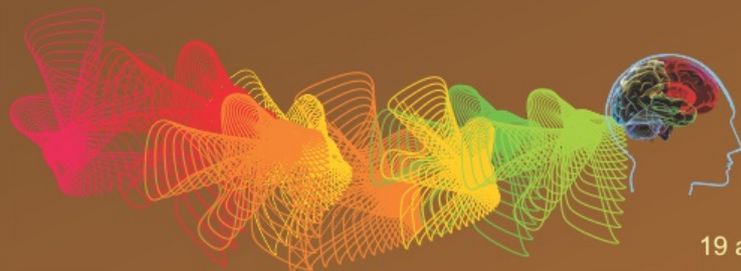


REDES SOCIAIS

CONEXÕES QUE TRANSFORMAM



II Salão EDUFRGS

19 a 23 de outubro - Campus do Vale - UFRGS

Evento	Salão UFRGS 2015: II SALÃO EDUFRGS
Ano	2015
Local	Porto Alegre - RS
Título	Estágio Teórico-Prático de Poda de Plantas Frutíferas na Estação Experimental Agronômica (EEA/UFRGS)
Autores	MATEUS PEREIRA GONZATTO Gustavo Klamer de Almeida Gerson Nestor Boettcher GILMAR ARDUINO BETTIO MARODIN SERGIO FRANCISCO SCHWARZ

O estágio teórico-prático de poda de plantas frutíferas ocorre anualmente, desde 2010. Este estágio tem como público-alvo estudantes de graduação em agronomia, de pós-graduação de ciências agrárias e servidores da universidade. Visa, por meio da integração entre teoria e prática, propiciar o aprendizado sobre a poda em sistemas de produção de árvores frutíferas. O estágio é uma atividade de extensão oferecida pelo Departamento de Horticultura e Silvicultura (DHS) da Faculdade de Agronomia e pela Estação Experimental Agronômica. Entre os instrutores estão docentes, o engenheiro agrônomo da EEA e estudantes de pós-graduação. Em cada edição, de duração de 40 horas, são discutidos aspectos de manejo em diversas culturas frutíferas (quiveiro, figueira, macieira, pereira, pessegueiro, nectarineira, ameixeira, damasqueiro, nespereira, videira, caqui e citros), por meio de aulas expositivas e práticas de poda supervisionadas nos pomares didáticos da EEA. Durante o período do estágio, a Estação Experimental propicia transporte, sala de aula, alojamento, restaurante e toda a estrutura para os participantes e a equipe coordenadora do estágio. Inicialmente, é realizada uma aula expositiva introdutória sobre a poda em árvores frutíferas. Posteriormente, são realizadas atividades nos pomares, discutindo assuntos como: o cuidado com o manuseio das diferentes ferramentas utilizadas na poda, hábito de frutificação e especificidades da poda em cada espécie frutífera abordada. Antes do encerramento do estágio, é realizada uma revisão de conteúdos, bem como uma avaliação em grupo. De maneira geral, o estágio recebe boas avaliações pelos participantes, demandando alterações que, na medida do possível, tentam ser implementadas a cada nova edição.