



EDITAL COMPLEMENTAR N°. 001/2013/PPGBioAgro - PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO EM 2014 NO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU*, MESTRADO ACADÊMICO EM BIODIVERSIDADE E AGROECOSSISTEMAS AMAZÔNICOS

Em caráter de excepcionalidade, a Coordenação do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, decide pelo presente Edital Complementar ao Edital 001/2013/PPGBioAgro para seleção do curso de Pós-graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos em nível de Mestrado Acadêmico nos seguintes termos:

Onde se lê:

3. Da Inscrição

3.1 As inscrições serão efetuadas exclusivamente nas formas descritas neste Edital, sendo o período de inscrição de 26/08/2013 a 08/10/2013.

Leia-se:

3. Da Inscrição

3.1 As inscrições serão efetuadas exclusivamente nas formas descritas neste Edital, sendo o período de inscrição de 26/08/2013 a 15/10/2013.

Onde se lê:

3.3 As inscrições estarão abertas no período de 26 de agosto a 08 de outubro de 2013, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta (Campus I), Rodovia MT 208, Km 147, s/n.º, Jardim Tropical, de 07:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 17 horas, somente nos dias úteis. Se preferir, o candidato poderá encaminhar sua documentação através dos Correios (SEDEX), respeitando o último dia de inscrição como data limite de postagem (endereçar para: Universidade do Estado de Mato Grosso, Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta (Campus I), Rodovia MT 208, Km 147, s/n.º, Jardim Tropical. Caixa Postal 324, CEP 78.580-000, Alta Floresta-MT).

Leia-se:

3.3 As inscrições estarão abertas no período de 26 de agosto a 15 de outubro de 2013, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta (Campus I), Rodovia MT 208, Km 147, s/n.º, Jardim Tropical, de 07:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 17 horas, somente nos dias úteis. Se preferir, o candidato poderá encaminhar sua documentação através dos Correios (SEDEX), respeitando o último dia de inscrição como data limite de postagem (endereçar para: Universidade do Estado de Mato Grosso, Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta (Campus I), Rodovia MT 208, Km 147, s/n.º, Jardim Tropical. Caixa Postal 324, CEP 78.580-000, Alta Floresta-MT).



Onde se lê:

5.2 As **inscrições homologadas serão divulgadas no dia 18 de outubro de 2013** no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos e no endereço eletrônico: <http://www.unemat.br/ppgbioagro>

Leia-se:

5.2 As **inscrições homologadas serão divulgadas no dia 22 de outubro de 2013** no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos e no endereço eletrônico: <http://www.unemat.br/ppgbioagro>

Onde se lê:

8.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-graduação em em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, nos dias **20 a 24/01/2014** das 07:00 às 11:00 e de 13:00 às 17:00 hs, apresentando todos os documentos do **Anexo VI**.

Leia-se:

8.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-graduação em em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, nos dias **10 a 14/02/2014** das 07:00 às 11:00 e de 13:00 às 17:00 hs, apresentando todos os documentos do **Anexo VI**.

Onde se lê:

ANEXO I – ORIENTADORES E ÁREAS DE ATUAÇÃO

DOCENTE/ Titulação/ e-mail	Linha Pesquisa	Nº vagas	Área de Atuação
ANA APARECIDA BANDINI ROSSI/ Dra. Genética e Melhoramento	Diversidade Biológica	02	Variabilidade genética e Filogenia de plantas. Filogeografia molecular e estudos populacionais de plantas. Biologia reprodutiva de plantas.
BEN HUR MARIMON JUNIOR/ Dr. Ecologia	Diversidade Biológica	01	Ecologia de ecossistemas. Ecologia de comunidades. Recuperação de áreas degradadas.
IVONE VIEIRA DA SILVA/ Dra. Ciências Biológicas (Biologia Vegetal)	Diversidade Biológica	01	Morfoanatomia e histoquímica dos órgãos vegetativos de plantas. Anatomia ecológica. Identificação e uso de marcadores anatômicos para a determinação de espécies.
JOÃO AGUILAR MASSAROTO/ Dr. Agronomia (Fitotecnia)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Olericultura tropical. Manejo de fruteiras tropicais. Viveiricultura.
LÚCIA FILGUEIRAS BRAGA/ Dra. Ciências Biológicas (Botânica) luciabraga@unemat.br	Diversidade Biológica	01	Propagação de plantas. Fisiologia da germinação e do estresse em plantas. Ecofisiologia e bioquímica vegetal.
MARCO ANTONIO CAMILLO DE CARVALHO/ Dr. Agronomia (Produção Vegetal)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Nutrição de plantas. Produção e beneficiamento de sementes. Recuperação de pastagens



			degradadas.
MARIA APARECIDA PEREIRA PIERANGELI/ Dra. Ciência do Solo	Agroecossistemas Amazônicos	01	Química do solo. Fertilidade e adubação. Manejo e conservação do solo.
OSCAR MITSUO YAMASHITA/ Dr. Agronomia	Agroecossistemas Amazônicos	01	Biologia e manejo de plantas invasoras Produção e beneficiamento de sementes. Produção vegetal.
RIVANILDO DALLACORT/ Dr. Agronomia	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agrometeorologia. Engenharia agrícola. Engenharia da água e do solo.
RUBENS MARQUES RONDON NETO/ Dr. Engenharia Florestal	Diversidade Biológica	01	Recuperação de áreas degradadas. Reflorestamento com espécies nativas Produção de mudas florestais
SANDRA MARA ALVES DA SILVA NEVES/ Dra. Geografia (Planejamento e gestão ambiental)	Diversidade Biológica	01	Geotecnologias. Planejamento ambiental. Biogeografia.
SANTINO SEABRA JUNIOR/ Dr. Agronomia (Horticultura)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agroecologia. Olericultura. Manejo e tratos culturais.
VANESSA CRISTINA DE ALMEIDA THEODORO/ Dra. Agronomia (Fitotecnia)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agroecologia. Solos e meio ambiente. Sistemas agroflorestais.

Leia-se:

ANEXO I – ORIENTADORES E ÁREAS DE ATUAÇÃO

DOCENTE/ Titulação/ e-mail	Linha Pesquisa	Nº vagas	Área de Atuação
ANA APARECIDA BANDINI ROSSI/ Dra. Genética e Melhoramento	Diversidade Biológica	02	Variabilidade genética e Filogenia de plantas. Filogeografia molecular e estudos populacionais de plantas. Biologia reprodutiva de plantas.
IVONE VIEIRA DA SILVA/ Dra. Ciências Biológicas (Biologia Vegetal)	Diversidade Biológica	01	Morfoanatomia e histoquímica dos órgãos vegetativos de plantas. Anatomia ecológica. Identificação e uso de marcadores anatômicos para a determinação de espécies.
JOÃO AGUILAR MASSAROTO/ Dr. Agronomia (Fitotecnia)	Agroecossistemas Amazônicos	02	Olericultura tropical. Manejo de fruteiras tropicais. Viveiricultura.
MARCO ANTONIO CAMILLO DE CARVALHO/ Dr. Agronomia (Produção Vegetal)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Nutrição de plantas. Produção e beneficiamento de sementes. Recuperação de pastagens degradadas.
MARIA APARECIDA PEREIRA PIERANGELI/ Dra. Ciência do Solo	Agroecossistemas Amazônicos	01	Química do solo. Fertilidade e adubação. Manejo e conservação do solo.
OSCAR MITSUO YAMASHITA/ Dr. Agronomia	Agroecossistemas Amazônicos	01	Biologia e manejo de plantas invasoras Produção e beneficiamento de sementes. Produção vegetal.



RIVANILDO DALLACORT/ Dr. Agronomia	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agrometereologia. Engenharia agrícola. Engenharia da água e do solo.
RUBENS MARQUES RONDON NETO/ Dr. Engenharia Florestal	Diversidade Biológica	01	Recuperação de áreas degradadas. Reflorestamento com espécies nativas Produção de mudas florestais
SANDRA MARA ALVES DA SILVA NEVES/ Dra. Geografia (Planejamento e gestão ambiental)	Diversidade Biológica	01	Geotecnologias. Planejamento ambiental. Biogeografia.
SANTINO SEABRA JUNIOR/ Dr. Agronomia (Horticultura)	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agroecologia. Olericultura. Manejo e tratos culturais.

Onde se lê:

ANEXO V – Cronograma de atividades do processo seletivo Edital 002/2012 PPGBioAgro – Turma 2013

Atividades	Data	Informações e Horário
Divulgação do edital	À partir de 05/08/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro
Inscrições	26/08/2013 a 08/10/2013	Secretaria do PPGBioAgro no Campus Universitário I de Alta Floresta e Correios (SEDEX)
Homologação das inscrições	18/10/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prazo para recurso das inscrições	Até 22/10/2013	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Resultado Recurso inscrições	Até 24/10/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prova de conhecimento específico	28/10/2013	Das 08:00 às 12:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Prova de Proficiência em Língua inglesa	28/10/2013	Das 14:00 às 18:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Prova de Proficiência em Língua Portuguesa para estrangeiros	29/10/2013	Das 08:00 às 12:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Divulgação resultado prova conhecimento específico	12/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prazo para recurso do resultado prova conhecimento específico	Até 14/11/2013	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Resultado dos recursos das provas de conhecimento específico	19/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro



Divulgação do cronograma de entrevistas	22/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Entrevista	À partir de 25/11/2013	Horário a ser definido*
Divulgação do resultado final	À partir de 06/12/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Matrícula	20 a 24/01/2014	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00 hs* Secretaria do PPGBioAgro

* Todos os horários referentes à seleção seguirá o horário oficial de Cuiabá-MT.

** A divulgação será no mural da Secretaria do Programa e no site <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>

Leia-se:

ANEXO V – Cronograma de atividades do processo seletivo Edital 001/2013 PPGBioAgro – Turma 2014

Atividades	Data	Informações e Horário
Divulgação do edital	À partir de 05/08/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro
Inscrições	26/08/2013 a 15/10/2013	Secretaria do PPGBioAgro no Campus Universitário I de Alta Floresta e Correios (SEDEX)
Homologação das inscrições	22/10/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prazo para recurso das inscrições	Até 24/10/2013	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Resultado Recurso inscrições	Até 25/10/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prova de conhecimento específico	28/10/2013	Das 08:00 às 12:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Prova de Proficiência em Língua inglesa	28/10/2013	Das 14:00 às 18:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Prova de Proficiência em Língua Portuguesa para estrangeiros	29/10/2013	Das 08:00 às 12:00 hs. Local da prova estabelecido no ato de inscrição.
Divulgação resultado prova conhecimento específico	12/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prazo para recurso do resultado prova conhecimento específico	Até 14/11/2013	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Resultado dos recursos das provas de conhecimento específico	19/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Divulgação do cronograma de entrevistas	22/11/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Entrevista	À partir de 25/11/2013	Horário a ser definido*
Divulgação do resultado final	À partir de 06/12/2013	www.unemat.br/prppg/ppgbioagro Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Matrícula	10 a 14/02/2014	Das 07:00 às 11:00 e das 13:00 às 17:00



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ALTA FLORESTA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E
AGROECOSSISTEMAS AMAZÔNICOS



		hs* Secretaria do PPGBioAgro
--	--	---------------------------------

* Todos os horários referentes à seleção seguirá o horário oficial de Cuiabá-MT.

** A divulgação será no mural da Secretaria do Programa e no site <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>

Alta Floresta-MT, 03 de Outubro de 2013.