

PROJETOS DE TESE DO DOUTORADO

TURMA 2016		
DISCENTE	PROFESSOR ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
ANDRÉ AUGUSTO PAZINATO DA SILVA	MARCELO CRUZ MENDES	AÇÃO DE HERBICIDAS ASSOCIADOS AO ÁCIDO SALICÍLICO NO MANEJO DE PLANTAS DANINHAS E SEUS EFEITOS SOBRE A COMPACTAÇÃO DO SOLO, SUPRESSÃO DE DOENÇAS E DESENVOLVIMENTO DA CULTURA DA SOJA
AUGUSTO CESAR PRADO POMARI FERNANDES	LUCIANO FARINHA WATZLAWICK	MODELAGEM DE SISTEMAS AGROFLORESTAIS COM ERVA MATE (<i>Ilex paraguariensis</i> St. Hil.) NA REGIÃO CENTRO SUL DO PARANÁ
GISELE DE FÁTIMA PRATES	MARCELO MARQUES LOPES MÜLLER FABRÍCIO WILLIAN DE ÁVILA	USO DO GESSO AGRÍCOLA NA PRODUTIVIDADE DE <i>Eucalyptus benthamii</i> EM IDADE JOVEM
JANAINA MAREK	ELIZABETH ORIKA ONO	EFICIÊNCIA DE FUNGICIDAS NO CONTROLE DE PINTA PRETA E SEUS EFEITOS FISIOLÓGICOS NO DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO E QUALIDADE DE FRUTOS DE TOMATE
LEANDRO MEERT	ALINE MARQUES GENÚ	UTILIZAÇÃO DE ÍNDICES DE VEGETAÇÃO PARA DETERMINAR DEFICIÊNCIA NUTRICIONAL DE NITROGÊNIO NA CULTURA DA CEVADA
MARCIA HELENA MOTA DE ARRUDA	JOÃO DOMINGOS RODRIGUES	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE PRODUÇÃO DAS MICOTOXINAS NIVALENOL E DEOXINIVALENOL POR ISOLADOS DE <i>FUSARIUM GRAMINEARUM</i> E <i>FUSARIUM MERIDIONALE</i>
MICHEL PEREIRA DE SOUZA	ITACIR ELOI SANDINI	COMPARAÇÃO DE HÍBRIDOS DE MILHO TRANSGÊNICOS E CONVENCIONAIS NA FORMA DE SILAGEM POR MEIO DE DESEMPENHO ANIMAL
RICARDO ANDRÉ KLOSTER KARPINSKI	MIKAEL NEUMANN	DESEMPENHO AGRONÔMICO, FISIOLÓGICO E QUALIDADE DE FORRAGEIRAS MANEJADAS COM HERBICIDAS HORMONAIS
WELTON LUIZ ZALUSKI	MARCOS VENTURA FÁRIA	CAPACIDADE COMBINATÓRIA, HETEROSE E DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE GENÓTIPOS DE MILHO DOCE EM DIALELO COMPLETO
2ª TURMA 2015		
DISCENTE	PROFESSOR ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
ANDRÉ GABRIEL	MIKAEL NEUMANN	AVALIAÇÃO DE LINHAGENS PARCIALMENTE ENDOGÂMICA EM CRUZAMENTO TOPCROSS COM DOIS HÍBRIDOS TESTADORES EM DOIS AMBIENTES
MARCOS ROBERTO BARBOZA	JACKSON KAWAKAMI CRISTIANE NARDI	NÍVEL DE DANO E MONITORAMENTO DE DIABRÓTICA SPECIOSA EM CULTIVOS DE BATATA (<i>Solanum tuberosum</i>)

1ª TURMA 2015		
DISCENTE	PROFESSOR ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
CARLA GARCIA	CACILDA MARCIA DUARTE RIOS FARIA SERGIO MIGUEL MAZARO	COMPOSTOS BIOATIVOS PRESENTES EM COGUMELOS NO CONTROLE, NA INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA, NA PRODUTIVIDADE E NA QUALIDADE PÓS-COLHEITA DA UVA
DIEGO MUNHOZ DIAS	JULIANO TADEU VILELA DE RESENDE	OBTENÇÃO DE GENÓTIPOS F2RC2 DE TOMATEIRO PARA PROCESSAMENTO COM ALTOS TEORES DE ACIL-AÇÚCARES RESISTENTES A ARTRÓPODES-PRAGA
LAURO AUGUSTO RIBAS TEIXEIRA	ALINE MARQUES GENÚ	ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE SOJA UTILIZANDO GEOTECNOLOGIAS: ESTUDO DE CASO DA COOPERATIVA AGRÁRIA
MARCELO VICENSI	MARCELO MARQUES LOPES MÜLLER MIKAEL NEUMANN	EFEITOS DO GESSO AGRÍCOLA NA QUANTIDADE DE RAÍZES DE ESPÉCIES AGRÍCOLAS CULTIVADAS SOB SISTEMA DE PLANTIO DIRETO
MATEUS CASSOL TAGLIANI	RENATO VASCONCELOS BOTELHO	PRODUÇÃO DE MUDAS DE <i>Eugenia pyriformis</i> Camb. POR ESTACAS E MINIESTACAS
PATRIKK JOHN MARTINS	LUCIANO FARINHA WATZLAWICK	CULTIVO E PROCESSAMENTO DE GUAVIROVA <i>Campomanesia xantocarpa</i> O. Berg.
2ª TURMA 2014		
DISCENTE	PROFESSOR ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
CRISTHIANO KOPANSKI CAMARGO	JULIANO TADEU VILELA DE RESENDE	AVALIAÇÃO FITOTÉCNICA, DE PÓS-COLHEITA DA CULTURA DA CEBOLA EM FUNÇÃO DE DIFERENTES MÉTODOS DE PLANTIO
FRANCISCO ALBERTO PUTINI	LUCIANO FARINHA WATZLAWICK	PRODUTIVIDADE DE SEMENTES E BIOMASSA COMERCIAL DE <i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hill. (Erva-mate) EM DOIS TRECHOS DE FLORESTA OMBRÓFILA MISTA, EM TURVO-PR
GABRIELA DATSCH BENNEMANN	RENATO VASCONCELOS BOTELHO YOHANDRA TORRES REYES	COMPOSTOS BIOATIVOS PRESENTES EM RESÍDUOS DA INDÚSTRIA VINÍCOLA – FARINHA DE BAGAÇO E ÓLEO DE SEMENTE DE UVA
IRES CRISTINA RIBEIRO OLIARI ZAIAOZ	RENATO VASCONCELOS BOTELHO	APLICAÇÃO DE GESSO, BORO E CÁLCIO EM PRÉ-COLHEITA DE MAÇAS 'GALA'
TÂNIA HELENA NEUNFELD	JULIANO TADEU VILELA DE RESENDE EDSON PEREZ GUERRA	ADAPTABILIDADE DE GENÓTIPOS E PRODUÇÃO DE ETANOL DE BATATA-DOCE NA REGIÃO CENTRO-SUL DO PARANÁ
1ª TURMA 2014		
DISCENTE	PROFESSOR ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
EDSON GARDIN	LUCIANO FARINHA WATZLAWICK PATRÍCIA CARLA GILONI DE LIMA	AVALIAÇÃO E MAPEAMENTO DO POTENCIAL DA <i>Curitiba Prismatica</i> (D. Legrand) Salywon & Landrum PARA A PRODUÇÃO DE ÓLEOS ESSENCIAIS

GREICE DAIANE RODRIGUES GOMES REDIVO	MARCOS VENTURA FARIA ELISA ADRIANO	CARACTERIZAÇÃO DO AMIDO EM LINHAGENS DE MILHO CORRELACIONANDO COM A DEGRABILIDADE DO GRÃO, VISANDO A SELEÇÃO DE MATERIAL PARA O MELHORAMENTO DO MILHO FORRAGEIRO/SILAGEM
JONY CLEY DOS SANTOS	MIKAEL NEUMANN SEBASTIÃO BRASIL CAMPOS LUSTOSA	COMBINAÇÕES DE CULTIVOS ANUAIS E PASTAGENS HIBERNAS EM INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA NA REGIÃO CENTRO-SUL DO PARANÁ
JOÃO RONALDO FREITAS DE OLIVEIRA	JULIANO TADEU VILELA DE RESENDE	PARÂMETROS ASSOCIADOS À RESISTÊNCIA AO ÁCARO RAJADO DE GENÓTIPOS DE TOMATEIRO COM ALTOS TEORES DE ZINGIBERENO
LUCIANA VILLANOVA OBICI	CACILDA MARCIA DUARTE RIOS FARIA KATIA REGINA FREITAS SCHAM-ESTRADA	COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS DE ISOLADOS DE FUNGOS SAPRÓBIOS DO CERRADO NORDESTINO NO CONTROLE DE <i>Meloidogyne javanica</i>
MARIANA MARTINS MARCONDES	MARCOS VENTURA FARIA	INDUÇÃO DE HAPLOIDES E DUPLICAÇÃO CROMOSSÔMICA EM MILHO TROPICAL
PAULO ROGÉRIO BORSZOWSKI	MARCELO MARQUES LOPES MÜLLER CRISTIANO ANDRÉ POTT	ATRIBUTOS QUÍMICOS E FÍSICOS DO SOLO EM RESPOSTA A ROTAÇÃO DE CULTURAS INFLUENCIADOS POR DOSES E PARCELAMENTO DE GESSO AGRÍCOLA EM PLANTIO DIRETO
RAFAEL PIVA	RENATO VASCONCELOS BOTELHO PATRÍCIA CARLA GILONI DE LIMA ADAMO DOMENICO ROMBOLÀ	DESENVOLVIMENTO E PRODUÇÃO DE VIDEIRA EM SISTEMA ORGÂNICO/BIODINÂMICO
VLANDINEY ESICHEMACK	JACKSON KAWAKAMI ALINE MARQUES GENÚ	REFINAMENTO FITOTÉCNICO DE CLONE AVANÇADO E CULTIVARES NACIONAIS DE BATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)