



COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR

PORTARIA Nº 134, DE 30 DE SETEMBRO DE 2014

Outorga do Prêmio CAPES de Tese - Edição 2014, teses defendidas em 2013.

O PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES, usando das atribuições que lhes são conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 7.692, de 02 de março de 2012, tendo em vista o Edital nº 33/2014, publicado no Diário Oficial da União do dia 02 de junho de 2014, Seção III, página 34/35, que disciplina a edição 2014 do Prêmio Capes de Tese, e considerando as decisões tomadas pelas comissões de avaliação do Prêmio CAPES de Tese, resolve:

Art. 1º - Outorgar o Prêmio CAPES de Tese Edição 2014 aos autores das melhores teses de doutorado defendidas em 2013 e dar distinção aos respectivos orientadores, coorientadores e Programas de Pós-Graduação, conforme a área de conhecimento:

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa	Instituição
Administração, Ciências Contábeis e Turismo	Henrique de Azevedo Avila	Ângela Maria Cavalcanti da Rocha	-	Fatores Institucionais dos Países Hospedeiros e Fatores da Firma: Influência dos Investimentos Diretos das Multinacionais Brasileiras	Administração	UFRJ
Antropologia / Arqueologia	Joon Ho Kim	Sylvia Maria Caiuby Novaes	-	O estigma da deficiência física e o paradigma da reconstrução biocibernética do corpo	Ciência Social (Antropologia Social)	USP
Arquitetura e Urbanismo	Renata Campello Cabral	Carlos Roberto Monteiro de Andrade	-	A noção de "ambiente" em Gustavo Giovannoni e as leis de tutela do patrimônio cultural na Itália	Arquitetura e Urbanismo	USP/SÃO CARLOS
Artes/Música	Eduardo Augusto da Silva Tudella	Ewald Hackler Junior	-	Práxis cênica como articulação de visualidade: a luz na gênese do espetáculo	Artes Cênicas	UFBA
Astronomia / Física	Felipe Braga Ribas	Roberto Vieira Martins	Bruno Sicardy	Explorando os Objetos Transnetunianos pelo Método de Ocultações Estelares: Predição, Observação, Quasar e os Primeiros Resultados	Astronomia	ON/MCTI
Biodiversidade	Matheus de Souza Lima-Ribeiro	José Alexandre Felizola Diniz Filho	-	Mudanças climáticas, colonização humana e a extinção da megafauna na América do Sul	Ecologia e Evolução	UFG
Biociências	Ayla Sant'Ana da Silva	Elba Pinto da Silva Bon	-	Pré-tratamento do bagaço de cana-de-açúcar com líquidos iônicos: efeito na desestruturação da parede celular e na eficiência da hidrólise enzimática	Bioquímica	UFRJ
Ciência da Computação	Rodrigo Coelho Barros	André Carlos Ponce de Leon Ferreira de Carvalho	Alex Alves Freitas	Sobre o projeto automático de algoritmos de indução de árvores de decisão	Ciências da Computação e Matemática Computacional	USP/SÃO CARLOS
Ciência de Alimentos	Franciele Maria Pelissari Molina	Florencia Cecilia Mene-galli	Paulo José do Amaral Sobral	Produção e caracterização de filmes biodegradáveis de amido e farinha de banana reforçados com nanofibras de celulose	Engenharia de Alimentos	UNICAMP

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa	Instituição
Ciência Política e Relações Internacionais	Thais Florencio de Aguiar	Cesar Augusto Coelho Guimarães	-	Uma genealogia de princípios de demofilia em concepções utópicas de democratização	Ciência Política	UERJ
Ciências Agrárias I	Acácio Aparecido Navarrete	Siu Mui Tsai	Johannes Antonie van Veen	Ecologia bacteriana em solos da Amazônia sob desmatamento e manejo agrícola	Ciências (Energia Nuclear Na Agricultura)	USP/CENA
Ciências Ambientais	Diego Pereira Lindoso	Saulo Rodrigues Pereira Filho	-	Vulnerabilidade e adaptação da vida às secas: desafios à sustentabilidade rural familiar nos semiáridos nordestinos	Desenvolvimento Sustentável	UNB
Ciências Biológicas I	Cristiano Guimarães do Amaral Pinheiro	Werner Leopoldo Treptow	Sonia Maria de Freitas	Mecanismo de ativação de canais iônicos dependentes de voltagem, Kv e Nav, e a interação com anestésicos gerais	Ciências Biológicas (Biologia Molecular)	UNB
Ciências Biológicas II	Gabriela Trevisan dos Santos	Juliano Ferreira	-	Participação do receptor TRPA1 em modelos de ataque agudo de gota em roedores	Ciências Biológicas (Bioquímica Toxicológica)	UFMS
Ciências Biológicas III	Djalma de Souza Lima Júnior	Dario Simões Zamboni	-	NLRP3 inflamassoma: uma plataforma molecular importante no controle da infecção por Leishmania spp	Imunologia Básica e Aplicada	USP/RIBEIRÃO PRETO
Ciências Sociais Aplicadas I	Angie Gomes Biondi	Paulo Bernardo Ferreira Vaz	Moisés Adão de Lemos Martins	Corpo sofredor: figuração e experiência no fotojornalismo	Comunicação Social	UFMG
Direito	André Castro Carvalho	José Maurício Conti	-	Infraestrutura sob uma perspectiva pública: instrumentos para o seu desenvolvimento	Direito	USP
Economia	Sergio André Castelani	Danilo Camargo Iglioni	-	Forests and cities: essays on urban growth and development in the Brazilian Amazon	Economia	USP
Educação	Rosana Llopis Alves	Claudia Maria Costa Alves de Oliveira	-	Carlos de Laet: entre o magistério, a política e a fé	Educação	UFF

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa	Instituição
Educação Física	Catarina de Oliveira Sousa	Tania de Fátima Salvini	Paula Rezende Camargo	Avaliação cinemática 3D e eletromiográfica durante a elevação do braço em portadores de osteoartrose acromioclavicular isolada e associada à disfunção do manguito rotador.	Fisioterapia	UFSCAR
Enfermagem	Flaviana Vieira	Maria Márcia Bachion	Dálete Delalibera Correa de Faria Mota	Efeito da lanolina anidra comparado ao leite materno combinado à concha de proteção para tratamento da dor e do trauma mamilar em lactantes: ensaio clínico randomizado	Enfermagem	UFG
Engenharias I	Rodrigo Cauduro Dias de Paiva	Walter Collischonn	Marie-Paule Bonnet e Patrick Seyler	Hidrologia da bacia Amazônica: compreensão e previsão com base em modelagem hidrológica-hidrodinâmica e sensoriamento remoto	Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental	UFRGS
Engenharias II	Maria José Alves de Oliveira	Duclerc Fernandes Parra	Valdir Sabbaga Amato	Obtenção de membranas de hidrogéis para tratamento alternativo de Leishmaniose Tegumentar	Tecnologia Nuclear	USP/IPEN
Engenharias III	Isis Didier Lins	Enrique Andrés López Drogue	-	Models for quantifying risk and reliability metrics via metaheuristics and support vector machines	Engenharia de Produção	UFPE
Engenharias IV	Glauber Gomes de Oliveira Brante	Richard Demo Souza	-	Esquemas Eficientes de Comunicação Digital e Analógica com Diversidade Espacial e Cooperativa	Engenharia Elétrica e Informática Industrial	UTFPR
Ensino	Paulo Roberto Menezes Lima Junior	Fernanda Ostermann	Flavia Rezende Valle dos Santos	Evasão do ensino superior de Física segundo a tradição disposicionalista em sociologia da educação.	Ensino de Física	UFRGS
Farmácia	Evelyn Winter da Silva	Tânia Beatriz Creczynski-Pasa	-	Mecanismos de citotoxicidade de chalconas isoladas e encapsuladas em nanopartículas lipídicas sobre uma linhagem celular de leucemia linfoblástica aguda e identificação de novos inibidores da proteína de resistência abcg2	Farmácia	UFSC
Filosofia / Teologia: Subcomissão Filosofia	Gisele Dalva Secco	Luiz Carlos Pinheiro Dias Pereira	-	Entre provas e experimentos: uma leitura wittgensteiniana das contradições em torno da prova do Teorema das Quatro Cores	Filosofia	PUC-RIO
Filosofia / Teologia: Subcomissão Teologia	Kathlen Luana de Oliveira	Valério Guilherme Schaper	-	Por palavras e ações: Há um mundo entre nós. Justiça, liberdade e comunhão: sentidos teológicos e políticos nos paradoxos da democracia em tempos de direitos humanos.	Teologia	EST

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa	Instituição
Geociências	Ana Roberta da Silva Paulino	Paulo Prado Batista	Inez Staciari Batista	Estudo global da maré lunar na média atmosfera através de medidas por satélite	Geofísica Espacial	INPE
Geografia	James Humberto Zomighani Júnior	Maria Adélia Aparecida de Souza	-	Desigualdades espaciais e prisões na era da globalização neoliberal: fundamentos da insegurança no atual período	Geografia (Geografia Humana)	USP
História	Guilherme Galhegos Felipe	Eliane Cristina Deckmann Fleck	-	A cosmologia construída de fora: a relação com o <i>outro</i> como forma de produção social entre os grupos chaquenhos no século 18	História	UNISINOS
Interdisciplinar	Isadora Vier Machado	Miriam Pillar Grossi	Mara Coelho de Souza Lago	Da dor no corpo à dor na alma: uma leitura do conceito de violência psicológica da Lei Maria da Penha	Interdisciplinar em Ciências Humanas	UFSC
Letras/Linguística	José Amarante Santos Sobrinho	Rosa Virgínia Mattos e Silva (in memoriam) Tânia Conceição Freire Lobo	-	Dois tempos da cultura escrita em latim no Brasil: o tempo da conservação e o tempo da produção - discursos, práticas, representações, proposta metodológica	Língua e Cultura	UFBA
Matemática / Probabilidade e Estatística	Leonardo Tadeu Silveiras Martins	Detang Zhou	-	On the essential spectrum of the Laplacian and the drifted Laplacian	Matemática	UFF
Materiais	Luís Fernando da Silva	Valmor Roberto Mastelaro	-	Síntese e caracterização do composto SrTiO ₃ e SrTi _{1-x} FexO ₃ através do método hidrotermal assistido por microondas	Ciências e Engenharia de Materiais	USP/SÃO CARLOS
Medicina I	Ana Carolina Coan	Fernando Cendes	-	Diferenças clínicas e de Alterações Cerebrais Estruturais e Funcionais entre Epilepsias de Lobo Temporal Mesial com e sem Sinais de Esclerose Hipocampal	Fisiopatologia Médica	UNICAMP
Medicina II	Paulo Henrique Rosado de Castro	Lea Mirian Barbosa da Fonseca	Rosalía Mendez Otero	Biodistribuição de células mononucleares de medula óssea marcadas com tecnécio-99m após terapia celular para o acidente vascular cerebral	Medicina (Radiologia)	UFRJ
Medicina III	Diogo de Sousa Martins	Rubens Belfort Mattos Junior	Maurício Maia e Acácio Alves de Souza Lima Filho	O uso de Luteína e Zeaxantina como corantes intraoculares para cirurgia oftalmológica	Oftalmologia e Ciências Visuais	UNIFESP

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa	Instituição
Medicina Veterinária	Mariana Noyma Xavier	Renato de Lima Santos	Tatiane Alves da Paixão	Mechanisms of brucella abortus survival during chronic infection: the role of il-10 and PPARγ	Ciência Animal	UFMG
Nutrição	Paulo Rogério Melo Rodrigues	Rosângela Alves Pereira	Regina Maria Veras Gonçalves da Silva	Hábitos alimentares, estilo de vida e estado nutricional de adolescentes: um estudo de base escolar em Cuiabá-MT	Nutrição	UFRJ
Odontologia	Victor Pinheiro Feitosa	Américo Bortolazzo Correr	Mário Alexandre Coelho Sinhoreti	Avaliação de monômeros funcionais ácidos com cadeias espaçadoras de diferentes hidrofílicas e comprimento	Materiais Dentários	UNICAMP/PIRACI-CABA
Planejamento Urbano e Regional/ Demografia	Cláudio Mainieri de Ugalde	Décio Rigatti	-	Movimento e hierarquia espacial na conurbação: o caso da região metropolitana de Porto Alegre	Planejamento Urbano e Regional	UFRGS
Psicologia	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Química	Thiago Carita Correra	José Manuel Riveros Nigra	-	Da fase gasosa à solução: Reatividade e estrutura de ésteres e funções análogas de Si, N, S e espectroscopia de íons solvatados em fase gasosa	Química	USP
Saúde Coletiva	Ana Paula Bortoletto Martins	Carlos Augusto Monteiro	-	Impacto do Programa Bolsa Família sobre a aquisição de alimentos em famílias brasileiras de baixa renda	Nutrição em Saúde Pública	USP
Serviço Social	Camila Potyara Pereira	Ivanete Salet Boschetti	-	Proteção Social no Capitalismo: contribuições à crítica de matrizes teóricas e ideológicas conflitantes	Política Social	UNB
Sociologia	Ana Claudia Chaves Teixeira	Luciana Ferreira Tatagiba	-	Para além do voto: uma narrativa sobre a democracia participativa no Brasil (1975-2010)	Ciências Sociais	UNICAMP
Zootecnia / Recursos Pesqueiros	Fabiana Fernandes Bressan	Flávio Vieira Meirelles	-	Geração de células pluripotentes através da indução gênica e transferência de núcleo: modelo bovino de aquisição de pluripotência	Zootecnia	USP

§1º Os orientadores citados no artigo 1º farão jus ao auxílio enunciado nos incisos I, II e IV, do Artigo 7º, do Edital nº33/2014.

§2º Os coorientadores e Programas de Pós-Graduação receberão certificado.

Art. 2º - Outorgar Menção Honrosa, no âmbito do Prêmio Capes de Tese Edição 2014, aos seguintes autores, conforme sua área de conhecimento:

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa de Pós Graduação	Instituição
Administração, Ciências Contábeis e Turismo	Andréa Cherma	Sandra Regina da Rocha Pinto	-	Valoração do conhecimento nas organizações: Percepções dos indivíduos e impactos nas práticas organizacionais	Administração de Empresas	PUC-RIO
	Fernanda Lazzari	Luiz Antonio Slongo	-	O efeito placebo do país de origem sobre o desempenho de produtos	Administração	UFRGS
Antropologia / Arqueologia	Rose Mary Gerber	Sônia Weidner Maluf	-	Mulheres e o mar: uma etnografia sobre pescadoras embarcadas na pesca artesanal no Litoral de Santa Catarina, Brasil	Antropologia Social	UFSC
	Gisela Barcellos de Souza	Paulo Júlio Valentino Bruna	-	Tessituras híbridas ou o duplo regresso: encontros latino-americanos e traduções culturais do debate sobre o retorno à cidade"	Arquitetura e Urbanismo	USP
Artes/Música	Mara Oliveira Eskinazi	Luciana da Silva Andrade	Gabi Dolff-Bonekämper	A cidade do amanhã: arquitetura moderna e habitação em hans schaaroun e grupo opbouw	Urbanismo	UFRJ
	Liliane Benetti	Sônia Salzstein Goldberg	-	Ângulos de uma caminhada lenta: exercícios de contenção, reiteração e saturação na obra de Bruce Nauman	Artes Visuais	USP
Astronomia / Física	Marcus André Varela Vasconcelos	Marcos Vieira Lucas	-	A oposição na música contemporânea: uma perspectiva composicional baseada nos antônimos	Música	UNIRIO
	Carlos Alberto Batista da Silva Filho	Bruno Geraldo Carneiro da Cunha	-	Em Busca de Generalizações para a Classificação de Petrov e o Teorema de Goldberg-Sachs	Física	UFPE
Biodiversidade	Felippe Alexandre Silva Barbosa	Marcelo Martinelli	-	Robustez do emaranhamento em variáveis contínuas e fotodeteção de feixes intensos no domínio espectral	Física	USP
	Cristina Baldauf	Flavio Antonio Maes dos Santos	Anete Pereira de Souza	Ecologia, conservação e manejo sustentável de janaguba (<i>himatanthus drasticus: apocynaceae</i>) no cerrado brasileiro	Biologia Vegetal	UNICAMP
Biotecnologia	Murilo Guimarães Rodrigues	Ricardo Jannini Sawaya	-	Estimando taxas vitais com detecção imperfeita em populações de anfíbios e répteis	Ecologia	UNICAMP
	Jaime Henrique Amorim Santos	Luís Carlos de Souza Ferreira	-	Desenvolvimento de vacinas de subunidades contra a dengue baseadas no domínio III da proteína E e na proteína NS1 recombinantes.	Biotecnologia	USP
Ciência da Computação	Diego Gimenez Passos	Célio Vinicius Neves de Albuquerque	-	Flow-Based Interference-Aware Routing in Multihop Wireless Networks	Computação	UFF
	Vinicius Fernandes dos Santos	Jayme Luiz Szwarcfiter	Dieter Rautenbach	Convexidades em Grafos: Intermediações, Parâmetros e Conversões	Engenharia de Sistemas e Computação	UFRJ
Ciência de Alimentos	Ângela Maria Tribuzzy de Magalhães Cordeiro	Antonio Gouveia de Souza	Antônia Lúcia de Souza	Desenvolvimento de bioaditivos antioxidantes para otimização da estabilidade oxidativa de óleos comestíveis	Ciência e Tecnologia de Alimentos	UFPA
	Jaqueline Oliveira de Moraes	João Borges Laurindo	-	Produção e caracterização de filmes de amido-glicerol-fibras de celulose elaborados por tape-casting	Engenharia de Alimentos	UFSC
Ciência Política e Relações Internacionais	Andréa Marcondes de Freitas	Fernando de Magalhães Papaterra Limongi	-	O presidencialismo da coalizão	Ciência Política	USP
	Suely Mara Vaz Guimarães de Araújo	Paulo Carlos Du Pin Calmon	-	Política Ambiental no Brasil no Período 1992-2012: um Estudo Comparado das Agendas Verde e Marrom	Ciência Política	UNB

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa de Pós Graduação	Instituição
Ciências Agrárias I	Carla Priscila Coelho	Antonio Chalfun Júnior	Joseph Colasanti	Molecular regulatory mechanism of floral transition by FT/TFL1 orthologs and the autonomously expressed ScID1 monocot-specific transcription factor in sugarcane	Agronomia (Fisiologia Vegetal)	UFLA
	Giselle Camargo Mendes	Elizabeth Pacheco Batista Fontes	Marcelo Ehlers Loureiro; Adriano Nunes Nessi	Caracterização fisiológica de plantas superexpressando GmNAC6 em soja e seus efeitos na morte celular programada	Ciências Agrárias (Fisiologia Vegetal)	UFV
Ciências Biológicas I	Flávia Gerelli Ghiraldini	Maria Luiza Silveira Mello	-	Efeitos do envelhecimento e do diabetes mellitus do tipo I sobre a estrutura da cromatina de hepatócitos de camundongos	Biologia Celular e Estrutural	UNICAMP
	Laércio Pol Fachin	Hugo Verli	Roberto Dias Lins Neto	Glicobiologia estrutural da modulação da cascata de coagulação sanguínea por heparina.	Biologia Celular e Molecular	UFRGS
Ciências Biológicas II	Guilherme Augusto Piedade de Oliveira	Jerson Lima da Silva	-	Aplicações em Biologia estrutural para a compreensão de sistemas biológicos	Química Biológica	UFRJ
	Tatiana Maron-Gutierrez	Patricia Rieken Macedo Rocco	Marcelo Marcos Moraes	Dose única de células mesenquimais reduz a injúria em modelos experimentais de síndrome do desconforto respiratório agudo: análise da inflamação e remodelamento tecidual	Ciências Biológicas (Fisiologia)	UFRJ
Ciências Biológicas III	Diogo de Azevedo Jurelevicius	Lucy Seldin	-	Comunidades bacterianas em ecossistemas contaminados com petróleo e/ou seus derivados	Ciências (Microbiologia)	UFRJ
	Matheus Corrêa Costa	Niels Olsen Saraiva Câmara	-	Envolvimento da Heme oxigenase-1 nos mecanismos celulares de resposta ao estresse em um modelo de lesão renal aguda	Imunologia	USP
Ciências Sociais Aplicadas I	Natália Bolfarini Tognoli	José Augusto Chaves Guimarães	Joseph Timothy Tennis	A construção teórica da Diplomática: em busca de uma sistematização de seus marcos teóricos como subsídio aos estudos arquivísticos	Ciência da Informação	UNESP/MAÍLIA
	Sandra Eliane Oliveira Bittencourt de Barreras	Maria Helena Weber	-	O agendamento do aborto na campanha presidencial brasileira em 2010: reverberação e silenciamento estratégicos entre imprensa, mídias sociais e candidatos	Comunicação e Informação	UFRGS
Direito	Daniel Francisco Nagao Menezes	Gilberto Bercovici	-	Francisco Campos, Carl Schmitt e a atuação do Estado na Economia	Direito Político e Econômico	UPM
	Fausto Santos de Moraes	Lenio Luiz Streck	-	Hermenêutica e pretensão de correção: uma revisão crítica da aplicação do princípio da proporcionalidade pelo Supremo Tribunal Federal	Direito	UNISINOS
Economia	Aline Souza Magalhães	Edson Paulo Domingues	-	Economia de baixo carbono no Brasil: alternativas de políticas e custos de redução de emissões de gases de efeito estufa	Economia	UFMG
	José Celso Pereira Cardoso Júnior	Eduardo Fagnani	-	Mundo do trabalho e (des)proteção social no Brasil: ensaios de interpretação da história recente	Desenvolvimento Econômico	UNICAMP
Educação	Alexandre Martins Joca	Cecelina de Maria Veras Sales	Miguel Vale de Almeida	Levados por anjos: modos de vida, educação e sexualidades juvenis	Educação	UFC
	Luciane Muniz Ribeiro Barbosa	Romualdo Luiz Portela de Oliveira	-	Ensino em casa no Brasil: um desafio à escola?	Educação	USP
Educação Física	Cristina Dallemole Sartor	Isabel de Camargo Neves Sacco	-	Influência da intervenção cinesioterapêutica em tornozelo e pé na biomecânica da marcha de diabéticos neuropatas: um ensaio clínico randomizado	Ciências da Reabilitação	USP
	Raquel Saccani	Nadia Cristina Valentini	-	Trajatória motora de crianças brasileiras de 0 a 18 meses de idade: Normatização da Alberta Infant Motor Scale para Aplicação Clínica e Científica no Brasil	Ciências do Movimento Humano	UFRGS



Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa de Pós Graduação	Instituição
Enfermagem	Jorge Lorenzetti	Francine Lima Gelbcke	-	Praxis: tecnologia de gestão de unidades de internação hospitalares	Enfermagem	UFSC
	Rejane Kiyomi Furuya	Lidia Aparecida Rossi	-	Programa educativo com seguimento por telefone para pacientes submetidos à intervenção coronária percutânea: ensaio clínico controlado e aleatorizado	Enfermagem	USP
Engenharias I	Aníbal da Fonseca Santiago	Maria Lúcia Calijuri	Rafael Kopschitz Xavier Bastos	Avaliação do desempenho de lagoas de alta taxa no tratamento de esgoto pré-desinfestado submetidas a diferentes níveis de radiação solar	Engenharia Civil	UFV
	Luis Felipe da Rosa Espath	Armando Miguel Awruch	-	Otimização de Forma Estrutural e Aerodinâmica usando Análise Iso-Geométrica e Elementos Finitos	Engenharia Civil	UFRGS
Engenharias II	Marco Aurélio Liuthevicicorne Cordeiro	Edson Roberto Leite	-	Estudo da síntese de nanocristais de CeO ₂ e de ZrO ₂ e suas sinterizações por microscopia eletrônica de transmissão <i>in situ</i>	Ciência e Engenharia dos Materiais	UFSCAR
	Rodrigo Magalhães de Carvalho	Luís Marcelo Marques Tavares	-	Mechanistic Modeling of Semi-Autogenous Grinding	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	UFRJ
Engenharias III	Carlos Eduardo Keutenedjian Mady	Silvio de Oliveira Júnior	Paulo Hilário Nascimento Saldiva	Desempenho termodinâmico do corpo humano e seus subsistemas. Aplicações à medicina, desempenho esportivo e conforto térmico.	Engenharia Mecânica	USP
	Diego Campos Knupp	Renato Machado Cotta	Carolina Palma Naveira Cotta	Análise de problemas conjugados em microdissipadores térmicos por transformação integral em domínio único e técnicas ópticas não intrusivas	Engenharia Mecânica	UFRJ
Engenharias IV	Renan Trevisoli Doria	Marcelo Antonio Pavanello	-	Operação e modelagem de transistores MOS sem junções	Engenharia Elétrica	USP
	William dos Santos Fegadolli	Vilson Rosa de Almeida	José Edimar Barbosa Oliveira e Axel Scherer	Highly integrated silicon photonics devices	Engenharia Eletrônica e Computação	ITA
Ensino	André Lúcio Grande	Benedito Antonio da Silva	-	Um estudo epistemológico do Teorema Fundamental do Cálculo voltado ao seu ensino	Educação Matemática	PUC/SP
	Luiz Clement	José Francisco Custódio Filho	José de Pinho Alves Filho	Autodeterminação e ensino por investigação: construindo elementos para promoção da autonomia em aulas de física	Educação Científica e Tecnológica	UFSC
Farmácia	Danielle da Silva Trentin	Alexandre José Macedo	Raquel Brandt Giordani	Estratégias de combate à adesão de bactérias patogênicas e formação de biofilmes: prospecção de fitocompostos e modificações de superfícies visando uso biomédico	Ciências Farmacêuticas	UFRGS
	Ivaldo Itabaiana Junior	Rodrigo Octávio Mendonça Alves de Souza	Ivana Correa Ramos Leal e Leandro Soter de Mariz e Miranda	Rotas biotecnológicas para a síntese de monoacilgliceróis	Ciências Farmacêuticas	UFRJ
Filosofia / Teologia: Subcomissão Filosofia	Fábio Tenório de Carvalho	Patrícia Maria Kauark Leite	Michel Bitbol	Inferir explicações e explicar inferências: uma abordagem pragmático-transcendental da inferência à melhor explicação	Filosofia	UFMG
Filosofia / Teologia: Subcomissão Teologia	-	-	-	-	-	-
Geociências	Raúl Arnaldo Espinoza Villar	Jean Michel Marcel Martinez	Paulo Roberto Meneses	Monitoramento das dinâmicas espaciais e temporais dos fluxos sedimentares na bacia amazônica a partir de imagens de satélite	Geociências Aplicadas	UNB
	Samuel William Murphy	Carlos Roberto de Souza Filho	Clive Matthew Martin Oppenheimer	Monitoramento orbital de vulcões no espectro infravermelho	Geociências	UNICAMP

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa de Pós Graduação	Instituição
Geografia	Daiane Bertoli	Sandra Maria de Arruda Furtado	Elson Manoel Pereira	Planejamento territorial e paisagem: entre razões, naturalizações e desejos	Geografia	UFSC
	José Gustavo Viégas Carneiro	Silvana Maria Pintaudi	-	A Violência no Espaço Urbano: Uma Crítica Benjaminiana. Estudo de Caso da Cidade de Rio Claro	Geografia	UNESP/RIO CLARO
História	Laura de Oliveira	Fabiana de Souza Fredrigo	-	Publicar ou perecer: a edições GRD, a política da tragédia e a campanha anticomunista no Brasil	História	UFG
	Moreno Laborda Pacheco	Ligia Bellini	-	"A magia de ver hir esquecendo..." Escrita conventual feminina no Portugal do século XVII	História	UFBA
Interdisciplinar	Edilaine Venancio Camillo	André Tosi Furtado	-	As políticas de inovação da indústria de energia eólica: uma análise do caso brasileiro com base no estudo de experiências internacionais	Política Científica e Tecnológica	UNICAMP
	Karyne Rangel Carvalho	Marise Dutra Asensi	-	Estudo da diversidade genética, caracterização fenotípica e molecular de mecanismos de resistência a antimicrobianos e virulência em <i>acinetobacter baumannii</i> isolados em hospitais do Rio de Janeiro	Vigilância Sanitária	FIOCRUZ
Letras/Linguística	Jorge Luiz Marques de Moraes	Elódia Carvalho de Formiga Xavier	-	Espacialidade e Condição Feminina: estudo de confinamentos e deslocamentos	Letras (Letras Vernáculas)	UFRJ
	Lívia Miranda de Oliveira	Liliana Cabral Bastos	-	A performance de pessoas com afasia na construção de narrativas em interações face a face em grupo	Estudos da Linguagem	PUC-RIO
Matemática / Probabilidade e Estatística	Gustavo da Silva Ferreira	Dani Gamerman	-	Planejamento amostral ótimo em geoestatística sob efeito de amostragem preferencial	Estatística	UFRJ
Materiais	Augusto Batagin Neto	Carlos Frederico de Oliveira Graeff	-	Simulação de propriedades espectroscópicas e estruturais de materiais orgânicos para a aplicação em dispositivos	Ciência e Tecnologia de Materiais	UNESP/BAURU
Medicina I	Fernanda Faião Flores	Durvanei Augusto Maria	-	Avaliação da atividade antitumoral do composto DM-1 e da terapia de captura de nêutrons por boro em associação ao quimioterápico dacarbazina no tratamento do melanoma	Ciências Médicas	USP
Medicina II	Camila Hirotsu	Monica Levy Andersen	Sergio Tufik	Insuficiência Renal Crônica, Restrição de Sono e Sildenafil: Consequências Renais, Cardíacas e Sexuais em um Modelo Animal	Psicobiologia	UNIFESP
	Mitscheli Sanches da Rocha	Samuel Monroe Cohen	João Lauro Viana de Camargo	Desvendando o Modo de Ação(MOA) Cancerígeno do DIURON [3-(3,4-DICLOFENIL)-1,1-DIMETILUREIA] no Urotélio de ratos	Patologia	UNESP/BOTUCATU
Medicina III	Alexandre Laguna Terreri	Francisco Veríssimo de Mello-Filho	-	Desenvolvimento e criação de um articulador dental cirúrgico para cirurgias de modelos	Oftalmologia Otorrinolaringologia e Cir. de Cabeça e Pescoço	USP/RIBEIRÃO PRETO
	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira	Luís Otávio Zanatta Sarian	-	Braquiterapia com alta taxa de dose e cisplatina concomitante no tratamento do carcinoma espinocelular do colo do útero estágio IIIB: comparação histórica e ensaio clínico aleatorizado	Tocoginecologia	UNICAMP
Medicina Veterinária	Joanna Maria Gonçalves de Souza	Vicente José de Figueirêdo Freitas	Pascal Mermillord	Estudo de fatores que afetam a produção in vitro de embriões caprinos e seu uso na preservação da raça caninidê ameaçada de extinção	Ciências Veterinárias	UECE
	Mateus José Sudano	Fernanda da Cruz Landim e Alvarenga	José Buratini Junior	Criotolerância de embriões <i>bos taurus indicus</i> e <i>bos taurus taurus</i> produzidos in vitro e in vivo	Medicina Veterinária	UNESP/BOTUCATU

Área	Autor	Orientador	Coorientador	Tese	Programa de Pós Graduação	Instituição
Nutrição	Andressa Araújo Fagundes	Elisabetta Gioconda Iole Giovanna Recine	-	A atuação do nutricionista nos Núcleos de Apoio à Saúde da Família (NASF)	Nutrição Humana	UNB
	Rafael Miranda Tassitano	Gisélia Alves Pontes da Silva	Poliana Coelho Cabral	Impacto de uma intervenção para o aumento da atividade física e consumo de frutas, legumes e verduras em estudantes universitários: ensaio clínico randomizado	Nutrição	UFPE
Odontologia	Maximiliano Schünke Gomes	Manoel Sant'Ana Filho	Mark Allan Reynolds	Associação entre periodontite apical e doenças cardiovasculares: da meta-análise de marcadores inflamatórios aos dados do estudo longitudinal de envelhecimento de baltimore (blsa)	Odontologia	UFRGS
	Roberta Souza D'Almeida Couto	Márcia Martins Marques	-	Análise in vitro da proliferação, diferenciação e migração de células-tronco de polpa dentária humana em resposta a materiais com potencial para serem empregados como capeadores pulparem diretos (óleo-resina de copaíba isolado ou associado ao hidróxido de cálcio ou ao agregado de trióxido mineral)	Odontologia (Dentística)	USP
Planejamento Urbano e Regional/ Demografia	Victor Maia Senna Delgado	Eduardo Luiz Goncalves Rios-Neto	Clodoveu Augusto Davis Junior	Alocação dos alunos nas escolas: uma abordagem de algoritmos de pareamento para análise do efeito do cadastro escolar de Belo Horizonte na proficiência dos estudantes	Demografia	UFMG
Psicologia	Vívian Volkmer Pontes	Ana Cecília de Sousa Bittencourt Bastos	-	Construindo continuidade frente a sucessivas rupturas: estratégias semióticas de reparação dinâmica do self	Psicologia	UFBA
	Viviane Samoel Rodrigues	Margareth da Silva Oliveira	-	Programa de Tratamento para Usuários de Cocaína/Crack Baseado no Modelo Transteórico de Mudança	Psicologia	PUC/RS

Química	Guilherme Ferreira de Lima	Hélio Anderson Duarte	Heitor Avelino de Abreu	Reatividade química da superfície da calcopirita e mecanismo de separação da mistura etanol-água em <i>metal-organic frameworks</i>	Química	UFMG
	Sergio Humberto Domingues	Aldo José Gorgatti Zarin	-	Filmes finos, transparentes e condutores baseados em grafeno	Química	UFPR
Saúde Coletiva	Jamacy Costa Souza	Lígia Maria Vieira-da-Silva	Patrice Pinell	A gênese do programa de incentivo fiscal à alimentação do trabalhador (PIFAT/PAT)	Saúde Coletiva	UFBA
	Ludmilla da Silva Viana Jacobson	Antonio Carlos Monteiro Ponce de Leon	-	Efeitos adversos da Poluição Atmosférica em crianças e adolescentes devido a queimadas na Amazônia: uma abordagem de modelos mistos em estudos de Painel	Saúde Coletiva	UERJ
Serviço Social	Miriam de Oliveira Inácio	Zélia Maria Pereira da Silva	-	A emancipação das mulheres no projeto ético-político do serviço social: contribuições e dilemas das relações entre Marxismo e Feminismo	Serviço Social	UFPE
Sociologia	André Augusto Inoue Oda	Marcos Cesar Alvarez	-	Império da lei: Um estudo de sociologia do direito e da violência	Sociologia	USP
	Antonio Carlos Dias Júnior	Josué Pereira da Silva	-	A sociologia política de Raymond Aron	Sociologia	UNICAMP
Zootecnia / Recursos Pesqueiros	José de Oliveira Carvalho Neto	Roberto Sartori Filho	Margot Alves Nunes Dode	Aspectos moleculares, estruturais e funcionais de espermatozoides bovinos sexados por citometria de fluxo	Ciência Animal e Pastagens	USP/ESALQ

Art. 3º - A cerimônia de entrega dos prêmios deverá ocorrer na sede da Capes, Brasília, no dia 10 de dezembro de 2014.

Art. 4º - O resultado do Grande Prêmio Capes de Tese - Edição 2014 será divulgado na cerimônia de entrega dos prêmios.

Parágrafo único. Para os autores premiados, a outorga do Grande Prêmio Capes de Tese se fará apenas para fins de registro.

JORGE ALMEIDA GUIMARÃES

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR

DESPACHO DO SECRETÁRIO

Em 29 de setembro de 2014

Nº 5 - O SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO, no uso da atribuição que lhe confere o art. 2º do Decreto nº 5.493, de 18 de julho de 2005, considerando o processo administrativo instaurado em virtude do disposto no art. 1º da Lei nº 11.128, de 28 de junho de 2005, resolve:

Art. 1º Fica desvinculada do Programa Universidade para Todos (Prouni) a mantenedora UNIGRAN EDUCACIONAL, CNPJ 03.361.110/0001-77, código e-MEC 445, por descumprimento do disposto no art. 1º da Lei nº 11.128, de 2005, sem prejuízo para os estudantes beneficiados e sem ônus para o Poder Público.

Parágrafo único: A desvinculação de que trata este artigo atenderá ao disposto no caput do art. 1º da Lei nº 11.128, de 2005, e será considerada a partir do dia 1º de janeiro de 2014.

Art. 2º A mantenedora desvinculada poderá interpor recurso, no prazo de 10 (dez) dias, contados a partir da publicação desta Decisão, conforme disposto no § 1º do art. 59 da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999.

Parágrafo único: O recurso referido no caput deverá ser protocolado no protocolo Central do Ministério da Educação (MEC), Secretaria de Educação Superior (SESu), Diretoria de Políticas e Programas de Graduação (DIPES), situado na Esplanada dos Ministérios - Bloco "L" - Edifício Sede, Brasília, Distrito Federal.

PAULO SPELLER

SECRETARIA DE REGULAÇÃO E SUPERVISÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

PORTARIA Nº 574, DE 1º DE OUTUBRO DE 2014

Dispõe sobre a revogação de processo administrativo e medidas cautelares adicionais aplicadas às IES interessadas nos processos relacionados e o deferimento de adesão ao Termo de Saneamento de Deficiências.

A SECRETÁRIA DE REGULAÇÃO E SUPERVISÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR, no uso das atribuições que lhe confere o Decreto nº 7.690, de 2 de março de 2012, alterado pelo Decreto nº 8.066, de 7 de agosto de 2013, acolhendo, inclusive como motivação, a íntegra das Notas Técnicas CGSE/DISUP/SERES/MEC nº 891, 887, 888, 889 e 886, de 2014, em atenção ao disposto nos arts. 206, VII, 209, I e II, 211, § 1º e 214, III, da Constituição Federal, art. 46 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, arts. 2º e 3º da Lei nº 10.861, de 14 de abril de 2004, bem como nos arts. 2º, 5º, 45 e 50, § 1º, da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999, arts. 45 a 57 do Decreto nº 5.773, de 9 de maio de 2006, e na Portaria Normativa nº 40, de 12 de dezembro de 2007, republicada em 29 de dezembro de 2010, resolve:

Art. 1º Fica sem efeito o disposto nas linhas 2, 4, 13, 14, 15, referentes aos Processos de Supervisão nº 23000.017315/2011-52, 23000.017323/2011-07, 23000.017365/2011-30, 23000.017368/2011-73 e 23000.017370/2011-42, do Anexo da Portaria SERES/MEC nº 361, de 2014, publicada no Diário Oficial da União de 18 de junho de 2014, seção 1.

Art. 2º Ficam revogadas as medidas cautelares incidentais adicionais em face das instituições de educação superior interessadas nos processos citados no artigo anterior.

Art. 3º Ficam restabelecidos os trâmites dos Processos de Supervisão citados no art. 1º desta portaria, com adesão das instituições de educação superior aos respectivos Termos de Saneamento de Deficiências - TSD, mantidas as medidas cautelares preventivas nos mesmos termos do Despacho SERES/MEC nº 238, de 2012.

Art. 4º Seja notificada do teor da decisão cada instituição de educação superior interessada, por meio eletrônico, pelo sistema de comunicação do e-MEC, conforme disposto no art. 1º e seus parágrafos da Portaria Normativa nº 40, de 2007, do Ministério da Educação.

MARTA WENDEL ABRAMO

DESPACHOS DA SECRETÁRIA

Em 1º de outubro de 2014

Dispõe sobre o arquivamento do processo de supervisão nº 23000.003665/2008-36.

Nº 242 - A SECRETÁRIA DE REGULAÇÃO E SUPERVISÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR, no uso das atribuições que lhe confere o Decreto nº 7.690 de 2 de março de 2012, alterado pelo Decreto nº 8.066, de 7 de agosto de 2013, em atenção aos referenciais substantivos de qualidade expressos na legislação e nos instrumentos de avaliação dos cursos de graduação e às normas que regulam o processo administrativo na Administração Pública Federal, e com fundamento expresso nos arts. 206, VII, 209, I e II, e 211, § 1º, da Constituição Federal; no art. 46 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996; no art. 2º, I, VI e XIII, da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999; e no Capítulo III do Decreto nº 5.773, de 9 de maio de 2006, tendo em vista as razões expostas na Nota Técnica nº 884/2014-CGSE/DISUP/SERES/MEC, determina que:

1.Seja arquivado o processo de supervisão nº 23000.003665/2008-36, com fundamento expresso no art. 49 do Decreto nº 5.773, de 2006.

2.Seja a FACULDADES INTEGRADAS DE VÁRZEA GRANDE - FIAVEC (cód. 1839), notificada da publicação do presente Despacho de arquivamento, nos termos do art. 28 da Lei nº 9.784, de 1999.

Dispõe sobre a decisão de processo administrativo instaurado em face do INSTITUTO SALESIANO DE FILOSOFIA (cód. 1674). Processo MEC nº 23000.017343/2011-70.

Nº 243 - A SECRETÁRIA DE REGULAÇÃO E SUPERVISÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR, no uso da atribuição que lhe confere o Decreto nº 7.690, de 2 de março de 2012, alterado pelo Decreto nº 8.066, de 7 de agosto de 2013, tendo em vista os instrumentos de avaliação dos cursos de graduação e as normas que regulam o processo administrativo na Administração Pública Federal, e com fundamento expresso nos arts. 206, VII, 209, I e II, e 211, § 1º, todos da Constituição Federal, no art. 46 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, no art. 2º, I, VI e XIII, da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999, e no Capítulo III do Decreto nº 5.773, de 9 de maio de 2006, e as razões expostas na Nota Técnica nº 885/2014-CGSE/DISUP/SERES/MEC, determina que:

1.Sejam revogadas as medidas cautelares incidentais em face do INSTITUTO SALESIANO DE FILOSOFIA - INSAF (cód. 1674) aplicadas por meio da Portaria SERES/MEC nº 361, de 2014.

2.Seja arquivado o Processo MEC nº 23000.017343/2011-70, considerando que, pelo Despacho SERES/MEC nº 194, de 2012, já foram revogadas as medidas cautelares preventivas e que, conforme o Relatório de Avaliação de Regulação (cód. 84185), o INSTITUTO SALESIANO DE FILOSOFIA - INSAF (cód. 1674) obteve resultado satisfatório na avaliação institucional.

3.Seja notificado do teor da decisão o INSTITUTO SALESIANO DE FILOSOFIA - INSAF (cód. 1674), por meio eletrônico, pelo sistema de comunicação do e-MEC, conforme disposto no art. 1º e seus parágrafos da Portaria Normativa nº 40, de 12 de dezembro de 2007, republicada em 29 de dezembro de 2010.

Procedimento de supervisão junto a Faculdade da Amazônia Ocidental (código e-MEC 2343); análise de documentos e informações relativas a ações adotadas em face de medida cautelar administrativa de suspensão de novos ingressos no curso de Turismo; determinação de arquivamento.

Nº 244 - A SECRETÁRIA DE REGULAÇÃO E SUPERVISÃO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR, no uso das atribuições que lhe confere o Decreto nº 7.690, de 2 de março de 2012, alterado pelo Decreto nº 8.066, de 7 de agosto de 2013, em atenção aos referenciais substantivos de qualidade expressos na legislação e nos instrumentos de avaliação dos cursos de graduação e às normas que regulam o processo administrativo na Administração Pública Federal, com fundamento expresso nos arts. 206, VII, 209, I e II e 211, § 1º, da Constituição Federal; no art. 46 da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996; no art. 2º, I, VI e XIII, da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999; e no Capítulo III do Decreto nº 5.773, de 9 de maio de 2006,

e tendo em vista os elementos constantes do processo nº 23000.004912/2009-01 e as razões expostas na Nota Técnica nº 883/2014/DISUP/SERES/MEC, determina que:

1.Seja arquivado o processo nº 23000.004912/2009-01, referente à supervisão junto à Faculdade da Amazônia Ocidental (e-MEC 2343), mantida pela Sociedade Acreana de Educação e Cultural LTDA (e-MEC 1534), ambos com sede na cidade de Rio Branco, Estado do Acre.

2.Sejam revogados os efeitos da medida cautelar aplicada pelo Despacho SESu/MEC nº 53, publicado no Diário Oficial da União em 14 de junho de 2010, que suspendeu novos ingressos no curso de Turismo.

3.Seja notificada a Faculdade da Amazônia Ocidental a decisão do presente Despacho.

MARTA WENDEL ABRAMO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

PORTARIA Nº 2.269, DE 29 DE SETEMBRO DE 2014

O Reitor da Universidade Federal de Alfenas, usando de suas atribuições legais e tendo em vista o que consta do Processo nº 23087.001383/2014-30, resolve:

Prorrogar pelo período de 16-10-2014 a 15-04-2015, a validade do Processo Seletivo para Professor Substituto, realizado através do Edital nº 037/2014, cujo resultado foi homologado através do Edital nº 054/2014, de 14-04-2014, publicado no DOU de 16-04-2014, Seção 3, fls. 76.

PAULO MÁRCIO DE FARIA E SILVA

PORTARIA Nº 2.270, DE 29 DE SETEMBRO DE 2014

O Reitor da Universidade Federal de Alfenas, usando de suas atribuições legais e tendo em vista o que consta do Processo nº 23087.001452/2014-13, resolve:

Prorrogar pelo período de 23-10-2014 a 22-04-2015, a validade do Processo Seletivo para Professor Substituto, realizado através do Edital nº 038/2014, cujo resultado foi homologado através do Edital nº 055/2014, de 16-04-2014, publicado no DOU de 23-04/2014, Seção 3, fls. 47.

PAULO MÁRCIO DE FARIA E SILVA

PORTARIA Nº 2.274, DE 29 DE SETEMBRO DE 2014

O Reitor da Universidade Federal de Alfenas, usando de suas atribuições legais e tendo em vista o que consta do Processo nº 23087.000235/2013-17, resolve:

Prorrogar pelo período de 30-10-2014 a 29-10-2015, a validade do Concurso Público para o provimento de cargo de Professor do Magistério Superior, Classe A, Adjunto A, Nível 1, realizado através do Edital nº 073/2013, cujo resultado foi homologado através do Edital nº 191/2013, de 29-10-2013, publicado no DOU de 08-08-2013, Seção 3, fl(s).65 e 66.

PAULO MÁRCIO DE FARIA E SILVA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO CAMPUS MACAÉ - PROFESSOR ALOÍSIO TEIXEIRA

PORTARIA Nº 9.012, DE 29 DE SETEMBRO DE 2014

A Diretora Geral do Campus Macaé - Professor Aloísio Teixeira, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, professora Arlene Gaspar, nomeada pela Portaria nº 3.860, de 07/05/2014, publicada no DOU nº 87, de 09/05/2014, no uso de suas atribuições, resolve:

Tornar público o resultado do processo seletivo para contratação de Professor Substituto referente ao Edital nº 285, de 09 de setembro de 2014, publicado no Diário Oficial da União nº 174, em 10 de setembro de 2014 divulgando, em ordem de classificação, os nomes dos candidatos aprovados:

Curso: Engenharia
Setor: Engenharia Mecânica
1º - Francisco Jarmeson Silva Bandeira

ARLENE GASPAR