

Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente
(FCAA)

Relatório de Atividades 2017

JUNHO 2018

RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2017

1. INTRODUÇÃO

A Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente é uma unidade orgânica da Universidade dos Açores, sediada em Angra do Heroísmo (Terceira, Açores) que tem como objetivo o ensino pré e pós-graduado nas suas áreas de intervenção (Agricultura, Pecuária, Veterinária, Farmácia, Tecnologia Alimentar e Ambiente), reforçando o impacto destas atividades na sustentabilidade produtiva, ambiental e económica, bem como as suas ligações com a saúde e o bem-estar das populações. As suas atividades de ensino encontram-se associadas à investigação realizada nos Centros e Institutos de Investigação da Universidade dos Açores.

2. MISSÃO

A FCAA tem por missão o ensino, a difusão da cultura, ciência e tecnologia fundamentalmente nos domínios das Ciências Agrárias e do Ambiente, bem como em áreas afins, ao promover:

- a formação humana, cultural, científica e técnica;
- a formação a nível da pré e pós-graduação;
- a aprendizagem ao longo da vida;
- a realização de investigação e desenvolvimento;
- a prestação de serviços à comunidade, no sentido de promover o desenvolvimento harmónico e consistente dos intervenientes;
- a promoção do intercâmbio científico, técnico e cultural com instituições congéneres nacionais e internacionais.

3. OBJETIVOS

A FCAA tem como principais objetivos:

- promover o desenvolvimento científico, técnico e cultural nas suas áreas de intervenção, através da realização continuada de atividades formativas e de investigação;
- criar condições para o aperfeiçoamento técnico-científico do seu corpo docente/investigação;
- criar condições que promovam a melhoria do nível cultural, científico e profissional dos seus estudantes;
- estimular uma vivência científica e cultural que abranja não só a comunidade académica, mas também a sociedade civil;
- promover a geração de ideias e o debate intelectual.

4. PRESIDENTE

Maria de Lurdes Nunes Enes Dapkevicius

5. VICE-PRESIDENTE

Carlos Fernando Mimoso Vouzela

6. ASSEMBLEIA

- Alfredo Emílio Silveira de Borba (Presidente)
- Marco António Linhares Rosa (Secretário)
- António Félix Flores Rodrigues
- Carlos Fernando Mimoso Vouzela
- Eduardo Manuel Vieira de Brito de Azevedo
- Emiliana Leonilde Dinis Gil Soares da Silva
- João da Silva Madruga
- João Guilherme Ferreira Batista
- João Miguel Tavarela Silva Ferreira
- Maria Manuela Fraga Juliano
- Rosalina Maria de Almeida Gabriel
- Rui Miguel Pires Bento Silva Elias
- Tomás Lopes Cavalheiro Ponce Dentinho
- Selma Amarante Furnas (Estudante)
- Sofia Margarida Pontes Teixeira (Estudante)

7. COMISSÃO CIENTÍFICA

- Maria de Lurdes Nunes Enes Dapkevicius (Presidente)
- Paulo Alexandre Vieira Borges (Secretário)
- António Félix Flores Rodrigues
- Célia Costa Gomes Silva
- David João Horta Lopes
- Eduardo Manuel Ferreira Dias
- João da Silva Madruga
- João Pedro da Silva Ramos Barreiros
- Joaquim Fernando Moreira Silva
- Jorge Alberto Vieira Ferraz Pinheiro
- José Carlos Goulart Fontes
- Luís Filipe Martins Amaro Ramada Souto
- Rosalina Maria de Almeida Gabriel
- Rui Miguel Pires Bento Silva Elias
- Tomás Lopes Cavalheiro Ponce Dentinho

8. COMISSÃO PEDAGÓGICA

- João Pedro da Silva Ramos Barreiros (Presidente)
- Alfredo Emílio Silveira de Borba
- António Félix Flores Rodrigues
- Carlos Fernando Mimoso Vouzela
- Célia Costa Gomes Silva
- João da Silva Madruga
- João Vasco Ávila Sousa Barcelos
- Joaquim Fernando Moreira Silva
- José Carlos Goulart Fontes
- Maria Teresa Ribeiro Lima
- Mário Luís Gomes Ramalho Alves
- Paulo Alexandre Vieira Borges
- Rosalina Maria de Almeida Gabriel
- Bruno da Rosa (Estudante)
- Catarina de Tovar Faro Wallenstein (Estudante)
- João Filipe Mendes Fernandes (Estudante)
- João Miguel Fialho Coelho dos Reis (Estudante)
- João Pedro Guerra Medeiros da Silva (Estudante)
- Mariana Melo Sousa (Estudante)
- Mónica Alexandra Borges Vicente (Estudante)
- Nélio Tavares Miranda (Estudante)
- Paulo Miguel Melo Cristo da Silva (Estudante)
- Rui Ávila Flores (Estudante)
- Selma Amarante Furnas (Estudante)
- Tanisha Marie Santos Sousa (Estudante)
- Vanda Margarida Rocha Lopes (Estudante)

9. CORPO TÉCNICO

- Marco António Linhares Rosa
(Técnico Superior)
- Maria de Lourdes Cabral Matos
(Técnico Superior)
- Maria Gabriela Belém de Sousa Brites Ribeiro
(Técnico Superior)
- Berta Maria Lourenço Almeida Borges
(Assistente Técnico)
- Cecília Maria Veríssimo Amaral
(Assistente Técnico)
- Fernando Emanuel Amarante Pacheco Pereira
(Assistente Técnico)
- Maria Goretti Matos Bettencourt
(Assistente Técnico)
- Maria Lurdes Ávila Pavão Martins
(Assistente Técnico)
- Maria Manuela Ormonde Coelho Ramos
(Assistente Técnico)
- Paulo Alexandre da Silva Araújo Caetano Ferreira
(Assistente Técnico)
- Guida da Conceição Sousa Nogueira Pires
(Assistente Operacional)

10. CARACTERIZAÇÃO DAS SUBUNIDADES ORGÂNICAS

SUBUNIDADE ORGÂNICA

Departamento de Ciências Agrárias

ÁREAS CIENTÍFICAS

1. Ciências exatas e naturais
- 1b. Ciências Naturais
2. Ciências da engenharia e tecnologia
4. Ciências agrárias
 - 4.1. Agricultura, silvicultura e pescas
 - 4.2. Ciência animal e dos lacticínios
 - 4.3. Ciências veterinárias
 - 4.4. Biotecnologia agrária e alimentar
 - 4.5. Outras ciências agrárias
5. Ciências sociais
 - 5.2. Economia e gestão

MEMBROS

Docentes Universitários de Carreira

- Alfredo Emílio Silveira de Borba
(Professor Catedrático)
- José Estevam da Silveira Matos
(Professor Catedrático)
- João Guilherme Ferreira Batista
(Professor Associado)
- Artur da Câmara Machado
(Professor Auxiliar com Agregação)
- Emiliana Leonilde Dinis Gil Soares da Silva
(Professor Auxiliar com Agregação)
- João Pedro da Silva Ramos Barreiros
(Professor Auxiliar com Agregação)
- Joaquim Fernando Moreira Silva
(Professor Auxiliar com Agregação)
- Tomás Lopes Cavalheiro Ponce Dentinho
(Professor Auxiliar com Agregação)
- Anabela Mancebo Gomes
(Professor Auxiliar)
- Carlos Fernando Mimoso Vouzela
(Professor Auxiliar)
- Célia Costa Gomes Silva
(Professor Auxiliar)
- Eduardo Manuel Vieira de Brito de Azevedo
(Professor Auxiliar)
- Fernando Jorge Rocha Pires
(Professor Auxiliar)

10. CARACTERIZAÇÃO DAS SUBUNIDADES ORGÂNICAS

MEMBROS (CONTINUAÇÃO)

Docentes Universitários de Carreira (continuação)

- Henrique José Duarte Rosa
(Professor Auxiliar)
- João da Silva Madruga
(Professor Auxiliar)
- João Vasco Ávila Sousa Barcelos
(Professor Auxiliar)
- Luís Filipe Martins Amaro Ramada Souto
(Professor Auxiliar)
- Maria da Graça Amaral da Silveira
(Professor Auxiliar)
- Maria de Lurdes Nunes Enes Dapkevicius
(Professor Auxiliar)
- Maria Teresa Ribeiro Lima
(Professor Auxiliar)
- Oldemiro Aguiar Rego
(Professor Auxiliar)
- Paulo Ferreira Mendes Monjardino
(Professor Auxiliar)
- Rui Miguel Pires Bento Silva Elias
(Professor Auxiliar)

Investigadores de Carreira

- Edite Romana de Jesus Soares Bessa Batista
(Investigador Auxiliar)

Outros Docentes Especialmente Contratados

- Ana Rita Ribeiro Coelho de Borba
- Bruno Manuel Aguiar Borges
- Isabel Maria Coelho Silva
- Isilda Cristina Gomes Flor
- Sandra Elisabete Azevedo Alves Benevides
- Sofia Alexandra Carreiro Mendes de Ferreira
- Susana Margarida Azevedo Alves Bernardo
- Virgílio da Silva Almeida

10. CARACTERIZAÇÃO DAS SUBUNIDADES ORGÂNICAS (CONTINUAÇÃO)

SUBUNIDADE ORGÂNICA

Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente

ÁREAS CIENTÍFICAS

1. Ciências exatas e naturais
 - 1a. Ciências exatas
 - 1b. Ciências Naturais
2. Ciências da engenharia e tecnologia
4. Ciências agrárias

MEMBROS

Docentes Universitários de Carreira

- Paulo João de Lemos Cabral de Sousa Fialho
(Professor Catedrático)
- José Gabriel do Álamo de Meneses
(Professor Associado)
- David João Horta Lopes
(Professor Auxiliar com Agregação)
- Paulo Alexandre Vieira Borges
(Professor Auxiliar com Agregação)
- António Félix Flores Rodrigues
(Professor Auxiliar)
- Eduardo Manuel Ferreira Dias
(Professor Auxiliar)
- Francisco Cota Rodrigues
(Professor Auxiliar)
- João Miguel Tavarela Silva Ferreira
(Professor Auxiliar)
- José Carlos Goulart Fontes
(Professor Auxiliar)
- Maria Manuela Fraga Juliano
(Professor Auxiliar)
- Mário Luís Gomes Ramalho Alves
(Professor Auxiliar)
- Rosalina Maria de Almeida Gabriel
(Professor Auxiliar)

11. OFERTA LETIVA (2016-2017)

(LISTA DE CURSOS)

1º Ciclo

Ciências Agrárias

Engenharia e Gestão do Ambiente

Natureza e Património

Energias Renováveis

Ciências Farmacêuticas (Preparatórios)

Medicina Veterinária (Preparatórios)

2º Ciclo

Gestão e Conservação da Natureza

Tecnologia e Segurança Alimentar

Engenharia Zootécnica

Engenharia e Gestão de Sistemas de Água

3º Ciclo

Ciências Agrárias

Gestão Interdisciplinar da Paisagem

Pós-Graduações

Não há referência

12. OFERTA LETIVA (2017-2018)

(LISTA DE CURSOS)

1º Ciclo

Ciências Agrárias

Natureza e Património

Energias Renováveis

Ciências Farmacêuticas (Preparatórios)

Medicina Veterinária (Preparatórios)

2º Ciclo

Engenharia Agronómica

Engenharia Zootécnica

Gestão e Conservação da Natureza

Tecnologia e Segurança Alimentar

3º Ciclo

Ciências Agrárias

Gestão Interdisciplinar da Paisagem

Pós-Graduações

Não há referência

13. OUTROS CURSOS

(LISTA DE CURSOS NÃO REGULARES)

Cursos Breves

Ferreira, J.M.T. (2017, 10 a 13 de julho) Lecionação de um módulo na acção de formação “Educação para o desenvolvimento sustentável nos Açores”, escola EBIAH.

Ferreira, J.M.T. (2017, 10 a 14 de julho) Lecionação de curso na Academia Júnior da UAC.

Gabriel, R. (2017, 10 a 14 de julho) As plantas que nos rodeiam. Verão Jovem na Universidade dos Açores. Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo.

Rodrigues, A.F.F. (2017, julho). Encontro Regional de Professores: Valorização do Património Natural, Construído e Imaterial. Angra do Heroísmo.

Arroz, A. M. & Gabriel, R. (2017, 6 a 9 de novembro). Como sobreviver à sua tese. FIPED VII. Angra do Heroísmo.

Rodrigues, A.F.F. (2017, 6 a 9 de novembro). Introdução à Mecânica Quântica. FIPED VII. Angra do Heroísmo.

Outros Cursos

Lopes, D.H. (2017, 7 a 10 de novembro) Jornadas de formação e divulgação agrária em Cabo Verde.

14. PROVAS ACADÉMICAS

(LISTA DE PROVAS ACADÉMICAS E CONCURSOS DOCUMENTAIS CONCLUÍDOS EM 2017)

MESTRADOS

Filipe, C. V. G. Estudo da Ribeira do Moinhos e Análise Sustentável a Nível Energético. Mestrado em Engenharia e Gestão de Sistemas de Águas. Orientação: António Félix Flores Rodrigues e José Carlos Goulart Fontes.

Brito do Rio, P. S. Zonas Húmidas Construídas para Tratamento Complementar de Efluentes Domésticos: Ensaio Experimental na ETAR de Angra do Heroísmo. Mestrado em Engenharia e Gestão de Sistemas de Águas. Orientação: Sílvia Alexandra Bettencourt de Sousa Quadros.

Silva, V. B. L. Contributo para a redução do risco de inundação na cidade de Angra do Heroísmo. Mestrado em Engenharia e Gestão de Sistemas de Águas. Orientação: José Carlos Goulart Fontes e Sílvia Alexandra Bettencourt de Sousa Quadros.

Mendonça, D. L T. Acompanhamento da aquisição e instalação de um aparelho de NIR (NearInfrared Spectroscopy) num sistema de aconselhamento à lavoura de S. Miguel. Mestrado em Engenharia Zootécnica. Orientação: Alfredo Emílio Silveira de Borba.

Lourenço, J. C. X. In vitro Kinetic effect of heat shock on bovine nuclear oocytes maturation and gene amplification studies on embryonic growth developmental genes. Mestrado em Engenharia Zootécnica. Orientação: Joaquim Fernando Moreira da Silva.

Tomé, N. M. A. Valorização do mel dos Açores. Caracterização físico-química, polínica e atividade antimicrobiana. Mestrado em Engenharia Zootécnica. Orientação: Luís Filipe Martins Amaro Ramada Souto, Maria de Lurdes Nunes Enes Dapkevicius e Marina Filipa Paixão Domingos Lopes.

Rocha, S. F. L. Valorização nutritiva da fibra de conteira (*Hedychium Gardnerianum*, Sheppard ex Ker-Gawl) na alimentação animal. Mestrado em Engenharia Zootécnica. Orientação: Alfredo Emílio Silveira de Borba.

Cunha, F. A. Efeitos de Impactos Ambientais na Mastofauna de Áreas Protegidas em Ambiente Antropizado. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza. Orientação: Eduardo Manuel Ferreira Dias e Alessandra de Azevedo Rodrigues da Silva.

Mendes, F. A. V. Avaliação da exposição “Insetos em Ordem” nas perspetivas e conhecimentos de crianças açorianas acerca de insetos e da natureza. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza. Orientação: Ana Margarida Moura de Oliveira Arroz e Rosalina Maria de Almeida Gabriel.

Tomo, G. T. Impacto das Actividades Humanas nas Reservas Florestais do Distrito Municipal Kanyaka, Maputo. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza. Orientação: Eduardo Manuel Ferreira Dias.

Marinho, M. C. S. Desperdício de produtos hortofrutícolas percebido por famílias de uma freguesia citadina nos Açores. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza. Orientação: Ana Margarida Moura de Oliveira Arroz, Rosalina Maria de Almeida Gabriel e Rui Miguel Pires Bento da Silva Elias.

14. PROVAS ACADÉMICAS (CONTINUAÇÃO)

MESTRADOS (CONTINUAÇÃO)

Lima, V. C. B. F. Caracterização farmacológica de diferentes partes da planta *Vaccinium cylindraceum* endêmica dos Açores tendo em vista a sua valorização como alimento funcional e nutracêutico. Mestrado em Tecnologia e Segurança Alimentar. Orientação: Elisabete Maria de Castro Lima e José António Bettencourt Baptista.

DOUTORAMENTOS

Miguel, A. T. Avaliação da suscetibilidade a movimentos de vertente na zona Oeste da Ilha Terceira. Doutoramento em Gestão Interdisciplinar da Paisagem. Orientação: António Felix Flores Rodrigues.

Provas para obtenção do título de agregado

Não há referência

Concursos para professor associado

Não há referência

Concursos para professor catedrático

Não há referência

15. PROJETOS DE I&D

(PROJETOS DE I&D EM CURSO NA UNIDADE ORGÂNICA EM 2017)

PROJETOS INTERNACIONAIS:

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de investigação no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

PROJETOS NACIONAIS:

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de investigação no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

PROJETOS REGIONAIS:

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de investigação no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

16. SERVIÇOS DE I&D

(SERVIÇOS DE I&D EM CURSO NA UNIDADE ORGÂNICA EM 2017)

Serviços de I&D internacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de I&D no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Serviços de I&D nacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de I&D no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Serviços de I&D regionais

Os docentes da FCAA desenvolveram a sua atividade de I&D no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

17. ORGANIZAÇÃO DE CONGRESSOS E OUTRAS REUNIÕES CIENTÍFICAS

Organização de reuniões internacionais:

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Organização de reuniões nacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Organização de reuniões regionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

18. PARTICIPAÇÕES EM CONGRESSOS E OUTRAS REUNIÕES CIENTÍFICAS

Participações em reuniões internacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Participações em reuniões nacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Participações em reuniões regionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

19. BOLSAS DE I&D

(LISTA DE BOLSAS DE INVESTIGAÇÃO EM CURSO NO ANO DE 2017)

Bolsas de pós-doutoramento

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

Bolsas de doutoramento

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

Bolsas de investigação

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

Bolsas de gestão de C&T

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

Bolsas de técnico de investigação

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

Bolsas de iniciação científica

Não aplicável. Encontram-se no âmbito dos institutos, centros e núcleos de investigação.

20. REDES DE C&T

(LISTA DE REDES DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM QUE A UNIDADE ORGÂNICA ESTÁ ENVOLVIDA)

Redes de C&T internacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Redes de C&T nacionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

Redes de C&T regionais

Os docentes da FCAA desenvolveram estas atividades no âmbito dos Institutos/Centros/Núcleos que integram, constando esses dados dos relatórios das referidas UO.

21. PUBLICAÇÕES

(LISTA DE REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS DAS PUBLICAÇÕES DE 2017)

Artigos em revistas internacionais com arbitragem

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Artigos em revistas internacionais sem arbitragem

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Artigos em revistas nacionais com arbitragem

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Artigos em revistas nacionais sem arbitragem

Ferreira, J.M.T. (2017) Um encontro improvável. *Pingo de Lava*, 41, 60-62.

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Artigos em livros de atas

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Edições

Monteiro, M.J.P.F.G., Cunha, M.S. & Ferreira, J.M.T. (eds.) (2017) *Seismology of the Sun and the Distant Stars 2016: Joint TASC2 & KASC9 Workshop SPACEINN & HELAS8 Conference*. EPJ Web of Conferences, Vol 160. (<https://www.epj-conferences.org/articles/epjconf/abs/2017/29/contents/contents.html>).

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Livros

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Capítulos de livros

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Comunicações Orais

As comunicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Painéis

As comunicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Teses de doutoramento

Miguel, A. T. (2017) *Avaliação da Suscetibilidade a Movimentos de Vertente na Zona Oeste da Ilha Terceira*. Doutoramento em Gestão Interdisciplinar da Paisagem, Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Rodrigues, A.F.F.

Pimentel, R.M.S. (2017). *Development of decision support tools for implementing mitigation strategies of Medfly populations*. Doutoramento em Ciências Agrárias. Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Lopes, D.H., Mexia, A.M.M. & Mumford, J.D.

21. PUBLICAÇÕES (CONTINUAÇÃO)

Teses de mestrado (continuação)

Filipe, C.V.G. (2017) Estudo da ribeira dos moinhos de Angra do Heroísmo e análise da sustentabilidade a nível energético e turístico no âmbito de um projeto que vise a sua recuperação Mestrado em Engenharia e Gestão de Sistemas da Água, Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Fontes, J.C. & Rodrigues, A.F.F.

Marinho, M.C.S.R. (2017) Desperdício de produtos hortofrutícolas percebido por famílias de uma freguesia citadina nos Açores. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Gabriel, R., Arroz, A.M., & Elias, R.B.

Mendes, F.A.V. (2017) Impacto da exposição “Insetos em Ordem” nas perspetivas e conhecimentos de crianças açorianas acerca de insetos e da natureza. Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Gabriel, R., Arroz, A.M.

Tomo, G.T. (2017) Impacto das atividades humanas sobre o estrato lenhoso da floresta da Reserva Florestal de Inguene no Distrito Municipal Kanyaka, Maputo Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza Universidade dos Açores, Angra do Heroísmo. Orientação: Dias, E.

Relatórios

Ferreira, M.T. & Borges, P.A.V. (2017) Controle e erradicação das térmitas de madeira seca dos Açores. Plano estratégico para os próximos 10 anos (2015-2024) & monitorização - ano de 2017. Universidade dos Açores, Dep. de Ciências e Engenharia do Ambiente, Angra do Heroísmo, 22 pp.

As publicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

22. COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL

(LISTA DE INSTITUIÇÕES, ENTIDADES E ORGANIZAÇÕES COM AS QUAIS A UNIDADE ORGÂNICA COOPEROU EM 2017)

Cooperação internacional

Instituições com que a FCAA promoveu ou preparou intercâmbios:

- University of Cairo – Faculty of Agronomy (Egito)
- Laboratoire National de Contrôle des Reproducteurs (ACSEDIATE) - UNCEIA (França)
- Agricultural College de Vendôme (França)
- Universidade de Liège – Faculdade de Medicina Veterinária (França)
- Universidade de Gent – Faculdade de Agronomia e de Medicina Veterinária (Bélgica)
- I.D. D.L.O. Instituut voor Dierhouderij en Diergezondheid (Países Baixos)
- Universidad de Murcia (Espanha)
- California State University, Fresno (E.U.A.)
- Penn State University (E.U.A)
- Centro Universitário Monte Serrat – UNIMONTE (Brasil)

Convênios no âmbito do Programa Erasmus+:

- Universität Kassel (Alemanha)
- Univerza Maribor (University of Maribor- Eslovénia)
- IES EL ESCORIAL (Espanha)
- Universidad de La Laguna (Espanha)
- University of Technology (Chipre)
- Slovak University of Agriculture in Nitra (Eslováquia)
- Universidad de Murcia (Espanha)
- Universidad de Valladolid (Espanha)
- Universidad Politécnica de Madrid (Espanha)
- Estonian University of Life Sciences (Estónia)
- University of Szeged (Hungria)
- Università degli Studi dell' Aquila (Itália)
- Università degli Studi di Napoli Federico II (Itália)
- Università degli Studi della Tuscia (Itália)
- Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego (Polónia)
- Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollataja w Krakowie (University of Agriculture in Krakow) (Polónia)
- Çukurova University (Turquia)
- Ondokuz Mayıs University (Turquia)

Cooperação nacional

No ano em apreço, encontravam-se vigentes acordos relativos à lecionação de Preparatórios com a Universidade do Porto – Faculdade de Farmácia (Preparatórios em Ciências Farmacêuticas) e de Lisboa (Preparatórios do Mestrado Integrado em Medicina Veterinária).

Para além disso, houve também cooperação com o INIA - Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária.

No âmbito do Mestrado em Gestão e Conservação da Natureza há protocolos em funcionamento

22. COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL (CONTINUAÇÃO)

Cooperação nacional (continuação)

há vários anos com:

- Universidade do Algarve;
- Instituto Politécnico de Castelo Branco;
- Instituto Politécnico de Bragança;
- Instituto Politécnico de Tomar.

No âmbito do Doutoramento em Gestão Interdisciplinar da Paisagem há acordos consubstanciados nas submissões à A3ES e nas atas da Comissão Científica do Doutoramento com:

- Universidade de Évora (ICAAM)
- Universidade de Lisboa (Instituto Superior de Agronomia).

Cooperação regional

No período em apreço, a FCAA desenvolveu atividades de cooperação com as seguintes entidades:

- Governo Regional dos Açores
- Associações de Agricultores na maior parte das Ilhas
- Associações de fruticultores dos Açores
- Câmara Municipal de Angra do Heroísmo.

23. DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E CULTURAL (ATIVIDADES DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E CULTURAL)

Conferências e palestras

2017/08, 27 de agosto e 2 de setembro. Semana do Universo (palestras, observações e exposição fotográfica). Local: Açores, Organização: Universidade dos Açores e Observatório Astronómico de Santana. Comissão Organizadora: Ferreira, J.M.T. et al.

2017/10, 13 a 14. "Fala Ciência?". Local: Teatro Alpendre, Angra do Heroísmo, Organização: Universidade dos Açores, Grupo da Biodiversidade dos Açores e Centro de Ciência de Angra do Heroísmo. Comissão Organizadora: Ferreira, J.M.T., Leal, C., Amorim, R., et al. Participantes: ~120 alunos e docentes.

Ferreira, J.M.T. (2017, 29 de Setembro) Participação na Noite dos Investigadores no CCAH, 2017.

As comunicações feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

Outras

Outras atividades de divulgação científica e culturais feitas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.

24. OUTRAS ATIVIDADES REALIZADAS

Outras atividades

Outras atividades realizadas pelos docentes da FCAA foram apresentadas no âmbito dos relatórios dos Institutos/Centros/Núcleos de Investigação a que pertencem.