



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
COLÉGIO POLITÉCNICO DA UFSM  
CURSO TÉCNICO EM PAISAGISMO  
PROGRAMA

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME	CH (T – P)
CPPAP101	FORRAÇÕES ORNAMENTAIS ANUAIS E PERENES	45 (1-2)

OBJETIVOS - Ao término da disciplina o estudante deverá ser capaz de:

Conhecer, selecionar planejar e produzir arbustos, forrações anuais e perenes ornamentais.

PROGRAMA:

TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES

UNIDADE 1– PRODUÇÃO DE FORRAÇÕES ANUAIS

- 1.1 – Classificação das forrações conforme adaptabilidade climática
- 1.2 – Caracterização das principais forrações anuais
- 1.3 – Cronograma de produção
- 1.4 – Produção e comercialização

UNIDADE 2 – GRAMADOS

- 2.1 – Tipos
- 2.2 – Preparo do terreno
- 2.3 – Formas de implantação
- 2.4 – Tratos culturais

BIBLIOGRAFIA:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

DE GODOY, L. J. G.; BACKES, C., BÔAS, R. L.; SANTOS, A. J. M. **Nutrição, adubação e calagem para produção de gramas**. Botucatu: Editora FEPAF, 2012. 146p.

DE PAULA, C. C.; FERREIRA, D. G.S. **Cultivo de gramas e implantação de gramados**. Viçosa, CPT, 2008. 276p.

PETRY, C. **Plantas Ornamentais, aspectos para a produção**. 2.ed. Passo Fundo: Editora Universidade de Passo Fundo, 2008. 202p.

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

CONPLANT. **Apostila do curso de manejo de nutrientes em cultivo protegido**. Campinas: IAC, 2007.

KÄMPF, A. N.; TAKANE, R. J.; SIQUEIRA, P. T. V. de; **Floricultura técnicas de preparo de substratos**. Brasília: Editora LK, 2006. 132p.

KÄMPF, A. N. **Produção comercial de plantas ornamentais**. 2. Ed. Guaíba: Agrolivros, 2005. 254p.

TAKANE, R. J.; YANAGISAWA, S. S.; GÓIS, E. A. de. **Técnicas em substratos para floricultura**. Expressão gráfica e editora, 2013. 154p.

EUROPA. **Manual natureza de gramados**. Europa Editora, 2009.