

EDITAL 001/2015 - PROPG
PRÊMIO UFRGS DE TESE – Edição 2015

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, após avaliação das Comissões de Premiação de cada grande área do conhecimento, compostas por membros da UFRGS e externos a ela, e atendendo ao disposto no item 7 do Edital 001/2015, divulga o resultado final do Prêmio UFRGS de Tese – Edição 2015.

A data da Cerimônia de entrega dos prêmios e certificados será informada oportunamente pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação.

TESES PREMIADAS

Área	Autor	Orientador	Tese	Programa
Ciências Agrárias	Graciela Volz Lopes	Marisa Ribeiro de Itapema Cardoso	Caracterização de determinantes de resistência a antimicrobianos em isolados de Salmonella enterica subsp. enterica provenientes da cadeia produtiva de suínos no sul do Brasil	Ciências Veterinárias
Ciências Biológicas	Eduardo Cremonese Filippi Chiela	Guido Lenz	Papel da autofagia na senescência celular	Biologia Celular e Molecular
Ciências da Saúde	Liz Girardi Müller	Stela Maris Kuze Rates	Estudo do envolvimento de diferentes alvos biológicos no mecanismo de ação antidepressiva de uma fração enriquecida em valepatriatos diênicos obtida de Valeriana glechomifolia Meyer (Valerianaceae)	Ciências Farmacêuticas
Ciências Exatas e da Terra	Jocenir Boita	Jonder Morais	Estudos por Espectroscopia de Absorção de Raios X in situ da Formação e Reatividade de Nanopartículas Mono - e Bi - metálicas: Pt, Cu e Pt-Cu	Física

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Ciências Humanas	Maria Adélia Minghelli Pieta	William Barbosa Gomes	Psicoterapia pela Internet: a relação terapêutica	Psicologia
Ciências Sociais e Aplicadas	Minéia Johann Scherer	Beatriz Maria Fedrizzi	Cortinas verdes na Arquitetura: desempenho no controle solar e na eficiência energética de edificações	Arquitetura
Engenharias	Júlia Ribeiro Sarkis	Ligia Damasceno Ferreira Marczak Isabel Cristina Tessaro	Extração de compostos bioativos de tortas de nozes e sementes e aplicação de tecnologias elétricas no gergelim	Engenharia Química
Linguística, Letras e Artes	Maria Izabel Plath da Costa	Cleci Regina Bevilacqua	Terminologia jurídico-policia: proposta de elaboração de um glossário eletrônico	Letras
Contribuição à Sociedade	Fernanda de Costa	Arthur Germano Fett-Neto	Saponinas Triterpênicas: biossíntese e atividade biológica.	Botânica

Por decisão da Comissão de Premiação da área **Multidisciplinar** não foi atribuído prêmio nessa área do conhecimento.

MENÇÃO HONROSA

Por recomendação das Comissões de Premiação, decidiu-se conceder, às teses abaixo, **Certificados de Menção Honrosa**, que correspondem ao reconhecimento da qualificação das mesmas.

Área	Autor	Orientador	Tese	Programa
Ciências Biológicas	Fares Zeidán Chuliá	José Cláudio Fonseca Moreira	Do ambiente aos genes: o uso de ferramentas bioinformáticas na procura de um mínimo denominador molecular e celular comum no espectro autista.	Bioquímica
Ciências da Saúde	Gabriela Salatino Liedke	Heloísa Emília Dias da Silveira	Influência da presença de materiais metálicos na capacidade diagnóstica de diferentes métodos por imagem - Radiografia convencional, radiografia digital e tomografia computadorizada de feixe cônico - Investigação in vitro.	Odontologia
Ciências Exatas e da Terra	Larissa Brentano Capeletti	João Henrique Zimnoch dos Santos	Sílicas híbridas: potencialidades de ajuste da atividade de moléculas encapsuladas por meio da natureza do organossilano.	Química
Ciências Humanas	Ana Paula Marcante Soares	Cornélia Eckert	O território mito da orla. Antropologia de conflitos territoriais urbanos e memórias ambientais em Porto Alegre - RS.	Antropologia Social
Ciências Humanas	Marcos Flávio Rolim	Juan Mario Fandino Marino	A formação de jovens violentos: para uma etiologia da disposicionalidade violenta.	Sociologia
Ciências Sociais e Aplicadas	Geisa Tamara Bugs	Antonio Tarcisio da Luz Reis	Tecnologias da informação e comunicação, sistemas de informação geográfica e a participação pública no planejamento urbano.	Planejamento Urbano e Regional

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Multidisciplinar	Daniela Oliveira	Sérgio Schneider	Produção de conhecimentos e inovações na transição agroecológica: o caso da agricultura ecológica de Ipê e Antônio Prado/RS.	Desenvolvimento Rural
Contribuição à Sociedade	Mariana Rodrigues Botton	Mara Helena Hutz	Fatores genéticos, demográficos e clínicos na variabilidade de resposta aos anticoagulantes orais cumarínicos.	Genética e Biologia Molecular
Contribuição à Sociedade	Leandro Pessoa de Lucena	Francisco José Kliemann Neto	Modelo urbano de produção rural verticalizado como alternativa de segurança alimentar às grandes cidades: um estudo de viabilidade econômica e organizacional do modelo vertical canadense e do modelo horizontal brasileiro.	Agronegócios

Porto Alegre, 24 de agosto de 2015.