1. Capacitar os alunos nas técnicas básicas de produção de hortaliças em sistema hidropônico, sendo utilizado módulos teórico e módulos práticos.

#### 2.2. Objetivos Específicos

2.2.1. Compreender os fundamentos da hidroponia e sua importância no contexto produtivo e ambiental;

2.2.2. Identificar a biologia, organização e métodos;

2.2.3. Conhecer os equipamentos e técnicas para instalação e manejo de hortaliças;

2.2.4. Desenvolver habilidades para produção, manejo e colheita de produtos hidropônicos;

2.2.5. Aplicar noções de gestão e viabilidade econômica da atividade.

### 3. DO CURSO E DA CARGA HORÁRIA

3.1. O curso será realizado na modalidade presencial, no Câmpus da URI Santiago.

3.2. O curso terá carga horária total de 60 horas por turma.

3.3. Serão ofertadas 02 turmas (T1 e T2) com até 15 alunos cada, totalizando 30 vagas.

3.4. As aulas ocorrerão conforme os seguintes dias e horários:

**TERÇA-FEIRA** - T1= Aulas das 13:00h às 18h

T2 = Aulas das 19h às 23h

**SÁBADO** - T1= Aulas das 08h às 13:00h

T2 = Aulas das 13h às 18h

12 Aulas de 05 horas = 60 horas cada Turma (T1 e T2)

3.5. O curso terá duração de 02 de Maio de 2026 a 09 de junho de 2026, totalizando 12 encontros/turma.

**URI**UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA  
DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES

#### **4. DO PÚBLICO-ALVO**

4.1. O curso é destinado a iniciantes, produtores rurais e demais interessados na produção apícola. \* Pessoas residentes nos nove municípios da Região do Vale do Jaguari, RS (Santiago, Capão do Cipó, Nova Esperança do Sul, Jaguari, Manoel Viana, Mata, São Vicente do Sul, São Francisco de Assis e Cacequi). As inscrições vão ocorrer de acordo com a Lei Nº 12.711, onde 25% das vagas disponibilizadas especialmente para atender jovens pretos, pardos, indígenas e quilombolas, transexuais, bem como a inclusão de pessoas com deficiências, os outros 75% para a ampla concorrência.

#### **5. DOS REQUISITOS**

5.1. São requisitos para matrícula:

5.1.1. Ter idade mínima de 18 anos;

5.1.2. Ter interesse em atividades rurais ou produção apícola;

5.1.3 Em caso de vagas remanescentes, poderão ser aceitos demais interessados.

#### **6. DAS INSCRIÇÕES**

6.1. As inscrições serão realizadas no seguinte link:  
<https://www2.urisantiago.br/eventos/evento/curso-de-produ-o-de-hortali-as-em-hidroponia>

6.2. Período de inscrição: A partir da publicação do edital encerrando-se no primeiro dia de aula (02/05/2026).

#### **7. DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA**

7.1. Cópia do RG e CPF;

7.2. Comprovante de residência;

7.3. Outros documentos que venham a ser solicitados.

#### **8. DA MATRÍCULA**

8.1. A matrícula será realizada após homologação das inscrições, em data a ser divulgada.

8.2. O início das aulas está previsto para 02 de maio de 2026.

#### **9. DO CRONOGRAMA**

9.1. As aulas ocorrerão nas seguintes datas:

9.1.1. MAIO: 02 – 05 – 09 – 12 – 16 – 19 - 23 – 26 - 30

9.1.2. JUNHO: 02 – 06 – 09

#### **9.2. O conteúdo programático será dividido em módulos, abrangendo:**

- a) Módulo 1: Fundamentos da Hidroponia.
- b) Módulo 2: tipos de sistemas hidropônicos.
- c) Módulo 3: Estrutura física de uma hidroponia
- d) Módulo 4: Solução hidropônica
- e) Módulo 5: Escolha das espécies para cultivo hidropônico



- f) Módulo 6: produção de mudas.
- g) Módulo 7: controle Fitossanitário.
- h) Módulo 8 : Clima e ventilação
- i) Módulo 9 : Gestão da produção e colheita
- j) Módulo 10: Aspectos econômicos da hidroponia
- k) Módulo 11: Sustentabilidade e uso racional de recursos.

## **10. METODOLOGIA**

10.1. O curso será desenvolvido por meio de:

- 10.1.1. Aulas teóricas expositivas com apoio audiovisual;
- 10.1.2. Aulas práticas em campo/viveiro;
- 10.1.3. Atividades práticas de manejo e produção.

## **11. AVALIAÇÃO E FREQUÊNCIA**

11.1. Será considerado aprovado o aluno que:

- a) Obter frequência mínima de 75%;
- b) Demonstrar aproveitamento satisfatório nas atividades propostas.

## **12. DOS VALORES E FORMAS DE PAGAMENTO**

12.1. O curso será financiado por recursos públicos e institucionais.

## **13. DA CERTIFICAÇÃO**

13.1. Será emitido certificado ao participante que cumprir os requisitos de frequência e aproveitamento mínimo de 75%.

## **14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

- 14.1. É responsabilidade do candidato acompanhar as publicações referentes a este edital;
- 14.2. O edital poderá ser alterado, revogado ou anulado por interesse institucional;
- 14.3. O curso poderá ser cancelado caso não atinja o número mínimo de inscritos;
- 14.4. Os casos omissos serão resolvidos pela coordenação do curso / Living Lab da URI.

Santiago, RS, 06 de abril 2026.

---

**Júlio César Wincher Soares**  
**Diretor Geral URI Câmpus de Santiago**