

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	Alexciana Farias Santana	Energia Eólica
	2	2	Daniel dos Santos Nunes	
	3	3	Maria Crislaide dos Santos	
2	4	1	ANNA CAROLINA DE ALBUQUERQUE PEREIRA	UTILIZANDO O BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR COMO BIOCOMBUSTÍVEL E BIOELETRICIDADE
	5	2	BÁRBARA ELLEN DE ARAÚJO QUEIROZ	
	6	3	BRENDA MARQUES SANTOS	
	7	4	JOÃO PEDRO DUARTE SILVA	
	8	5	MYRELLE MAYARA DOS SANTOS RODRIGUES	
	9	6	NATANNY KARLA BATISTA DA SILVA	
3	10	1	GUSTAVO HENRIQUE PORTO OLIVEIRA	Biogás
	11	2	JULIANA MARIA BULHÕES	
	12	3	ALÍCIA VIVIANNY OLIVEIRA NASCIMENTO	
	13	4	SUELLEN NUNES DE OLIVEIRA	
	14	5	LUCAS NUNES DE OLIVEIRA	
	15	6	MARIA LETÍCIA DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE	

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO

4	16	1	CÍCERO GOMES DA SILVA JÚNIOR	Perfil da Sociedade Consumista Atual: uma análise do consumo de energia elétrica na cidade de Arapiraca e circunvizinhas
	17	2	FRANCISCO BARBOSA DE OLIVEIRA	
	18	3	JOSÉ ISMAIR DE OLIVEIRA DOS SANTOS	
	19	4	JOSÉ IRINEU FERREIRA JÚNIOR	
	20	6	Túlio Victor de Almeida Aguiar	
	21	6	LUIZ NUNES DE OLIVEIRA JÚNIOR	
5	22	1	ALLANA KARINE DOS SANTOS TEIXEIRA	Bioenergia
	23	2	FABRÍCIA RAYANE SANTOS SILVA	
	24	3	HELOYZA HELENA DA SILVA GOIS	
	25	4	SANDRYELLE CALIXTO DANTAS	
	26	5	WILIANNE NUNES DE SOUSA	

CAMPUS A				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
6	27	1	ADSON CLEITON FERRO DA SILVA	Litros de luz (lâmpada de Moser)
	28	2	ELOÍSA JÚLIA DA SILVA LIRA	
	29	3	LAMÊNIA RODRIGUES GOMES DE OLIVEIRA	
	30	4	LÁZARO DE OLIVEIRA SILVA	

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	VANESSA CANDIDO PONTES DA SILVA	UTILIZAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS EM SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO;
	2	2	DHANDARA LUCYMILLA CONCEIÇÃO DA SILVA	
	3	3	JESSICA MARIA DE OLIVEIRA	
	4	4	JOYCE EMANUELLE PINHEIRO BARBOSA	

CAMPUS MACEIÓ - E				
GRUPO	ORD. GERAL	ORDEM	NOME DO ALUNO	TITULO
2	1	1	ROBSON CARDOSO SALES NETO	AS EDIFICAÇÕES VERTICAIS DA ORLA DE MACEIÓ. POTENCIAIS ENERGÉTICOS, USOS E DIFERENÇAS ENTRE BAIROS.

CAMPUS M				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	ELIZABETH MARIA DOS SANTOS FREIRE	MÓDULO HÍBRIDO PARA MICROGERAÇÃO EM AMBIENTE OFFSHORE
	2	2	JOSÉ HELTER DE MELO AVELINO	
	3	3	PEDRO HENRIQUE MACIEL DA SILVA	
	4	4	SARA DAVI DOS SANTOS	
	5	5	WEVANYS FERNANDES ARAUJO	

CAMPUS M				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
2	6	1	ACSA DE MELO AFONSO	SISTEMA HÍBRIDO SOLAR-EÓLICO PARA BOMBEAMENTO DE ÁGUA NO CAMPUS MACEIÓ
	7	2	ELLEN DYANNE CAETANO SARAIVA	
	8	3	HANNA LEBRANA MARCAL BRENNAND	
	9	4	JOANNA JULIA SILVA	
	10	5	LAURA SHYRLENE DE MELO OLIVEIRA	
	11	6	YGOR EMMANUEL MARANHÃO ROCHA	

CAMPUS MA				
GRUPO	ORDEM		NOME DO ALUNO	TITULO
3	2	1	Danilo Avelino de Deus	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA CADEIA DO PETRÓLEO E GÁS – BOMBEAMENTO E SEPARAÇÃO DO GÁS E ÓLEO
	3	2	José Elisandro Beserra Peixoto	
	4	3	Flávia Fernanda Santos Gomes	
	5	4	Líris Sousa Rocha	
	6	5	Nícolas Monteiro de Araujo	
	7	6	Lucas Leonel Peixoto	

CAMPUS MACEIÓ - ELET				
GRUPO	ORDEM		NOME DO ALUNO	TITULO

4	2	1	ANDRESSA HARUE INOUE	SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE POTENCIAL ENERGÉTICO PARA AMBIENTES OFFSHORE
	3	2	ELISA AMANDA DA SILVA GONÇALVES	
	4	3	KAMYL A SIQUEIRA DE LIMA	
	5	4	KAROLAYNE FERNANDA T. OMENA	
	6	5	KAUANE LAIS COSTA SILVA	
	7	6		

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	Karison Nayran da Silva	Biocombustível
	2	2	Wadson Rodrigues Gonçalves	
	3	3	Kessya Diana da Silva Santos Alves	
	4	4	Adelmo Barbosa Guimarães Júnior	
	5	5	Luiz Augusto de Almeida Rodrigues Januário	
	6	6	Jaiane da Silva Santos	
2	7	1	Thayná Rocha Almeida	As energias do futuro
	8	2	José Almeida da Silva Neto	
	9	3	Jhon Victor dos Santos	
	10	4	José Erick Gomes da Silva	
3	11	1	Johnnatan Leandro Campos Mendonça	MEIOS DE CUSTO BENEFÍCIO EM MOTORES DE CICLO OTTO
	12	2	Marcos Fabricio de Oliveira Silva	
	13	3	José Leocádio de Almeida Neto	
	14	4	Everaldo Candido Sarmento	
	15	5	Eduardo Gomes de Santana	

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
4	16	1	ÁLLISON WILLIAN FERREIRA DA SILVA	DESENVOLVIMENTO E MONTAGEM DE UMA BANCADA DIDÁTICA PARA SIMULAÇÃO DO APROVEITAMENTO DE ENERGIA SOLAR NO ACIONAMENTO DE EQUIPAMENTOS
	17	2	CAIO BRUNO CALAZANS DE LIMA	
	18	3	JULIO CESAR SANTOS DA PAZ	
	19	4	MATHEUS FERREIRA DOS SANTOS	
5	20	1	Diego Henrique Bernardo da Silva	PERFURAÇÃO E PRODUÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO
	21	2	Isaías Vicente Santos	
	22	3	Philipe Marques Julião da Silva	
	23	4	Viviele Barbosa da Silva	
	24	5	Ytallo Heleno dos Santos Marques	
6	25	1	Alice Vitória Alves da Silva	ESTUDO DO MOTOR STIRLING E CONSTRUÇÃO DE PROTÓTIPO A PARTIR DE MATERIAIS RECICLÁVEIS
	26	2	Arthur Gutemberg dos Santos e Silva Lima	
	27	3	Joyce Dayane Santos de Lima	
	28	4	Sara dos Santos Silva	
	29	5	Sergio Gouveia Santos	

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	HILLARY NADINE SILVA MOURA BARROS	PRODUÇÃO DE ETANOL CELULÓSICO
	2	2	THALLYTA DOS SANTOS	
	3	3	VICTOR ANTONIO CAVALCANTE COSTA	

CAMPUS				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
2	4	1	CLAUDIO JOSÉ DOS SANTOS JUNIOR	Produção de biocombustíveis a partir dos frutos: Oití (Licania tomentosa) e Castanhola (Terminalia catappa Linn)
	5	2	FERNANDA SANTOS DE SANTANA	
	6	3	GABRIEL ARAUJO NASCIMENTO	

3	7	1	ANTONIO LUCAS FERREIRA FEITOSA	PRODUÇÃO DO BIOETANOL ATRAVÉS DA HIDRÓLISE DA BATATA DOCE.
	8	2	MARIANE FERNANDES DOS SANTOS	
	9	3	MARIANA STEPHANIE COSTA DA SILVA	
	10	4	MATEUS DA SILVA SANTOS	
	11	5	RENATA ALICYA ALVES DOS SANTOS	
	12	6	SIDNEY LEANDRO DA SILVA VIANA	

CAMPUS MACE				
4	8	1	ANA PAULA GOMES DA SILVA	Produção de bioetanol de segunda geração a partir de biomassa
	9	2	CARLOS ANTONIO DE ARROXELAS SILVA	
	10	3	IGOR DANIEL DA SILVA LIMA	
	11	4	JOYCE EUCLIDES DE LIMA	

CAMPUS MARECH				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	Larissa Simoes Cerqueira	Produção de energia através da biomassa de cana em Alagoas.
	2	2	Maria Neudsvania da Silva Alves Dos Santos	
	3	3	Thais Gisele da Silva	

CAMPUS PALMEIRA D				
GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	HÉRIKA RAFAELLA SOARES DA SILVA	AS ENERGIAS RENOVÁVEIS NO BRASIL NO PERÍODO DE 1990 A 2012
	2	2	ALEX CORREIA BARBOSA	
	3	3	ARTHUR NICOLAS DE SOUZA BISPO	
	4	4	JOSÉ LUCAS MONTEIRO DE SOUZA	
2	5	1	JOSÉ WITLLEY CASTANHA LOPES	GERAÇÃO ENERGÉTICA DESCENTRALIZADA ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DOS DEJETOS SUÍNOS EM UMA PROPRIEDADE RURAL
	6	2	ANDREZA FERREIRA DA SILVA	
	7	3	PEDRO HENRIQUE DULES DE LIMA	
	8	4	JULIANA DE ALBUQUERQUE WANDERLEY	
	9	5	FELIPE MENDONÇA ROCHA BARROS	

3	10	1	Leonardo Gama Rodrigues	ANTROPOLOGIA DAS ORGANIZAÇÕES E PROCESSOS DE TRABALHO APLICADOS À EXTRAÇÃO DE PETRÓLEO
	11	2	João Victor de Lima França	
	12	3	Maria Carolina Pereira da Silva	
	13	4	Paulo Ítalo Rodrigues da Silva	

CAMPUS PALMEIRA DO

GRUPO	ORD.	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
4	14	1	IGOR CASTRO LOPES	Biodisel
	15	2	LUKA MATHEUS RODRIGUES VANDERLEY	
	16	3	DANYLLO ANDERSON FARIAS DA SILVA	
	17	4	TARCÍSIO LIMA FERREIRA	
	18	5	THIAGO LIMA FERREIRA	

CAMPUS

GRUPO	ORD	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
1	1	1	Maria Quitéria Ulisses de Albuquerque	UTILIZAÇÃO DE FOGUETES FEITOS COM GARRAFA PET NO ENSINO DE CIÊNCIAS E NA CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL
	2	2	Álex Fernando da Silva Santos	
	3	3	Gustavo Lima Santana	
	4	4	Luziene Seixas do Santos	

CAMPUS

GRUPO	ORD	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
2	5	1	CLOEL AUGUSTO LIMA DA SILVA JÚNIOR	"Conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce."
	6	2	EMERSON FERNANDES DE SOUZA	
	7	3	LEILIANE DO CARMO SANTOS	
	8	4	WESLEY GUILHERME DOS SANTOS	
3	9	1	ANDRÉ CORREIA NUNES	Fonte de Energia
	10	2	TAIARA DA SILVA SANTOS	
	11	3	MARIA VERÔNICA SANDES TELIS	

12	4	JUCIANE ALVES DOS SANTOS
----	---	--------------------------

CAMPUS				
GRUPO	ORD	ALUNOS/GRUPO	NOME DO ALUNO	TITULO
4	13	1	Amanda Moreira Santos	Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos:”
	14	2	Nicolas Douglas Nery Oliveira	
	15	3	Taynah Nery Alves	
5	16	1	CAROLINE THAYS DOS SANTOS ALVES	O uso consciente da Energia Solar de forma sustentável
	17	2	LEYDIANE LEMOS FERREIRA	
	18	3	LETYCIA REGINA DANTAS FEITOSA	
	19	4	João Antônio da Silva Fernandes	

INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS

REITORIA

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

COORDENAÇÃO CONVÊNIO PFRH - PB 105 - IFAL/PETROBRAS



TA DE TRABALHOS DOS CÂMPUS PARA A II FEIRA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CÂMPUS ARAPIRACA

ARAPIRACA - ELETROELETRÔNICA - INTEGRADO - MATUTINO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Emerson Felipe Araujo Magalhães	Eletrotécnica	INTEGRADO	emerson.ifal@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
FLÁVIA BRAGA DO NASCIMENTO SERBIM	Eletrotécnica	INTEGRADO	(flaviaserbim@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Coordenador -Adriano Lobo. Co-orientador Valdir Ferreira	Eletrotécnica	INTEGRADO	vfvaldir@ig.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

ARAPIRACA - ELETROELETRÔNICA - INTEGRADO - VESPERTINO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE	LOCAL
------------	-------	------------	-------	---------	-------

				APRESENTAÇÃO	
Giancarlo de Brito Lyra Santos	Eletrotécnica	INTEGRADO	gianbrito@ig.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Geraldo Ramires de Lima Júnio	Eletrotécnica	INTEGRADO	geraldoramires@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

ARAPIRACA - ELETROELETRÔNICA - INTEGRADO - VESPERTINO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Prof. Orientador Geraldo Ramires – Email: geraldoramires@gmail.com.	Eletrotécnica	INTEGRADO	geraldoramires@gmail.com.	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

CÂMPUS MACEIÓ

MACEIÓ - ELETRÔNICA - INTEGRADO- VESPERTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
ORIENTADOR: ALBERTO JORGE SANTOS DE ALMEIDA CO-ORIENTADOR: PAULO CÉSAR DO NASCIMENTO CUNHA.	Eletrotécnica	INTEGRADO	ajsa10@yahoo.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

LETRÔNICA - INTEGRADO- MATUTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1 - RETARDATÁRIO

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
EDUARDO FRIGOLETTO DE MENEZES	Eletrônica	INTEGRADO	Efrigoletto@yahoo.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

MACEIÓ - ELETROTÉCNICA - INTEGRADO- MATUTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Marcelo de Assis Corrêa	Eletrotécnica	INTEGRADO	marceloassisc@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

MACEIÓ - ELETROTÉCNICA - INTEGRADO- vespertino - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Carlos Alberto da Silva	Eletrotécnica	INTEGRADO	profifal.carlos@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

MACEIÓ - ELETROTÉCNICA - INTEGRADO- VESPERTINO- 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1 - RETARDATÁRIO

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Rita de Cássia Costa	Eletrotécnica	INTEGRADO	rcostamaceio@ig.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Campus Satuba

ELETROTÉCNICA - INTEGRADO- MATUTINO- 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1 - RETARDATÁRIO DOS RETARDATÁRIOS

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
------------	-------	------------	-------	----------------------	-------

Prof. Marcelo de Assis Corrêa– marceloassisc@gmail.com	Eletrotécnica	INTEGRADO	rcostamaceio@ig.com.br.	Banner	Ginásio de Esporte – Campus Satuba
--	---------------	-----------	-------------------------	--------	------------------------------------

IS MACEIÓ - MECÂNICA - INTEGRADO- MATUTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Genivaldo Wanderley Rocha	MECÂNICA	INTEGRADO	wanderley3@yahoo.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Vânia Nascimento Tenório Silva	MECÂNICA	INTEGRADO	vaniantsilva@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Genivaldo Wanderley Rocha	MECÂNICA	INTEGRADO	wanderley3@yahoo.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

S MACEIÓ - MECÂNICA - INTEGRADO- VESPERTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
FRANK WERLEY	MECÂNICA	INTEGRADO	frank.werley@ifal.edu.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Manoel Messias Domingos da Silva	MECÂNICA	INTEGRADO	manoel_mds@hotmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Paulo dos Santos Silva	MECÂNICA	INTEGRADO		Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

US MACEIÓ - QUÍMICA - INTEGRADO- MATUTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Celso Silva Caldas	QUÍMICA	INTEGRADO	celso@centralanalitica.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

US MACEIÓ - QUÍMICA - INTEGRADO- VESPERTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Vânia Nascimento Tenório Silva	QUÍMICA	INTEGRADO	vaniantsilva@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

SANTOS, J. C. G.	QUÍMICA	INTEGRADO	jeinnygomes@yahoo.com.br		Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
------------------	---------	-----------	--	--	---------------------------------------

DEODORO - QUÍMICA - INTEGRADO- VESPERTINO - 2º ANO - 16 BOLSAS - 2012.1 - RETARDATÁRIO					
Cecília Dantas Vicente	QUÍMICA	INTEGRADO	ceciliadantasvicente@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

CÂMPUS MARECHAL DEODORO

MARECHAL DEODORO - MEIO AMBIENTE - INTEGRADO - VESPERTINO - 2º ANO - 6 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Alexandre Bomfim Barros	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO	alexandrebarros_tm@hotmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

CÂMPUS PALMEIRA

DEODORO - OS ÍNDIOS - ELETROTÉCNICA - INTEGRADO- 2º ANO MATUTINO- 16 BOLSAS - 2012.1					
ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
ARTHUR BRENO STURMER	Eletrotécnica	INTEGRADO	arthur.stumer@gmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
EBERTH VIEIRA MARQUES DA SILVA	Eletrotécnica	INTEGRADO	eberthmarques@bol.com.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

James Washington Alves dos Santos	Eletrotécnica	INTEGRADO	james.was@hotmail.com	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
-----------------------------------	---------------	-----------	--	--------	---------------------------------------

S ÍNDIOS - ELETROTÉCNICA - INTEGRADO - 2º ANO VESPERTINO - 16 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Arthur Breno Stürmer	Eletrotécnica	INTEGRADO	arthur.sturmer@ifal.edu.br	Banner	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

CÂMPUS PENEDO

PENEDO MEIO AMBIENTE - INTEGRADO- MATUTINO - 3º ANO - 8 BOLSAS - 2011.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Henrique Adriano de Macena Marques	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO	henrique_paulista@yahoo.com.br	BANNERS	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

PENEDO MEIO AMBIENTE - INTEGRADO- MATUTINO - 2º ANO - 8 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Pablo Pinheiro	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO	pablopinhoifal@gmail.com	BANNERS	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Selma Thaís Bruno da Silva.	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO	andredr1926@hotmail.com	BANNERS	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba

--	--	--	--	--	--

PENEDO MEIO AMBIENTE - INTEGRADO- VESPERTINO - 2º ANO - 8 BOLSAS - 2012.1

ORIENTADOR	CURSO	MODALIDADE	EMAIL	TIPO DE APRESENTAÇÃO	LOCAL
Vera Nubia Carvalho de Farias	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO	veranubia@gmail.com	BANNERS	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba
Henrique Adriano de Macena Marques	MEIO AMBIENTE	INTEGRADO		BANNERS	Ginásio de Esporte – Câmpus Satuba



HORÁRIO

11h00 às 16h00

11h00 às 16h00

11h00 às 16h00

HORÁRIO

11h00 às 16h00
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00



HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO

11h00 à 16h00

HORÁRIO
11h00 à 16h00
11h00 à 16h00
11h00 à 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00
11h00 às 16h00
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

11h00 às 16h00

11h00 às 16h00



HORÁRIO
11h00 às 16h00



HORÁRIO
11h00 às 16h00
11h00 às 16h00

11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00

HORÁRIO
11h00 às 16h00
11h00 às 16h00

--

--

HORÁRIO

11h00 às 16h00

11h00 às 16h00
