

Queremos Tornar a Lusófona + Verde

O nosso objetivo enquanto Instituição e comunidade é tornar o nosso campus UM SÍTIO + SUSTENTÁVEL.

"O maior de todos os erros é não fazer nada só porque se pode fazer pouco. Faça o que lhe for possível.
Sydney Smith



LUSÓFONA
Verde

Relatório 2017-2020

Índice

1. Introdução	3
2. Eventos de Sustentabilidade.....	4
3. Organizações Relacionadas à Sustentabilidade.....	8
4. Atividades no campus.....	9
5. Serviços Comunitários de Sustentabilidade	13

1. Introdução

Ao longo dos últimos anos, a Universidade Lusófona e a sua Faculdade de Engenharia têm organizado diferentes atividades, dentro e fora do campus, com o objetivo principal de sensibilizar, alertar e encorajar mudanças de comportamento em relação ao meio ambiente.

Entre as atividades realizadas destacam-se Palestras, Oficinas, Seminários, Conferências, Passeios Técnicos e Atividades de sensibilização que tiveram como objetivo complementar os conhecimentos adquiridos pelos alunos da Faculdade de Engenharia, e reforçar a ligação da Universidade Lusófona à comunidade em que opera, nomeadamente, através da sensibilização e divulgação de boas práticas que contribuem para a redução da nossa pegada ecológica.

A Universidade Lusófona continua empenhada em informar e formar a sua comunidade de alunos, professores e alunos, bem como todos os públicos externos, sobre questões relacionadas com o impacto das alterações climáticas no mundo, incentivando a mudança de comportamento e informada sobre a responsabilidade de cada um nós temos uma mudança de mentalidades e respeito pelo planeta.

2. Eventos de Sustentabilidade

Quantidade de eventos relacionados à sustentabilidade (média anual dos últimos 3 anos).

Total: 111 eventos

Evento	Descrição	Sócios	alvo	Responsável	Data / Período	fotos
Ações de conscientização sobre mudanças climáticas	Acções realizadas no âmbito dos projectos CLIMACT e LIFE INDEX AIR, em várias escolas do concelho de Loures	Câmara Municipal de Loures	escolas comunitárias	JOANA LAGE	2017/2019	
Projeto em andamento	PRIMROSE - Previsão de Risco e Impacto de Eventos Prejudiciais no Setor de Aquicultura (INTERREG EAPA_182 / 2016)			Matthew Mark	2017/2020	
Sessões de "Conversas com Café"	Organização e dinamização ou ser orador em sessões de divulgação científica à comunidade local da Azambuja. Eventos públicos em ambiente informal nas últimas sextas-feiras de cada mês.	Escola Secundária da Azambuja; apoio do concelho da Azambuja	População local da Azambuja e arredores	ANABEL CRUCES Engenharia Ambiental	2018/2019	Acesso
Projeto em andamento	PiscisMod - Roteiro para a sustentabilidade ambiental e otimização da eficiência energética na piscicultura (MAR2020).			Marcos Mateus (no Instituto Superior Técnico)	2018/2020	
Oficina temática, no âmbito de Jornadas Escolares	Flexibilidade para inovar. Conferências do Centro de Formação Lezíria-Oeste	Escola Secundária da Azambuja	Professores de educação infantil, professores de 1º, 2º, 3º ciclo e ensino médio	ANABEL CRUCES Engenharia Ambiental	11/09/2018	Acesso
Dia Aberto - Qualidade do Ar	Seminário de qualidade do ar com demonstração de equipamentos de monitoramento de QAI	FE / ULHT	alunos do ensino médio	Joana Lage Engenharia Ambiental	19/02/2019	
Dia Aberto	Solos e sedimentos: para que serve?	FE / ULHT	alunos do ensino médio	ANABEL CRUCES Engenharia Ambiental	19/02/2019	
Avaliação da qualidade do ar nas salas de aula	Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	Centro de Ciência e Tecnologia Nuclear (IST)	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	JOANA LAGE Engenharia Ambiental	2º Semestre (2019)	

Impactos da seca na agricultura em Cabo Verde de 1990 a 2018	Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	Ministério da Agricultura e Ambiente de Cabo Verde; INMG: Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica de Cabo Verde; INECV: Instituto Nacional de Estatística de Cabo Verde; GTISA: Gabinete Técnico Intermunicipal de Santo Antão; Câmaras Municipais das ilhas-alvo do estudo.	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	LUIS ALVES Engenharia Ambiental	2º Semestre (2019)	
Caracterização ambiental do Paul de Manque do Intendente	Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	Município da Azambuja - Sub-Unidade de Ambiente e Serviços Urbanos (SASU da Divisão de Infraestruturas e Obras Municipais da Câmara Municipal da Azambuja - DIOM); União de Freguesia de Manique do Intendente, Vila Nova de São Pedro, Maçussa; Escola Básica Integrada de Manique do Intendente; Casa do Intendente do Povo de Manique; ICNF; 1º Ciclo de Biologia na Escola de Psicologia e Ciências da Vida (ULHT)	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	ANABELA CRUCES, Elisabete Maurício Engenharia Ambiental	2º Semestre (2019)	Acesso
Reunião	II Encontro Internacional do Centro de Pesquisa e Publicações da ESEAG	ESEAG		Manuel loureiro	2019	
Laboratório de Conhecimento Interdisciplinar	Andar em círculos: incêndios florestais recorrentes em Portugal	MARE-NOVA, FCT		Santos, IA, Vasconcelos, LT, Silva, SP	10 de outubro de 2019	
Seminário	Aeroporto do Montijo: solução ou má decisão?			Isabel Abreu dos Santos	6 de novembro de 2019	Acesso
Adaptação às Mudanças Climáticas	Realização de Mostra Interativa de Educação e Entretenimento com o tema Adaptação às Mudanças Climáticas			Candida Rocha	Novembro de 2019	
Cultura de risco e cidadania	Seminário "As Dimensões do Risco", Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários da Agualva-Cacém, Casa da Cultura Lívio de Moraes, Agualva-Cacém, 7 de dezembro de 2019.	Bombeiros Voluntários da Agualva-Cacém e Casa de Cultura Lívio de Moraes		Isabel Abreu dos Santos	Dezembro de 2019	
Revisão de um artigo para publicação em livro.	Revisão de Educação em Gestão para um Mundo Sustentável do livro Práticas de Ensino e Aprendizagem que Promovem o Desenvolvimento Sustentável e Cidadania Ativa.	IGI Global, eEditorial Discovery		Isabel Abreu dos Santos	2020	

Sustentabilidade e Cidadania	Um olhar sobre as estratégias nacionais destinadas a convergir para uma sociedade melhor	Revista Synergies		Isabel Abreu dos Santos, Lia Vasconcelos, Albertina Raposo	2020	
Dia Mundial das Zonas Húmidas	Participação, a convite do ICNF, nas actividades do Dia Mundial das Zonas Húmidas, com a promoção de um percurso pedestre na Reserva Natural das Lagoas de Santo André e Sancha com o tema "Uma história em torno da Bio e Geodiversidade da Lagoa de Santo André ."	ICNF		Anabela Cruces	2 de fevereiro de 2020	
Comunique a Ciência	Construir um artigo científico	MARE-NOVA, FCT		Isabel Abreu dos Santos	16 de junho de 2020	
amostra	Coordenação e facilitação de grupos focais para alunos de Engenharia Ambiental; interligação de duas instituições: ULHT, IPBeja.	ULHT, IPBeja		Isabel Abreu dos Santos	Julho de 2020	
Futuros da Educação	Auscultação da UNESCO a nível mundial: acção conjunta ULHT (Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias) e IPB (Instituto Politécnico de Beja). Estudantes de Engenharia Ambiental do Focus Group, «Vamos pensar nos " Futuros da Educação "?»	ULHT, IPBeja		Isabel Abreu dos Santos	Julho de 2020	
Educação em 2050	Uma visão co-construída com alunos de Meio Ambiente. IV Congresso Internacional de Educação, Meio Ambiente e Desenvolvimento.	I Instituto Politécnico de Leiria		Isabel Abreu dos Santos, Anabela Durão, Albertina Raposo	11 a 14 de novembro de 2020	
Ceratonía siliqua	Participação no projeto Avaliação do potencial bioativo dos produtos da alfarroba	UNL / FCT		Elisabete Maurício		
	Projeto em colaboração com a FCT / UNL e a empresa beecaramulo para avaliar o potencial de aplicação da própolis nacional em produtos antimicrobianos e sustentáveis	Beecaramulus FCT / UNL		Elisabete Maurício		
Valorização e reclassificação de resíduos de Ginja de Óbidos em subprodutos para utilização na indústria alimentar e farmacêutica	Projecto em associação com a Câmara Municipal de Óbidos, Frutóbidos, Lda empresa alimentar produtora de licores e Elisa Câmara, Lda, para submissão à Agência Portuguesa do Ambiente, IP do Ministério da Agricultura, Mar, Ambiente e Ordenamento do Território.	Câmara Municipal de Óbidos, Frutóbidos, Elisa Câmara		Elisabete Maurício		

Mobilização do Mecanismo de Assistência Técnica da UE	Para uma missão de apoiar o Governo de Seychelles no desenvolvimento de um NDC de 2020 revisado e mais ambicioso sob o CAEP da Parceria, Seychelles	Governo das Seychelles		Luis alves		
Desenvolvimento da EDM (Eletricidade de Moçambique)	Estratégia de Energia Renovável 2020-2025, Moçambique	Eletricidade moçambicana		Luis alves		
Preparação do Program d'appui de l'EU à la Tunisie	Preparação do Programa de Apoio da UE para a Tunísia e elaboração dos TdR para a Assistência Técnica que acompanhará o programa, Tunísia.	Assistência Técnica - Tunísia		Luis alves		
Eu Mitigo, e você mitigou hoje?	Concepção e produção da aplicação audiovisual digital sobre o tema Alterações Climáticas "Eu Mitigo, e hoje atenuaste?"			Candida Rocha		
Aeroporto do Montijo - solução ou má decisão?	Organização do Seminário "Aeroporto do Montijo - uma solução ou uma má decisão?"; organização de atividades integradas na "Semana do Clima"; Organização de sessões de debate cinematográfico / ambiental.			Candida Rocha; Anabela Cruces; Isabel Abreu dos Santos		
Custo e Eficiência dos Sistemas de Distribuição de Água na Área Geográfica da AMEGA	Organização do Seminário / Debate sobre "Custo e Eficiência dos Sistemas de Distribuição de Água na Área Geográfica da AMEGA" que decorreu no Palácio dos Marquês da Praia e Monforte em Loures.			Adelino Silva Soares		
Projeto em andamento	Mobilização do Mecanismo de Assistência Técnica da UE (TAF) para uma missão de apoio ao Governo das Seicheles no desenvolvimento de um NDC de 2020 revisado e mais ambicioso no âmbito da Parceria CAEP, Seychelles			Luis alves		
Projeto em andamento	Desenvolvimento da Estratégia de Energia Renovável EDM (Eletricidade de Moçambique) 2020-2025, Moçambique			Luis alves		
Projeto em andamento	Préparation du Program d'appui de l'EU à la Tunisie, et de rédaction des TDR de l'Assistance Technique d'accompagnement du program, Tunísia.			Luis alves		
Outras atividades	Organização do Seminário / Debate sobre o "Custo e Eficiência dos Sistemas de Distribuição de Água na Área Geográfica da AMEGA" realizado nos Marquês da Praia e Palácio Monforte em Loures			Adelino Silva Soares		

3. Organizações Relacionadas à Sustentabilidade

Número de organizações estudantis relacionadas à sustentabilidade.

Organização interna de alunos - Total: 5	Organização de Alunos Externos - Total: 8
Graduação em Engenharia Ambiental Mestre em Engenharia Ambiental Graduação em Engenharia Biotecnológica Faculdade de Engenharia Ambiental Graduação em Engenharia Civil	Escola Secundária da Azambuja População local da Azambuja e arredores Município da Azambuja Município da Azambuja - Sub-Unidade de Ambiente e Serviços Urbanos União de Freguesia de Manique do Intendente, Vila Nova de São Pedro, Maçussa; Escola Básica Integrada de Manique do Intendente Casa do Intendente do Povo de Manique ICNF

Evento	Descrição	Número de participantes	Local	organização	Data / Período	fotos
Sessões de "Conversas com Café"	Organização e dinamização ou ser orador em formação para divulgação científica à comunidade local da Azambuja. Eventos públicos em ambiente informal nas últimas sextas-feiras de cada mês.	Até 40 pessoas por sessão	População local da Azambuja e arredores	ANABELA CRUCES e parceria com uma professora da Escola Secundária de Azambuja. Eventos com apoio da Câmara Municipal da Azambuja	2018/2019	Acesso
Oficina temática, no âmbito de Jornadas Escolares	Flexibilidade para inovar. Conferências do Centro de Formação de Educadores da Primeira Infância de Lezíria-Oeste, 1.º, 2.º, 3.º ciclo e professores do ensino secundário	75	Escola Secundária da Azambuja	ANABELA CRUCES a convite do Centro de Formação Lezíria-Oeste	11/09/2018	Acesso
Planejamento e organização do evento final do projeto Clima	Evento científico e de fim de projeto. Evento composto por 2 dias: 1º dia Seminário 2º dia didático para alunos e demais escolas da comunidade	180 pessoas (alunos, professores de vários países)	Lisboa e loures	JOANA LAGE Gestora de comunicação e integrante do projeto ClimACT, J.Lage executou as tarefas logísticas para a concepção do evento propriamente dito.	Maio de 2019	
7º Encontro Ibérico de Ciência e Tecnologia de Aerossóis, RICTA 2019	evento científico	80	Lisboa	JOANA LAGE Membro da comissão organizadora do evento.	Julho de 2019	

Ver todas as fotos do evento [aqui](#). Mais eventos e atividades em ulusofona.pt/en/lusofona-verde

4. Atividades no campus

Número de atividades culturais no campus.

Total: 48 eventos / atividades

Evento	Data / Período	cursos	fotos
Produção Técnica - Monitoramento da qualidade da água na Lagoa de Santo André e monitoramento da abertura artificial da barra de maré	19/03/2018	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Gestão e monitoramento de solo e água de águas superficiais e subterrâneas	15/11/2018	Faculdade de Engenharia Ambiental	
Congresso CLIMATE 2018	22/11/2018	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Beatas no chão? NÃO! - Actividade de sensibilização ambiental realizada no campus da Universidade Lusófona, no âmbito das comemorações do Dia Mundial do Solo	12/05/2018	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso
Aula - Métodos de Amostragem e Qualidade da Água e Sedimentos em Ambientes Lagunares e Estuarinos	12/05/2018	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Curso Técnico "Novidades e aspectos práticos da norma ISO 50001: 2018 - Sistemas de Gestão de Energia"	05/01/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - As consequências da seca na atividade agrícola em Cabo Verde	17/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Dos livros à ação!	17/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Riscos Naturais, Geodinâmica Externa, Perigo / Risco Costeiro	24/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Gerenciando Ecossistemas Agrícolas para Adaptação e Mitigação do Clima	24/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Workshop "Espaços verdes urbanos adaptados às mudanças climáticas"	29/01/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - Eficiência Energética em Edificações, Auditorias e Sustentabilidade	31/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso

Palestra - Principais características e comportamento (s) de diferentes contaminantes no solo	31/01/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Curso Técnico "Novidades e aspectos práticos da norma ISO 50001: 2018 - Sistemas de Gestão de Energia"	14/02/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - Engenharia Ambiental e Geologia	21/02/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Poluição Atmosférica: como monitorar e controlar	21/02/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Resíduos e Sociedade	28/02/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Gestão de Resíduos Industriais	28/02/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Seminário - 1ª Conferência de Meio Ambiente e Biotecnologia	15/03/2019	Graduado em Engenharia Ambiental / Eng. Biotecnologia	Acesso
Palestra - Gestão Ambiental de Áreas Protegidas, o caso da Reserva Natural das Lagoas de Santo André e Sancha	19/03/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Produto Técnico - Monitorização da qualidade da água / sedimentos, bio e geodiversidade do Paul de Manique do Inendente (Azambuja)	10/05/11 2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
XIV CNEA - ODORS 19- Congresso Nacional de Engenharia Ambiental	16/05/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - Remoção de nutrientes de águas residuais	14/05/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - Remoção de As em água potável com nanocomposto de origem biológica	16/05/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Gestão de Áreas Classificadas em Áreas Ecologicamente Sensíveis	24/05/2019	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso
Produto Técnico - Visita à Mina do Lousal e ao Centro Ciência Viva	15/06/2019	Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental Graduação em Engenharia Civil	Acesso
Palestra - Proteção de Aquíferos contra contaminação - Perímetros de proteção	01/08/2019	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso

Palestra - Água subterrânea todas diferentes, todas iguais? A situação em Portugal Continental e informação sobre a situação no território angolano	01/08/2019	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso
Seminário - Aeroporto do Montijo: uma solução ou uma má decisão?	06/11/2019	Graduação em Engenharia Ambiental	
Aula - ministrada pela Professora Anabela Cruces, (FE-ULHT) intitulada: Métodos de Amostragem e Qualidade da Água em Ambientes Lagunares e Estuarinos (estudos de caso em Portugal).	15/11/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - ministrada pelo Professor Carlos Antunes, (FCUL) intitulada: Elevação do Nível Médio do Mar e RISCO de inundação de áreas costeiras.	22/11/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - ministrada pela Professora Joana Lage (FE-ULHT) intitulada: Poluição Atmosférica: como monitorar e controlar	29/11/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - ministrada pela Professora Cândida Rocha (FE - ULHT) intitulada: Mudando percepções sociais - o papel da educação ambiental	06/12/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - proferida pelo Eng. António Roque (LNEC) intitulado: ESTUDO DE UM DEPÓSITO DE RESÍDUOS NA ANTIGA MINA DE SÃO PEDRO DA COVA Metodologia, Procedimentos e Avaliação	13/12/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - proferida pelo Eng. Daniela Abreu (Valor Sul) com o título: Conscientização Ambiental - Ecoeventos da ValorSul	13/12/2019	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	
Palestra - pelo Eng. João Pedro Serrenho (Águas do Tejo Atlântico SA) intitulado: mentalidades "VIRA"	17/01/2020	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Aula - ministrada pela Professora Anabela Cruces, (FE-ULHT) intitulada: Métodos de Amostragem e Qualidade do Sedimento em Ambientes Lagunares e Estuarinos (estudos de caso em Portugal).	24/01/2020	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - ministrada pelo Eng. Celeste Jorge (LNEC) intitulado: Avaliação de áreas contaminadas com explosivos.	14/02/2020	Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - ministrada pelo Dr. Vítor Encarnação intitulada: Gestão de áreas ambientalmente sensíveis - áreas classificadas.	14/04/2020	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso
Palestra - Ministrada pelo Dr. João_Carlos_Farinha, intitulada: Como valorizar nossas Unidades de Conservação? Gerencie com as pessoas!	21/04/2020	Graduação em Engenharia Ambiental	Acesso
Aula - Sessão de apresentação da Ordem dos Engenheiros Técnicos (para alunos e professores da FE - ULHT)	26/05/2020	FE - ULHT	
Sessão de Cinema - Erin Brockovich	17/04/2020	FE - ULHT	Acesso
Sessão de Filme - Uma Sequela Inconveniente A Verdade ao Poder	09/05/2020	FE - ULHT	Acesso
Sessão de Cinema - Lixo Extraordinário	16/05/2020	FE - ULHT	Acesso

<p>Visita virtual à mina do Lousal Falar sobre os impactos da atividade de mineração e como proceder com a remediação de antigas áreas de exploração de sulfureto</p>	09/06/2020	<p>Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental Graduação em Engenharia Civil</p>	Acesso
<p>Aula-ministrada pelo Dr. Pedro Duarte (Geólogo, Diretor Técnico da Águas das Caldas de Penacova e Consultor Ambiental em Portugal e Angola) intitulada: Recursos Hídricos Subterrâneos. A importância da sua preservação.</p>	01/10/2020	<p>Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental</p>	Acesso
<p>Palestra - pelo Eng. Diana Loureiro (Câmara Municipal da Azambuja) intitulada: Desafios ambientais em pequenos municípios</p>	01/10/2020	<p>Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental</p>	Acesso

Ver todas as fotos do evento [aqui](#). Mais eventos e atividades em ulusofona.pt/en/lusofona-verde

5. Serviços Comunitários de Sustentabilidade

Número de projetos de serviços comunitários de sustentabilidade organizados e / ou envolvendo alunos.

Atividades totais: 25

Mais eventos e atividades em ulusophone.pt/en/lusofona-verde

Evento	Descrição	Sócios	alvo	Responsável	Data / Período	fotos
Ações de conscientização sobre mudanças climáticas	Acções realizadas no âmbito dos projectos CLIMACT e LIFE INDEX AIR, em várias escolas do concelho de Loures	Câmara Municipal de Loures	escolas comunitárias	JOANA LAGE	2017/2019	
Produção Técnica - Monitoramento da qualidade da água na Lagoa de Santo André e monitoramento da abertura artificial da barra de maré		Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental			19/03/2018	Acesso
Beatas no chão? NÃO! - Actividade de sensibilização ambiental realizada no campus da Universidade Lusófona, no âmbito das comemorações do Dia Mundial do Solo		Graduação em Engenharia Ambiental			12/05/2018	Acesso
Caracterização ambiental do Paul de Manque do Intendente	Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	Município da Azambuja - Sub-Unidade de Ambiente e Serviços Urbanos (SASU da Divisão de Infraestruturas e Obras Municipais da Câmara Municipal da Azambuja - DIOM); União de Freguesia de Manique do Intendente, Vila Nova de São Pedro, Maçussa; Escola Básica Integrada de Manique do Intendente; Casa do Intendente do Povo de Manique; ICNF; 1º Ciclo de Biologia na Escola de Psicologia e Ciências da Vida (ULHT)	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	ANABELA CRUCES, Elisabete Maurício Engenharia Ambiental	2º Semestre (2019)	Acesso
Impactos da seca na agricultura em Cabo Verde de 1990 a 2018	Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	Ministério da Agricultura e Ambiente de Cabo Verde; INMG: Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica de Cabo Verde; INECV: Instituto Nacional de Estatística de	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	LUIS ALVES Engenharia Ambiental	2º Semestre (2019)	

		Cabo Verde; GTISA: Gabinete Técnico Intermunicipal de Santo Antão; Câmaras Municipais das ilhas-alvo do estudo.				
Produto Técnico - Monitorização da qualidade da água / sedimentos, bio e geodiversidade do Paul de Manique do Inendente (Azambuja)		Graduação e Mestrado em Engenharia Ambiental			10/05/11 2019	
Produto Técnico - Visita à Mina do Lousal e ao Centro Ciência Viva		Graduação / Mestrado em Engenharia Ambiental Graduação em Engenharia Civil			15/06/2019	Acesso
Semana do Tempo	Várias iniciativas na Semana do Clima		Tudo	Anabela Cruces Candida Rocha	20 a 27 de setembro / 2019	Acesso
Produção de cartazes ecológicos	Atividade em parceria com alunos do curso de Artes Visuais para elaboração de pôsteres a serem utilizados na marcha da Semana do Clima		cursos	Anabela Cruces Agnes Marques	23/09/2019	Acesso
Projetos de desenvolvimento social e comunitário;	<p>CIÊNCIA VIVA NO PROGRAMA DE VERÃO / 2019</p> <p>1. Entre a serra e a planície, aspectos geológicos no concelho da Azambuja;</p> <p>2. Bio e Geodiversidade do Paúl de Manique do Intendente;</p> <p>3. A importância do SER Rio Tejo (Azambuja - Cartaxo). e acompanha uma ação proposta pelo Pavilhão do Conhecimento - Ciência Viva em parceria com a Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves - "Lagoa de Albufeira - uma menina de 5.000 anos"</p>	<p>Lousal Science Center Pavilhão da Sociedade Portuguesa do Conhecimento para o Estudo das Aves Município da Azambuja</p>			Setembro de 2019	
Criação de plataformas tecnológicas, clubes de empresas ou outras estruturas que	Aumento do Nível Médio do Mar e RISCO de Inundação das Áreas Costeiras	FCUL		Professor Doutor Carlos Antunes	22/11/2019	

proporcionem cooperação com a sociedade	Poluição atmosférica: monitoramento e controle	FE-ULHT		Profa. Dra. Joana Lage	29/11/2019	
	Mudando as percepções sociais - o papel da educação ambiental	FE-ULHT		Prof. Doutora Candida Rocha	06/12/2019	
	ESTUDO DE UM DEPÓSITO DE RESÍDUOS NO HEAP DA ANTIGA MINA DE SÃO PEDRO DA COVA Metodologia, Procedimentos e Avaliação	FE-ULHT e LNEC		Eng. António Roque	13/12/2019	
	Conscientização Ambiental - Ecoeventos Valor Sul	Southern Value		Engenheira Daniela Abreu	06/12/2019	
	Recursos Hídricos Subterrâneos, a importância de sua preservação			Dr. Pedro Duarte	01/10/2020	
	Desafios ambientais em pequenos municípios	Município da Azambuja		Engenheira Diana Loureiro	01/10/2020	
	Mentalidades de "transforma", tratamento e uso de águas residuais	Águas do Tejo Atlântico SA		Engenheiro João Pedro Serrenho	17/01/2020	
	Gestão de Áreas Ecologicamente Sensíveis Áreas Classificadas	ICNF		Dr. Vitor Encarnação	14/04/2020	
	Como valorizar nossas Áreas Protegidas? Gerencie com as pessoas!	ICNF		Dr. João Carlos Farinha	21/04/2020	
Projetos de desenvolvimento social e comunitário;	Ações de formação acreditadas (Formação Contínua de Professores)				Fevereiro a junho de 2020	
aulas de campo	Aulas de campo com turmas de 7º e 8º anos da Escola de Azambuja, para avaliação do estado ambiental dos riachos junto à escola.	Agrupamento de Escolas da Azambuja	Alunos da 7ª e 8ª séries	Anabela Cruces	13/02/2020 17/02/2020	Acesso
Obras associadas ao desenvolvimento do Projecto de Engenharia Ambiental UC (3º ano).	"Identificação, caracterização ambiental e condutividade do rio Tejo, no sector entre Valada do Ribatejo (Cartaxo) e Vila Nova Da Rainha (Azambuja)".	Parceria com EPAL - Estação Coleta Valada do Ribatejo	Alunos do Projeto de Engenharia Ambiental UC	Anabela Cruces	2º Semestre	

Projetos de desenvolvimento social e comunitário;	"Avaliação e reclassificação de resíduos de Ginja de Óbidos em subprodutos para utilização na indústria alimentar e farmacêutica.	Câmara Municipal de Óbidos, Frutóbidos				
ação voluntária	Ação voluntária para retirada de plásticos agrícolas do paul de Manique do Intendente	FE-ULHT; DREAMS-ULHT; Município da Azambuja; União de Freguesia de Manique do Intendente, Vila Nova de São Pedro e Maçussa; Agrupamento de Escolas do Alto de Azambuja; Casa do Povo de Manique do Intendente; Amando o Planeta		Anabela Cruces (Organização) Cristina Guerra, Adília Charmier, Cândida Rocha Alunos		Acesso

[Estudantes de engenharia ambiental pegam Beatas no campus](#) - 20/02/2019

No Dia Mundial do Solo, os Estudantes de Engenharia Ambiental recolheram uma iniciativa destinada a deitar no chão dentro do Campus da Universidade Lusófona.

Nessa ação de coleta de lixo e conscientização, o grupo buscou contribuir não só para manter o espaço mais limpo, mas também para demonstrar e alertar sobre a importância de colocar essas pontas no local correto, evitando a poluição do solo e contribuindo para um mundo mais verde. .

Mais eventos e atividades em
ulusofona.pt/en/lusofona-verde