

Na última terça feira, 24/01/2017, os alunos das disciplinas de Plantas de Lavoura 2 e Produção e Tecnologia de Sementes de Hortaliças participaram da palestra “Nitrogênio: a chave para altos rendimentos” ministrada pelo Eng. Agr. Gil Marques Neto do 19º NATE do Instituto Rio Grandense do Arroz (IRGA) de Itaquí. Após a palestra os alunos tiveram a oportunidade de visitar a área experimental da Universidade Federal do Pampa (Unipampa) campus Itaquí, onde puderam visualizar pesquisas aplicadas as demandas dos produtores da Fronteira Oeste, relacionadas ao manejo de nitrogênio para altas produtividades de arroz irrigado. “Há necessidade da integração do ensino, pesquisa e da extensão rural na formação dos acadêmicos do curso de Agronomia da Unipampa, visando “troca de experiências” com profissionais que vivenciam a realidade do dia a dia da lavoura de arroz irrigado da Fronteira Oeste do Rio Grande Sul”, destacam os Professores Alencar Zanon e Daniel Fonseca.



