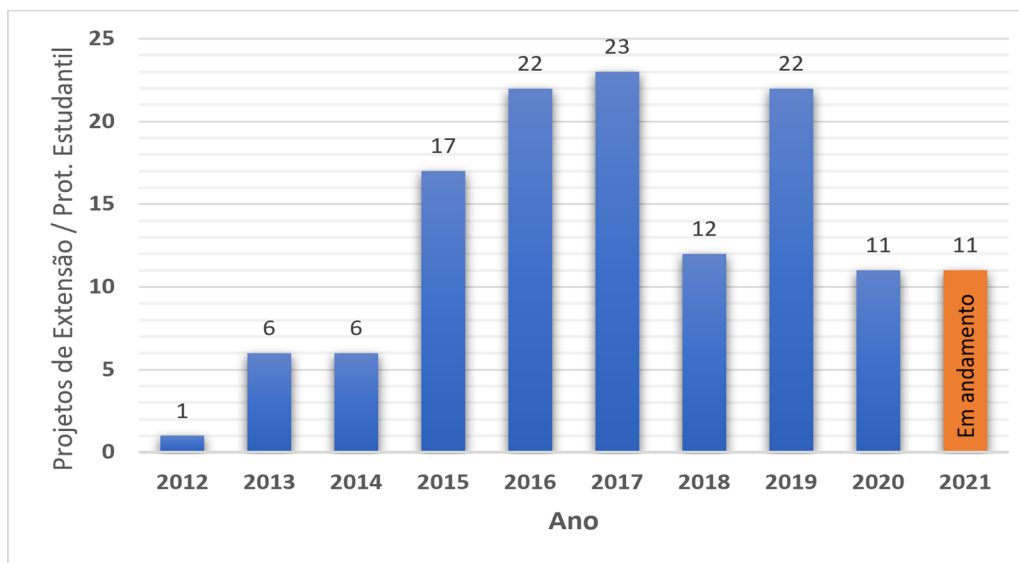


Projetos de Extensão e Protagonismo Estudantil - *campus* Angra dos Reis



Ano	Título do Projeto	Orientadores	Aluno	Bolsa	Situação
2021	Aplicação da Ludificação em Instalações Elétricas	Ezequiel da Silva Oliveira	LUCAS FIGUEIREDO	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	App Inventor como elemento motivador para o ensino-aprendizagem de algoritmos	Janaina Veiga	Gabriel Feitosa Cieslink	SEM BOLSA	EM ANDAMENTO
2021	Automação e Integração IOT (Internet das coisas) em aquários e lagos para piscicultura	Gláucia Domingues e Carla Cristina Almeida Loures	EDMAR TOMAS RONCH	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Baja dos Reis - Desenvolvimento de um protótipo veicular off-road Baja SAE	Rafael Oliveira Santos	SARA VIANA E 12 VOLUNTARIOS	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Conscientização do uso seguro e eficiente da energia elétrica	Ezequiel da Silva Oliveira	LAÍS MILENA	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Empresa Junior "Dínamo Jr. Consultoria	Jaime Alex Marques da Silva	THALITA FIDELIS E 10 VOLUNTARIOS	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Horta Medicinal Natural	Gláucia Domingues e Carla	RAPHAEL GARCIA	CEFET	EM ANDAMENTO

2021	LADIC - Laboratório Aberto para Discentes e Comunidade - Laboratório de Circuitos Elétricos e Eletrônicos	Cintia de Faria Ferreira Carraro	MATEUS CAVALCANTE	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Projeto de Prótese Mecânica de Baixo Custo para os Dedos da Mão	Marcelo dos Reis Farias e Paulo Victor Gomes dos Santos	DAVID VIEGAS E 5 VOLUNTARIOS	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Projeto de um Drone para Aplicações de Salvamento e Resgate	Marcelo dos Reis Farias e Paulo Victor Gomes dos Santos	EDUARDO ADAME	CEFET	EM ANDAMENTO
2021	Projeto Reis do Sol - Barco solar e Sistemas de Energias Renováveis	Marcelo dos Reis Farias	JAMILA SALUSTINO E 15 VOLUNTARIOS	CEFET	EM ANDAMENTO
2020	Horta Medicinal Natural	Gláucia Domingues e Carla Cristina de Almeida Loures	RAPAHÉL GARCIA DA COSTA SIMAS	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Desenvolvimento de um protótipo veicular off-road Baja SAE	Diego Duarte Victer	ANDRÉ LUIS DE CARVALHO BARAL	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Sistema de automação para irrigação de hortas e jardins de pequeno porte a partir do reaproveitamento da água da chuva.	Carla Cristina de Almeida Loures e Gláucia Domingues	EDMAR THOMAS RONCH DE MOURA	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Energias Renováveis para Angra dos Reis	Marcelo dos Reis Farias e Camila Barreto Fernandes	CAMILA GALVÃO DE OLIVERIA	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Projeto Reis do Sol	Marcelo dos Reis Farias e Camila Barreto Fernandes	JAMILA SALUSTINO JESUS E 12 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Gestão na Engenharia	Vanessa de Almeida Guimarães e Marcus Val Springer	JOÃO PEDRO PERES MOURA E 4 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2020	LADIC - Laboratório Aberto para Discentes e Comunidade - Laboratório de Circuitos Elétricos e Eletrônicos	Cintia de Faria Ferreira Carraro	RAMON GOMES OLIVEIRA	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Equipe STARDUST	Paulo Victor Gomes dos Santos	EDUARDO ADAME SALLES	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Equipe Iron Pirates	Paulo Victor Gomes dos Santos	EULLER DAVIDSON BARROS BORGES	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Laboratório Aberto para Discentes e Comunidade (LADIC) – Laboratório de Sistemas de Energia Elétrica	Ezequiel da Silva Oliveira	LUCAS SILVA FIGUEIREDO	CEFET	CONCLUÍDO
2020	Conscientização do uso seguro e eficiente da energia elétrica	Ezequiel da Silva Oliveira	LAÍS MILENA	CEFET	CONCLUÍDO

2019	A ciência em foco, promoção de uma feira de ciências para alunos de escolas públicas	Fernanda Lopes Sá	LUANA ARAGÃO A DOS SANTOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Aproveitamento de água da chuva para irrigação de hortas e jardins de pequeno porte com plataforma Arduino	CARLA CRISTINA ALMEIDA LOURES, Gláucia Domingues	EDMAR TOMAS RONCH DE MOURA	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Baja dos Reis	Jorge Alberto de Medeiros, Carvalho Elizabeth Mendes de Oliveira	PEDRO LEONARDO COSTA SILVA E 26 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Barco Solar - Equipe Reis do Sol	MARCELO DOS REIS FARIAS, CAMILA BARRETO FERNANDES	SARAH RODRIGUES MACHADO	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Construção de um forno de indução para reciclagem de metais	Luciano Braga Alkmin, Alessandro Luiz Rocha de Oliveira	KAIO FERREIRA DOS SANTOS E 24 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Cursos para Concursos: promovendo a inclusão social no CEFET/RJ	Daniella de Paula Sousa Freitas, Cristiane de Melo Cabral	ANGELO MARCIO CORREIA DA SILVA E 1 VOLUNTÁRIO	CEFET	NÃO CONCLUÍDO
2019	ENACTUS ANGRA: Projeto para geração de biogás para uma comunidade quilombola a partir de um biodigestor	Marcus Val Springer, Vanessa de Almeida Guimarães	RENATO DOS SANTOS FERREIRA E 13 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Geração de Energia Elétrica utilizando correnteza de rios para áreas afastadas de centros urbanos	Fernanda Lopes Sá	CÉSAR AUGUSTO DE OLIVEIRA GONÇAVES DE JESUS E 2 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Grupo Aerodesign Cefet Angra dos Reis	Maurício de Carvalho, Saulo Brinco Diniz	JÉSSICA SALES FERREIRA E 4 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Horta medicinal natural	Gláucia Domingues, Carla Cristina Almeida Loures	RAPHAEL GARCIA DA COSTA SIMAS E 3 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Robótica Aplicada: Equipe Iron Pirates	Paulo Victor Gomes dos Santos, Edmo Carlos Correia de Paiva Filho	GABRIEL DE ARAUJO BARBOSA BEZERRA E 14 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Dialogando com as comunidades tradicionais existente em torno do campus Angra: Conhecendo e Reconhecendo os grupos Indígenas, Quilombolas, Jongueiras e Caiçaras .”	ANGELO MARCIO DA SILVA	ENZO GUEDES DA SILVA E 4 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO

2019	Dedicada a Todas Nós	Raquel Grisolia Gonçalves	NAYARA SILVA DE SÁ E 9 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	Alocação de Filtro Passivo na rede elétrica do Cefet	Ezequiel da Silva Oliveira	EILSON MARTINS DOS SANTOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	CONSTRUÇÃO E COMPETIÇÃO DE PONTES DE PALITO DE PICOLÉ		3 VOLUNTARIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2019	PROJETO VANT DRONES - EQUIPE STARDUST	Paulo Victor Gomes dos Santos	17 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	ATLÉTICA CEFET ANGRA DOS REIS	Aldo Rosado Fernandes Neto	19 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	GESTÃO NA ENGENHARIA		9 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	Alocação de Filtro Passivo na Rede Elétrica do CEFET/RJ campus Angra dos Reis	Luís Fernando dos Santos, Ezequiel da Silva Oliveira	1 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	Conhecendo o Ambiente 3D no AutoCad	Jaime Alex Marques da Silva	1 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	Construção e aplicação de uma impressora 3D hypercube para o CEFET, campus Angra dos Reis	Fernanda Lopes Sá, Alessandro Luiz Rocha de Oliveira	-	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	Construção e competição de pontes de palito de picolé	Alexandre Luiz Pereira, Bruna Abib dos Santos	3 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2019	Gestão na Engenharia	Vanessa de Almeida Guimarães, Marcus Val Springer	9 VOLUNTARIOS	VOLUNTARIO	CONCLUÍDO
2018	Construção de um forno de indução para a reciclagem de materiais metálicos	Filipe Correa Pinto/Henrique Varela	DEILSON MARTINS DOS SANTOS E 1 VOLUNTÁRIO	CEFET	CONCLUÍDO
2018	Gestão na Engenharia	Vanessa de Almeida/Marcus Springer	GUILHERME DE ANDRADE CARNEIRO, LUCAS SOUZA ESPIRITO SANTO	CEFET	CONCLUÍDO
2018	Robótica Aplicada	Paulo Vitor Gomes dos Santos/Edmo	ANNA ELISA OLIVEIRA DONDA e 7 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2018	Experimentos de vibrações mecânicas com aplicação na indústria	Luis Fernando dos Santos/Marcelo Reis	VICTOR PEREIRA RABELLO, ISAQUE RODRIGUES D TAVARES E 2 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2018	Projeto de veículo aéreo não tripulado - VANT/DRONE	Marcelo Farias/Paulo Victor	EMMANUEL ROSA TORRES E 7 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2018	BAJA SAE	Bruna Abib	LUCAS ACHODIAM F MONTEIRO E 15 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2018	Construção de Irrigador solar de baixo custo	Carla Cristina Almeida Loures	3 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2018	Desafio Solar Brasil	Marcelo Farias	17 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO

2018	Grupo de Aerodesing do CEFET Angra dos Reis	Aldo Rosado Fernandes Neto	6 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2018	AMElab	Cíntia de Faria F. Carraro	2 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2018	Despertar e Incentivar vocações para o curso de Engenharia Mecânica * ***	Fernando da Silva Araújo	6 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2018	Associação Acadêmica Atlética de Engenharia do CEFET Angra	Aldo Rosado Fernandes Neto	14 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Implatação de um grupo de Aerodesign no CEFET-Angra dos Reis	Saulo Brinco Diniz	Abrão de Bulhões O Junior	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Horta Medicinal	Gláucia Domingues Carla Cristina Almeida Loures	Diego Antônio Moura da Silva E 6 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Sistema de iluminação solar utilizando baterias de celulares recicladas	Everton Pedroza dos Santos	Vitor Gonçalves Lorena E 1 VOLUNTÁRIO	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Desenvolvimento de um protótipo veicular off-road Baja SAE	Rafael Oliveira Santos	Jéssica Sales Ferreira E 17 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Desenvolvimento de um Barco Movido à Energia Solar Fotovoltaica para a Competição "Desafio Solar Brasil"	Camila Barreto Fernandes/ Fernando da Silva Araújo	Luana Aragão Araújo dos Santos E 11 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Robótica Aplicada	Edmo Paiva	Ana Elisa Donda E 9 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2017	CULTIVO DE MICROALGA EM ÁGUAS RESIDUAIS COMO FONTE DE MATÉRIA-PRIMA PARA A PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	Carla Cristina Almeida Loures	Lucas Souza Espírito Santo	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Projeto e construção de um carneiro hidráulico para abasto de água e irrigação na região montanhosa do parque Mambucaba	Nestor Proenza Perez	Sarah Veríssimo de Castro Nascimento E 3 VOLUNTÁRIOS	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Conscientização da melhoria da qualidade de vida por meio da educação - Pré-Técnico Campus Angra dos Reis PRETECAR	Fernanda de Melo Pereira /Aldo Rosado Fernandes Neto	Thainá Dias Lima	CEFET	CONCLUÍDO
2017	Mitigação do fluido de corte usado por pequenas oficinas mecânicas da região Costa Verde	Fernando da Silva Araújo /Carla Cristina Almeida Loures	Ricardo de Medeiros Rodrigues	CEFET	CONCLUÍDO
2017	A eficiência da deficiência: As faces antagônicas da especificidade	Flavio da Silva Medeiros/ Andrea Heidenreich Bernardes	VOLUNTÁRIO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	CINEARGUMENTO	Carina Aparecida Antunes	Sarah Rodrigues Machado	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO

2017	Construção de Pontes utilizando Estruturas Treliçadas	Bruna Brito Freitas /Alexandre Luiz Pereira	Jessica Vicente Luiz, Ana Carolina Brasil	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Conversando com a Química: uma proposta	Fernanda de Melo Pereira		VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Desenvolvimento de material didático para uso em disciplina de Mecânica	Alexandre Luiz Pereira	10 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Engenharia no desenvolvimento sustentável: desenvolvimento de ferramentas	Cintia de Faria Ferreira Carraro /João Pedro Lopes Salvador	03 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Estabelecendo estratégias de controle da evasão no ensino superior no CEFET/RJ - Campus Angra dos Reis.	Carina Aparecida Antunes	Bianca Bezerra dos Santos	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Gerando energia elétrica com reações químicas aquecidas com o Sol	Luis Fernando dos Santos	Rodrigo Jorge da Silva	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Gestão na Engenharia	Vanessa de Almeida Guimarães/Marcus Val Springer	Guilherme de Andrade Carneiro	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Implantação de estudo da língua inglesa a nível intermediário para cursos de engenharia	Cláudio Corrêa	-	VOLUNTÁRIO	NÃO CONCLUÍDO
2017	L'Hexagone FLE	Rafael Oliveira Santos	-	VOLUNTÁRIO	NÃO CONCLUÍDO
2017	Montagem de aula especializada em Climatização e Refrigeração	Nestor Proenza Pérez	4 VOLUNTÁRIOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	PARCEIROS DA EDUCAÇÃO	Amilton Ferreira da Silva Junior 0	VOLUNTÁRIO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Prevenção de acidentes e Primeiros Socorros e Combate a Prevenção a Incêndios	Gláucia Domingues	VOLUNTARIO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2017	Produção de Biogás a partir da Manipueira	Cintia de Faria Ferreira Carraro Carla /Cristina de Almeida Loures	VOLUNTARIO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2016	Projeto de Construção de um Protótipo de dessanizador de água	JESÚS ALFONSO PUENTE ANGULO	CALEB DE JESUS OLIVEIRA NETO e 3 voluntários	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Conversando com a Química	Fernanda de Melo Pereira	CAROLINA ALENCAR CALDEIRA DE SOUZA	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Avaliação dos parâmetros físico químicos dos corpos utilizados na atividade pesqueira e aquícola	Flávio da Silva Medeiros	CRISTIANE XAVIER e 1 voluntário	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Prevenção de acidentes e primeiros socorros	Cristiane Cabral	GEAN DE MEDEIROS VIDAL	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Construção de um aquecedor solar a partir de materiais reciclados	Filipe Correa	JOÃO MARCOS AMORIM MIRANDA	CEFET	CONCLUÍDO

2016	Aproveitamento dos residuais sólidos urbanos com fins energéticos da cidade de Angra dos Reis	Santiago José Rabell Ferrán	YESLIN RODRIGUEZ DUARTE	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Compartilhando saberes	Flávio da Silva Medeiros	NATÁLIA PEREIRA e 4 voluntários	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Jogos educacionais on-line como elemento motivador no ensino da matemática: reflexões na prática docente da educação infantil e no primeiro segmento do ensino fundamental.	Janaína Veiga	REBECA DA COSTA FIGUEIREDO	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Conscientização da melhoria da qualidade de vida através da educação : Pré-técnico Campus Angra dos Reis - PRETECAR	Fernanda de Melo Pereira	THAINA DIAS LIMA	CEFET	CONCLUÍDO
2016	Projeto e construção de um protótipo de dessanizador de água aproveitando a energia solar	JESÚS ALFONSO PUENTE ANGULO	JEFFERSON BATISTA IRINEO DE OLIVEIRA	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Implantação de um projeto de estudo da língua inglesa no Campus Angra	Liz Borges da Silva	BEATRIZ CRISTHYNA B PACHECO	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Espanhol para todos	Angie Lizet Espinosa Sarmiento	THAYANE SANTOS DA SILVA	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Estabelecendo estratégias para conter a evasão no ensino superior Campus Angra dos Reis	Carina Aparecida Antunes	DÉBORA MERCES MENDES	voluntário	CONCLUÍDO
2016	O jongo enquanto uma prática pedagógica para a promoção da LEI 10.639/2003 e das relações étnicorraciais no Cefet Campus Angra dos Reis	Angelo Marcio da Silva	Angelo Marcio Correa silva e 3 voluntários	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Coletivo Jovem Meio Ambiente	Carolina Pellucci	Angelo Marcio Correa silva	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Estação Meteorológica	Fernanda Lopes	ANNE CAROLLINNE SILVA AQUINO	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Experimentos em física	Luis Fernando Santos	EDUARDO DO CARMO MARQUES	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Fomentando o protagonismo	DANIEL DE CERQUEIRA LIMA E PENALVA SANTOS	RICARDO DE MEDEIROS RODRIGUES	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Feira Multicultural	Andrea Heidenreich Bernardes/ Carolina Pellucci	-	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Curso Francês	Rafael Oliveira Santos	-	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Desenvolvimento de um protótipo veicular Baja Sae	Rafael Oliveira Santos	21 alunos voluntários	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Utilização de Baterias de Celulares Recicladas para o Desenvolvimento de um Sistema de Iluminação de Residências Carentes	Evernton Pedroza dos Santos	Guilherme Tadeu Costa da Cruz	voluntário	CONCLUÍDO

2016	Capacitação em ferramentas de gestão voltada para alunos de Engenharia	Vanessa de Almeida Guimarães	Luciana Santos da Silva, Ricardo de Medeiros Rodrigues	voluntário	CONCLUÍDO
2016	Engenharia do passado	Cintia Carraro	Bruno Henrique Barreto de Araujo, Igor Quadros Muniz Gomes, Ana Carolina Rodrigues Ferreira, Luana Aragão Araujo dos Santos e Gustavo da Silva Correia	voluntário	CONCLUÍDO
2015	APROVEITAMENTO ENERGÉTICO E IMPACTO AMBIENTAL DOS RESIDUAIS DESPEJADOS NA CIDADE DE ANGRA DOS REIS	RONNEY ARISMEL MANCEBO BOLOY	NATALIA PEREIRA	CEFET	CONCLUÍDO
2015	CONVERSANDO COM A QUÍMICA: UMA PROPOSTA	FERNANDA DE MELO PEREIRA	CAROLINA ALENCAR CALDEIRA SOUZA	CEFET	CONCLUÍDO
2015	TRAJETÓRIAS PROFISSIONAIS E ACADÊMICAS DOS EGRESSOS DO CEFET/RJ- CAMPUS ANGRA DOS REIS	ANGÉLICA LINO PACHECO PAIVA	WISLEY SANTOS PRAVATO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	PROJETO DE DIVULGAÇÃO DO CEFET CAMPUS ANGRA DOS REIS: MUSEU DE MECÂNICA	PRISCILA FABIANA PAULO DOS SANTOS	VICTOR ALBERTO PIRES MONTEIRO	CEFET	CONCLUÍDO
2015	CONSCIENTIZAÇÃO DA MELHORIA DA QUALIDADE DE VIDA POR MEIO DA EDUCAÇÃO - PRÉ-TÉCNICO CAMPUS ANGRA DOS REIS PRETECAR	FERNANDA DE MELO PEREIRA	THAINA DIAS LIMA	CEFET	CONCLUÍDO
2015	CRIAÇÃO DE UM GUINDASTE MECÂNICO UTILIZANDO MATERIAIS RECICLÁVEIS	HENRIQUE VARELLA RIBEIRO	LENNIN NILTON DE O LACERDA	CEFET	CONCLUÍDO
2015	AUMENTO DA EFICIÊNCIA DO CICLO ENERGÉTICO DE UM AUTOMÓVEL UTILIZANDO A CONVERSÃO DE ENERGIA MECÂNICA DAS RODAS EM ENERGIA ELÉTRICA	HENRIQUE VARELLA RIBEIRO	FELIPE SILVA ELEUTERIO PINTO	CEFET	CONCLUÍDO
2015	IMPLANTAÇÃO DE UM PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO CEFET/RJ, CAMPUS ANGRA DOS REIS	FERNANDA RODRIGUES	ANNA CAROLINA R FERREIRA, EDUARDO DO CARMO MARQUES	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	PROJETO MINIFOGUETE COSTA VERDE	ALESSANDRO LUIZ ROCHA DE OLIVEIRA	ROBSON OLIVEIRA FREITAS	CEFET	CONCLUÍDO
2015	APLICAÇÃO DOS CONCEITOS DE MECÂNICA NA EDUCAÇÃO E SOCIEDADE	ALEXANDRE LUIZ PEREIRA	KES JONES VASCONSELOS	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	MODELANDO PROBLEMAS DO 2º GRAU, ATRAVÉS DO SOFTWARE MODELLUS	CLÁUDIO CORRÊA	PEDRO FELIZARDO SANTOS	CEFET	CONCLUÍDO

2015	APRENDENDO A EMPREENDER	DANIEL DE CERQUEIRA LIMA E PENALVA SANTOS	GLAUCO TAPIJARA V NOBREGA	CEFET	CONCLUÍDO
2015	CONCEITOS DE SEGURANÇA E SAÚDE APLICADOS AO DIA-A-DIA DA COMUNIDADE	LÍVIA JÚLIO PACHECO	-	SEM	NÃO EXECUTADO
2015	CURSO BÁSICO DE TRAÇADOR DE CALDEIRARIA	LÍVIA JÚLIO PACHECO	-	SEM	NÃO EXECUTADO
2015	ESPAÑHOL BÁSICO DA AMÉRICA LATINA, NÍVEL 1	ANGIE LIZETH ESPINOSA SARMIENTO	ANNE CAROLINNE SILVA AQUINO	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	PROJETOS DE PONTE DE MACARRÃO/PALITO DE PICOLÉ COMO ELEMENTO MOTIVADOR PARA ESTUDO DA ESTÁTICA	JANAINA VEIGA	RENAN DOS S CARVALHO REZENDE	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	CONTADORES DE HISTÓRIA	FERNANDA LOPES SÁ	RENAN DOS S CARVALHO REZENDE	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2015	APROVEITAMENTO DE RESIDUAIS SÓLIDOS URBANOS COM FINS ENERGÉTICOS	SANTIAGO JOSÉ RABELL FERRÁN	LUCAS SOUZA ESPIRITO SANTO	CEFET	CONCLUÍDO
2015	EVOLUINDO ATRAVES DA AUTOCONSCIENCIA	FLAVIO DA SILVA MEDEIROS	THAINA DIAS LIMA	VOLUNTÁRIO	CONCLUÍDO
2014	Aplicações do Geogebra no ensino de Matemática	Marcela dos Santos Nunes	Lucas Bitencourt da Silva Alves	CEFET	CONCLUÍDO
2014	Museu de Mecânica	Prisicla Fabiana Paulo dos Santos	Wisley Santos Pravato	CEFET	CONCLUÍDO
2014	Coexistindo para evoluir	Flávio da Silva Medeiros	Thainá Dias Lima	CEFET	CONCLUÍDO
2014	Criação e distribuição de livros em formatos digitais	Rapahel Vilamiu	Lígia Rocha dos Santos	CEFET	CONCLUÍDO
2014	ECOPONTO	Andréa Heidenreich Bernardes	Renan dos Santos C Rezende	CEFET	CONCLUÍDO
2014	Conscientização da melhoria da qualidade de vida através da educação : Pré-técnico Campus Angra dos Reis - PRETECAR	Tiago Siman Machado	Gabriela Neto Chagas	CEFET	CONCLUÍDO
2013	As inundações no bairro Parque Mambucaba do município de Angra dos Reis e seus impactos	Livia Dias de Oliveira Nepomuceno	Yasmim Aparecida de Oliveira Chaves	CEFET	CONCLUÍDO
2013	Etnia: Conhecer para Coexistir	Flávio da Silva Medeiros	Thainá Dias Lima	CEFET	CONCLUÍDO
2013	Cultura Hidropôncia: projeto de construção de uma bancada de crescimento com materiais sustentáveis e sua divulgação	Priscila Fabiana Paulo dos Santos	Guilherme de Andrade Carneiro	CEFET	CONCLUÍDO
2013	Formas de Organizar energia elétrica: um estudo do CEFET/RJ, junto às comunidades de Angra dos Reis	Carlos Henrique da Costa Oliveira	Gabriel Fontes Melo Bitencourt	CEFET	CONCLUÍDO
2013	Projeto Jovem Professor	Felipe Mondaini	Matheus da Silva Alves	CEFET	CONCLUÍDO

2013	Utilização de Ferramentas de tecnologia de informação e comunicação (TIC) no ensino Técnico de Mecânica	Thyago de Lellys Faria Monção	Glauco Tapijara Vallicelli Nobrega	CEFET	CONCLUÍDO
2012	Sustentabilidade e Responsabilidade Social - Projeto Calha Pet/Isolamento Térmico a partir de caixinhas de leite/ Culturas Hidropônicas/ Reciclar e Construir: reuso de filtros de café para artesanato	Andréa Hedenreich Bernardes, Angélica Lino Pacheco, Lívia Dias de Oliveira Nepomuceno, Joao Pedro Tosetti, Priscila Fabiana Paulo dos Santos	Glauco Tapijara V. Nobrega, Guilherme de Andrade Carneiro, Rômulo Tavares O. dos Santos, Thainá Santos	Cefet	Concluído

*Os projetos destacados em azul referem-se a Protagonismo Estudantil.