

1º sem	2009-10 ISEP										Empresa		Aluno	
Nr	Tipo	Projecto/Estágio	Responsável	Sigla	email	Nome	Supervisor	email	Num	Nome	email			
E_001	E	Orçamentação e acompanhamento de obra	António Marinho	AMS	ams@isep.ipp.pt				1030372	Pedro Ribeiro	1030372@isep.ipp.pt			
E_003	E	Software de Gestão Educacional					Filipe Pinho	filipealmeidapinho@gmail.com						
E_005	E	Interface gráfica para assistir a segmentação de imagens	Paula Viana	PMV	pmv@isep.ipp.pt	INESC Porto	Pedro Carvalho	pedro.carvalv	1070317	Tiago Moreira	1070317@isep.ipp.pt			
E_006	E	Interface gráfica para caracterização de actividade física	Paula Viana	PMV	pmv@isep.ipp.pt	INESC Porto	Pedro Carvalho	pedro.carvalv	1070193	Andreia	1070193@isep.ipp.pt			
E_010	E	PROJECTO DE GESTÃO ENERGIA NUMA INDÚSTRIA	Rui Brito, Belezza	RMB, JBC	rmb@isep.ipp.pt	Itron Sistemas de	Eng. Jorge Costa	daniel.silva	1070314	Tiago Teixeira	1070314@isep.ipp.pt			
E_011	E	SISTEMA DE GESTÃO DE PRODUÇÃO DA ITRON PROJECTO				Itron Sistemas de	Eng. Jorge Cardoso	daniel.silva@itron.com (Director de RH)			1078314@isep.ipp.pt			
E_012	E	WBL Helpdesk - Gestão de Incidências	Jorge Estrela	JES	jes@isep.ipp.pt	Webline - Tecnol	Eng.º Tiago Martins	35193166103	1000134	António Maria Figueiredo Pereira	pereiraamf@gmail.com, 1			
E_028	E	Sistema de monitorização e registo da temperatura de um armário de Solventes químicos	José Barros Olivei	JBO	jbo@isep.ipp.pt	Fundação Fernan	Eng.º Ana Amado	aamado@fuf	1020060	Pedro Ricardo de Jesus Quintas	1020060@isep.ipp.pt			
E_013	E	Terminal de dados GPRS com GPS	Lino Figueiredo	LF	lf@isep.ipp.pt	Telemax – Teleco	Luis Rocha	luisrocha@te	1060426	Tiago Silva	1060426@isep.ipp.pt			
E_014	E	Controlo de uma linha de produção	Carlos Campos	CRC	crc@isep.ipp.pt	Indmei	Manuel Silva		1050756	ERNESTO ZXHIANG YONGXIN	1050756@isep.ipp.pt			
E_015	E	iPhone remote control application for Nonius NIVO STB	Paula Viana	PMV	pmv@isep.ipp.pt	NoniusSoft–Softw	Leonel Domingues		1050778	Luis Araújo	1050778@isep.ipp.pt			
E_016	E	Estágio Curricular no Secretariado Diocesano das Migrações do Porto	Veríssimo Santos	VMS	vms@isep.ipp.pt	Secretariado Dio	Maria Eduarda Ramos de V	sec.migrador	1070962	Marco António Roselio Alvarez	1070962@isep.ipp.pt			
E_017	E	Operações em Redes de Distribuição	António Gomes	AAG		EDP	Eng.º Francisco Reis Morei		1070209	desistência do aluno				
E_018	E	Fornecimento de energia em BT e MT	Sérgio Ramos	SCR	scr@isep.ipp.pt	EDP	Eng.º António Meneses Silv	antonio.mene	1070234	João Carlos Rodrigues Lorga Nune	1070234@isep.ipp.pt			
E_019	E	Instalação e Manutenção de Redes e Sistemas Informáticos	Paula Viana	PMV		EFACEC Sistema	Paulo Paixão			CANCELADO				
E_020	E	Desenvolvimento de Interface com o utilizador	Paula Viana	PMV		EFACEC Sistema	Paulo Paixão			CANCELADO				
E_021	E	Configuração de Sistemas	Paula Viana	PMV		EFACEC Sistema	Paulo Paixão			CANCELADO				
E_022	E	Text-to-Speech	Paula Viana	PMV		EFACEC Sistema	Paulo Paixão			CANCELADO				
E_023	E	Gestão de alterações de módulos de software	Paula Viana	PMV		EFACEC Sistema	Paulo Paixão			CANCELADO				
E_025	E	Avaliação do impacto de produção independente na rede BT	Teresa Nogueira	TAN	tan@isep.ipp.pt	EDP Distribuição	Hugo Manuel Godinho Costa		1050803	Rogério Filipe Carvalho Alves	1050803@isep.ipp.pt			
E_028	E	Conclusão de uma caixa automática de testes	Custódio Dias	CPD	cpd@isep.ipp.pt				1050043	Tiago Ribeiro Ferreira de Sá	1050043@isep.ipp.p			
E_029	E	Base de dados/Interface com utilizador	Isabel Maria Gong	IGV	isg@isep.ipp.pt	Microprocessador	Jorge do Nascimento Rod	jgornodri	1070251	Jonathan Neves Garcia	jonathane@hotmail.com			
E_030	E	GAPE - Coordenação de Sistemas de Protecção na Rede AT da EDP Distribuição	Roque Brandão, Belezza de Carvalho			EDP	Eng.º Rui Fiteiro		1070961	CANCELADO				
E_031	E	Estágio Curricular como supervisor de processo de pintura por Cataforese	Veríssimo Santos	VMS	vms@isep.ipp.pt	Faurecia – Assen	Eng.º Eduardo Coelho	Eduardo.co	1970154	Hugo Velhote	hvelhote@gmail.com			
E_032	E	Gestão e Operação de redes Wireline e Wireless da rede PT – Açores	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt	PT – Açores			1060239	Rodrigo Lopes	lopez_rodrigo@sapo.pt			
E_033	E	Automatização e automatização de veículo de abastecimento de areia.	Alexandre Pinheir	APP	app@isep.ipp.pt	EMEF	Vitor José Ribeiro Miranda	961781364u	1060365	Alberto Miguel Pereira Teixeira	1060365@isep.ipp.pt			
E_034	E	Sistema de monitorização de alarmes em redes de Gases Medicinais e Vácuo	Luis Lima	LUL	lul@isep.ipp.pt	IFHL, Ida	Eng.º Serra de Matos	932290050u	1940263	Pedro Alexandre da Silva Gomes	1940263@isep.ipp.pt			
E_036	E	Gestão de armazen	Carlos Campos	CRC	crc@isep.ipp.pt	Lactogal Produtos Alimentares SA			1940224	CARLOS DANIEL MACHADO DE S	1940224@isep.ipp.pt			
E_038	E	Aplicação de Configuração de Dispositivos Embebidos (micro MMC, G-Fault)	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt	Efacec – Engenh	Eng.º Paulo Rodrigues	fernando.joa	1050750	Daniel Filipe Pereira da Silva	1050750@gmail.com			
E_039	E	Criação de Instruções para Inspeção Final de Produtos Electrónicos	Manuel Gerico	MGA	mog@isep.ipp.pt	Bosch Security S	Eng. Jaime Pereira	255596140	1010674	Nelson Domingo Gonçalves Olivei	Nelson.Oliveira2@pt.bos			
E_035	E	Development of Vamp software plugin for C++ beat tracking algorithm	Paula Viana	PMV	pmv@isep.ipp.pt	INESC Porto	Fabien Gouyon	fgouyon@ine	1070297	Ricardo Pereira	1070297@isep.ipp.pt			
E_036	E	Votação e Apresentação das Classificações de Património Artístico	Benedita Malheir	MBM	mb@isep.ipp.pt	APP – Associac	Valentim Ferreira Pinto	314833033	vfpinto02@gmail.com					
E_037	E	Estudo para implementar uma rede wireless no Instituto Português de Oncologia do Por	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt	Instituto Portugue	Engenheiro Renato Magalh	rmagalh@in	1050393	Paulo Jorge Neves de Oliveira	1050393@isep.ipp.pt			
E_038	E	Angariação de conhecimento acerca dos protocolos de domótica X10, KNX e Z-Wave t	Maria Isabel Marti	MIS	mis@isep.ipp.pt	CentralCasa Dom	Carlos César Barbosa da Silva		1050760	Guilherme Campos	1050760@isep.ipp.pt			
E_039	E	Desenvolvimento de indicador de posição para elevadores	Vitor Cunha	VRC	vrc@isep.ipp.pt	Liftech	Eng.º Miguel Tato	mtato@liftec	1060267	Gonçalo Manuel Barroso de Matos	goncalo_barroso@live.co			
E_040	E	Sistemas electrónicos na área de gás natural				PCV Equipment	António Gonçalves Pereir	919533409	antonio.pereira@pcvqas.com					
E_041	E	Estágio Curricular em Controlo de Unidade de Gestão inserida numa Empresa de Servi	João Pedro Amar	JPA	jpa@isep.ipp.pt	Ferroval Gestão	Eng.º José Maria Alvarez	malvarez@	1970195	Rui Mota Oliveira	rui.oliveira@ferroval.es			
E_042	E	Planeamento e acompanhamento de obras de baixa, média e alta tensão	Henrique Silva	HJS	hjs@isep.ipp.pt	Electro-Minho Lda	Henrique Ribeiro	henrique.ribe	1070958	Paulo Alexandre Braga de Sá	1070958@isep.ipp.pt			
E_043	E	Sistemas de Microgeração	João Manuel Tava	MTM	mtm@isep.ipp.pt	Energias Renov	Diogo António Espinho de	253.498.398	1060832	João Miguel Leite Magalhães	1060832@isep.ipp.pt			
E_044	E	Estudo para implementação de um Sistema "Anti-Erro" associado às máquinas de autor	J. Vieira dos Santi	JVS	jvs@isep.ipp.pt	Hutchinson Porto	Carlos Babo	carlos.babo	1081542	José Miguel dos Santos Suzano M	esmi.miguel@gmail.com			
E_045	E	Criação de Instruções para Inspeção Final de Produtos Electrónicos	Manuel Gerico	MGG	mog@isep.ipp.pt	Bosch Security S	Eng. Jaime Pereira	255596140	1010674	Nelson Domingo Gonçalves Olivei	Nelson.Oliveira2@pt.bos			
E_046	E	Desenvolvimento de Plataforma de comunicações VoIP para a indústria hoteleira	Ángelo Almeida	ASA	asa@isep.ipp.pt	Net Transmitem e R	Sofia Sobral	229039104	1060394	João Pedro Baptista Martins Barro	1060394@isep.ipp.pt			
E_046	E	Instalação de robô de soldadura ABB	Manuel Silva	MSS	mss@isep.ipp.pt	ABB (Asea Brown	José Joaquim Sá Gonçalves	960045572	1031048	António Ricardo Moreira Leal de O	ricardo.oliveira@pt.abb.co			
E_047	E	Aferição da Qualidade de Instalação de serviço TV DTH	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt	PT – Comunicação	Eng. Francisco Câmara	francisco.c	1060239	Rodrigo Silva Lopes	lopez_rodrigo@sapo.pt, 1			
E_048	E	Controlo de um armazém automático	Alexandre Pinheir	APP	app@isep.ipp.pt	Edaetech	Ricardo Manuel Barros Car	ricardo.car	1040152	Luis Miguel Capitão Carneiro	luis.carneiro_rm@hotmail			
E_049	E	Sistema de Controlo de acessos	Vitor Cunha	VRC	vrc@isep.ipp.pt	Hoplon Lda	Vitor Coelho	vitor.coelh	1060854	Nuno Miguel Gomes de Lima	nunomg@hotmail.com			
E_050	E	Desenvolvimento de uma Base de Dados de Códigos Postal para receptor GPS	Jorge Tavares	JTV	jtv@isep.ipp.pt	EVOLEO Techno	Rodolfo Martins	91.963.87.84	1070295	Ricardo Ferreira				
E_051	E	Analizador de qualidade da energia eléctrica	Jorge Tavares	JTV	jtv@isep.ipp.pt	EVOLEO Techno	Rodolfo Martins	92.963.87.84	1070206	Carlos Miguel Alves Silva	1070206@isep.ipp.pt			
E_052	E	Domótica	Domingos Santos	DSS	dss@isep.ipp.pt	TecDom, Techno	Rafaelco Moura dos Santo	fsantos@te	1071112	José Avelino de Sousa Canha	1071112@isep.ipp.pt			
E_053	E	Soluções e Serviços de Telecomunicações em empresas/serviços	Jorge Mamede, H	JBM,HVM	jbm@isep.ipp.pt	FULLCOM	Eng.º Rui Rodrigues	rui.rodrigues	1070961	Miguel Coleito de Oliveira	1070961@isep.ipp.pt			
E_054	E	Instalação e configuração de uma central telefónica Avaya IP Office 500	Ángelo Almeida	ASA	asa@isep.ipp.pt	Smartcom	Eng. Pedro Santos	967184500	1060243	Élio Ricardo Oliveira Militão	1060243@isep.ipp.pt			
E_055	E	Multiplexer video	João Paulo Batista	JPB	jpb@isep.ipp.pt	Bosch Security S	Jaime Pereira	255596140	1070875	Paulo Jorge Duarte Medeiros	1070875@isep.ipp.pt			
E_056	E	Desenvolvimento Website Empresarial	Jorge Estrela	JES	jes@isep.ipp.pt	Telemax – Teleco	Simão Rocha	simao@roch	1050187	Manuel Rogério Salgado da Silva	1050187@isep.ipp.pt			
E_057	E	Energias Renováveis e Telecomunicações	Francisco Pereira	FDP	fdp@isep.ipp.pt	Dars Engenharia	Engenheiro David Siqueira	224.037.264	1060840	José Pedro Lima Gomes Pinto	1060840@isep.ipp.pt			
E_058	E	Desenvolvimento do controlo electrónico para uma máquina de café expresso	Gustavo Alves	GCA	gca@isep.ipp.pt	Briel			777	Bruno Bichels	777			
E_059	E	ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DE INSTRUÇÕES TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO E REPARAÇÃO DE	Olga Maria Neto	ODC	odc@isep.ipp.pt	EMEF- Empresa	Helder Moreira Nunes	321052309	1050400	Ricardo Jorge Costa Barbosa	ricarda@hotmail.com			
E_060	E	Verificação de Equipas de Contagem em Clientes Empresariais	Beleza Carvalho, JBC,RFB	bc@isep.ipp.pt		EDP Distribuição	Eng.º António Freire de Oliv	freire.oliv	1060395	João Pedro Cabral Lopes	1060395@isep.ipp.p			
E_061	E	Apoio ao desenvolvimento de soluções de automação na área de gestão técnica centralizada de edifícios				Infocontrol Elect	Eng.º Teixeira Nunes	229059200	teixeira.nunes@infocontrol					
E_062	E	Simulação de um sistema robotizado de manipulação de pneus recorrendo à aplicação	Manuel Silva	MSS	mss@isep.ipp.pt	Giastolica - Project	Eng.º Rui Fazenda da Silva	96.628.58.94	1081557	Manuel Castro	1081557@isep.ipp.pt			
E_063	E	Simulação de um sistema robotizado de manipulação e spray de pneus de grandes dim	Manuel Silva	MSS	mss@isep.ipp.pt	Edipol - Project	Eng.º Rui Fazenda da Silva	97.628.58.94	1040144	Jorge Velga	1040144@isep.ipp.pt			
E_064	E	Estudo e análise dos processos de manutenção e gestão do departamento de Manuten	António Gomes	AAG	aag@isep.ipp.pt	EDP / Produção	Eng.º Pacheco Andrade	220013274	1040747	Luis Miguel Afonso Teixeira	1040747@isep.ipp.pt			
E_065	E	Instalações Eléctricas em Edifícios	Henrique Silva	HJS	hjs@isep.ipp.pt	Electro Brito Inst	José Manuel Da Rocha Te	914080361	1070209	Cristiano Manuel Cardoso da Silva	1070209@isep.ipp.pt			
E_066	E	Estudo e desenvolvimento de uma aplicação para o cálculo da rede de terras de centros	Filipe Miguel Tava	FTA	fja@isep.ipp.pt	EDP / Produção	Eng.º Mário Silva	mario.silva	1020684	Marco Augusto de Pereira Carvalho	1020684@isep.ipp.pt			
E_067	E	Controlo de bancada de testes de espumas	João Oliveira e Sá	JOS	jos@isep.ipp.pt	SoundSleep Indus	Manuel Correia	256802209u	1030831	Manuel Fernando Pereira da Silva	1030831@gmail.com			
E_068	E	Amplificador Surround 5.1 ou 7.1 eco (com amplificadores de baixo consumo)	Avelino Marques	AAV	aav@isep.ipp.pt				1940236	Hélder Manuel Araújo	1940236@isep.ipp.pt			

1º sem	2009-10 ISEP										Empresa		Aluno	
Nr	Tipo	Projecto/Estágio	Responsável	Sigla	email	Nome	Supervisor	email	Num	Nome	email			
P_001	P	Geração de trajetórias num robót bipede	Carla Pinto	CAP	cap@isep.ipp.pt									
P_002	P	Ferramenta informática para edição de TEDs (Transducer Electronic Data Sheet)	Ricardo Costa	RJC	rc@isep.ipp.pt									
P_003	P	Desenvolvimento de transdutores digitais segundo a norma IEEE 1451.0	Ricardo Costa	RJC	rc@isep.ipp.pt									
P_004	P	Implementação de Analisador Digital numa Carta com Tecnologia RIO	Ricardo Costa, M	RJC,MGG	rc@isep.ipp.pt, mog@isep.ipp.pt									
P_006	P	Flight Simulator Avionics System	José B. Oliveira	JBO	jbo@isep.ipp.pt				1010677	Paulo Eduardo da Cunha Moreira	paulo.ec.moreira@gmail			
P_007	P	Electrónica de Potência Animada – Conversão AC/AC – Cicloconversores	Manuel Gerico	MGG	mog@isep.ipp.pt				1020867	Helder Fernando Pinto de Sousa	1020867@isep.ipp.pt			
P_008	P	Electrónica de Potência Animada – Conversão AC/AC – Reguladores	Manuel Gerico	MGG	mog@isep.ipp.pt				1020974	João César Nogueira Moreira	1020974@isep.ipp.pt			
P_010	P	Electrónica de Potência Animada – Conversão DC/AC	Manuel Gerico	MGG	mog@isep.ipp.pt				1071109	Alfonso Lopes	1071109@isep.ipp.pt			
P_011	P	Electrónica de Potência Animada – Conversão DC/DC	Manuel Gerico	MGG	mog@isep.ipp.pt				1010606	João Rocha Pinto	1010606@isep.ipp.pt			
532	P	Fonte de frequência variável para aparelho de Epstein	Manuel Carlos Fe	MCF	mcf@dee.isep.ipp.pt				1050751	Daniel Francisco Soares de Carval	1050751@isep.ipp.pt			
P_012	P	Fonte de frequência variável para aparelho de Epstein	Manuel Carlos Fe	MCF	mcf@dee.isep.ipp.pt				1920294	João Carlos Caetano Saraiva Mar	jcma.ecco@gmail.com			
P_013	P	Optimização e instalação de um sistema de automatização de uma máquina de Braille	Manuel Felgueiras	MCF,BBN	mcf@isep.ipp.pt, bbn@isep.ipp.pt				1050775	Luis Gouveia	1050775@isep.ipp.pt			
P_014	P	Simulação e programação offline de robôs industriais recorrendo ao software ABB Robo	Manuel Silva, Ra	MSS,RSB	mss@isep.ipp.pt, rsb@isep.ipp.pt				1099013	Francisco Jose Pozo Arias	1099013@isep.ipp.pt			
P_015	P	Desenvolvimento de Applets Java para apoio à leccionação da disciplina de “Teor	Manuel Silva, B	MSS,MBM	mss@isep.ipp.pt, mbm@isep.ipp.pt									
P_016	P	Projecto e elaboração de um freio electromagnético ventilado	Betina Neves	BBN	bbn@isep.ipp.pt									
P_017	P	Desenvolvimento de um módulo de controlo de um motor DC para um robót trepador us	Isabel Jesus, Ced	ISJ,CMR	isj@isep.ipp.pt, cmr@isep.ipp.pt				1990920	Nuno Miguel Nunes de Sá	1990920@isep.ipp.pt			
584	P	Desenvolvimento de um sistema de aquisição de dados USB	Cecilia Reis,Lino	CMR,LBF	cmr@isep.ipp.pt, lbf@isep.ipp.pt				1050373	José Moreira	1050373@isep.ipp.pt			
588	P	Iluminação pública recorrendo a fontes de energia renováveis e à tecnologia LED	Isabel Jesus	ISJ	isj@isep.ipp.pt				1030124	Miguel Jorge Correia Amaral	migueltca@gmail.com			
590	P	Sistema de Localização de Viaturas – Unidade Central	Lino Figueiredo,C	LBF,CMR	lbf@isep.ipp.pt, cmr@isep.ipp.pt				1040158	Miguel António Bastos da Silva	1040158@isep.ipp.pt			
593	P	Desenvolvimento de um módulo de controlo de um servidor para um robót trepador u	Lino Figueiredo	LBF,CMR	lbf@isep.ipp.pt, cmr@isep.ipp.pt				1050794	Pedro Cunha	1050794@isep.ipp.pt			
280	P	Controlo de velocidade de um motor usando FFAA	Ramiro Barbosa,	RSB,MSS	rsb@isep.ipp.pt, mss@isep.ipp.pt				1950471	Nuno Pinto	1950471@isep.ipp.pt			
580	P	Sistema Inteligente para Promoção da Resposta Activa dos Utentes de Instalações Eléctricas para aumento da eficiência energética (SIREI)	Maria Judite, Sérgio Ramos, Luiz Faria, Zita Vale	MJU,SCR, LEF,ZAV	mju@isep.ipp.pt, scr@isep.ipp.pt, lef@isep.ipp.pt, zav@isep.ipp.pt				1070282	Paulo Rocha	1070282@isep.ipp.pt			
P_018	P	Concepção de um sistema de avaliação dos níveis de vibração e ruído de um motor	António Flores	AAF	aaf@isep.ipp.pt				1960134	Marco Tiza Gomes	1960134@isep.ipp.pt			

P_019	P	Simulador de Sistemas de Energia	António Flores	AQF	aqf@isep.ipp.pt				1960110	Carlos Miguel Dinis da Silva	csilva2401@gmail.com
P_020	P	Vibes - Vibration sensing	Mário Alves, Ricardo	MJF	mjf@isep.ipp.pt	CISTER/IPP-HURRAY Research Unit					
P_021	P	Estudo da Transmissão de Sinais HDB3	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt						
P_022	P	Gerador Programável de Sequências Binárias Pseudo-aleatórias	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt						
P_023	P	INTERFACE PARA PONTE DE MEDIÇÃO AUTOMÁTICA	José Ricardo Teixeira	JTP	jtp@isep.ipp.pt	ISEP-GECAD			1050792	Paulo Pereira	1050792@isep.ipp.pt
P_024	P	Plataforma para Gestão e Localização de Artigos num Armazém Tradicional de Solas e	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt				1980191	Manuel Cunha	1980191@isep.ipp.pt
P_025	P	Projecto e elaboração de uma turbina eólica de eixo vertical e de um gerador de imanes permanentes de fluxo axial para proporcionar parte dos recursos energéticos de um veículo autónomo.	Betina Neves	BBN	bbn@isep.ipp.pt				1040138	Filipe Ferreira	1040138@isep.ipp.pt
P_026	P	Projecto e elaboração de um freio electromagnético ventilado	Betina Neves	BBN	bbn@isep.ipp.pt				1081541	Hugo Queirós	1081541@isep.ipp.pt
P_027	P	Caracterização experimental e simulada de uma célula de combustível	Rui Chibante	RMC	rmc@isep.ipp.pt				1030374	Rafael Andrade	1030374@isep.ipp.pt
P_028	P	Sistema de aquisição de dados com comunicação USB	Jorge Estrela da S	JES	jes@isep.ipp.pt				1071115	Tiago Soares	1071115@isep.ipp.pt
P_029	P	DEE.Net6: Rede IPv6 do DEE	Pedro Assis,Vitor	PFA,VMCO	pfa@isep.ipp.pt , vmco@isep.ipp.pt				1040146	José Massada	1040146@isep.ipp.pt
P_030	P	Eucalyptus para Demonstrador de Computação em Nuvem	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt				1070207	Catarina Contente	1070207@isep.ipp.pt
P_031	P	Avaliar a Elasticidade de uma Solução em Computação em Nuvem	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt				1070203	Bruno Veloso	1070203@isep.ipp.pt
P_032	P	Desenvolvimento de Aplicações Web Para a "Nuvem" da Google	Pedro Assis	PFA	pfa@isep.ipp.pt				1050758	Fernando Meireles	1050758@isep.ipp.pt
P_033	P	Controlo de uma carga RLC através do PC	Alexandre Silveira	ASI; AHLF	asi@isep.ipp.pt , ahlf@isep.ipp.pt				1050786	Nuno Santos	1050786@isep.ipp.pt
P_034	P	Placa de aquisição de dados	Avelino Marques	AAV	aav@isep.ipp.pt				1050391	Nuno Magalhães	1050391@isep.ipp.pt
P_035	P	Desenvolvimento de um sistema de telemando por rádio-frequência e de controlo dos	Avelino Marques	AAV	aav@isep.ipp.pt				1060964	Ricardo Pereira	1060964@isep.ipp.pt
P_036	P	Gerador de sinais controlável por computador	Avelino Marques	AAV	aav@isep.ipp.pt				1070263	Luis Filipe Moreira Teixeira	1070263@isep.ipp.pt
P_037	P	Projecto e construção de um sistema antifalante multiviva	Avelino Marques	AAV	aav@isep.ipp.pt				1040616	Pedro Miguel Osório Couto	1040616@isep.ipp.pt
P_038	P	Aplicação WEB para criação de orçamentos ITED(elemento obrigatório nos Projectos IT	Roque Brandão	RFB	rfb@isep.ipp.pt				1950427	Nuno António Marques Costa	nunocosta@gmail.com
P_529	P	Instrumentação de Painel de Instrumentos de Veículo Real	Carlos Campos	CRC	cro@isep.ipp.pt				1040745	FILIPE JOSÉ DA ROCHA MONTE	1040745@isep.ipp.pt
P_039	P	Desenvolvimento deApplets Java para apoio à leccionação da disciplina de "Teoria dos	Manuel Silva, Ben	MSS, MBM	mss@isep.ipp.pt , mhm@isep.ipp.pt				1050807	Vitor Gonçalves	1050807@isep.ipp.pt
P_040	P	Sistema de avaliação da actividade muscular (Electromiografia) em desporto e HealthC	Lino Figueiredo, A	LBF	lf@isep.ipp.pt , af@isep.ipp.pt	GECAD/ISEP			1040161	Nuno Nogueira	1040161@isep.ipp.pt
P_041	P	Sistema para detecção de sinal de áudio para uma sala de reuniões.	Lino Figueiredo	LBF	lf@isep.ipp.pt , af@isep.ipp.pt	GECAD/ISEP	António Meireles		1060843	Luis Couto	1060843@isep.ipp.pt
P_042	P	Sistema para medição da temperatura corporal	Lino Figueiredo	LBF	lf@isep.ipp.pt , af@isep.ipp.pt	GECAD/ISEP	António Meireles		1070220	Fábio Reis	1070220@isep.ipp.pt
P_043	P	Desenvolvimento de experimentação remota para circuitos IEEE1149.4	Manuel Carlos Fe	MCF	mcf@isep.ipp.pt				1950460	Carlos Paiva	1950460@isep.ipp.pt
P_504	P	Electrónica Animada	Manuel Gericoita	MGG	mog@isep.ipp.pt				1030927	LUIÍS ANTONIO PEREIRA DOS SA	1030927@isep.ipp.pt
P_044	P	Projecto e elaboração de uma turbina Pelton e de um gerador de imanes permanentes	Betina Neves	BBN	bbn@isep.ipp.pt				1060853	Nuno Filipe Rocha Carvalho	1060853@isep.ipp.pt
P_045	P	Controlo PID de velocidade de um motor DC	Ramiro Barbosa,	RSB, LBF	rsb@isep.ipp.pt , lb@isep.ipp.pt				1000063	Filipe Magalhães	1000063@isep.ipp.pt
P_046	P	Sistema de controlo de posição para válvula hidráulica	Manuel Carlos Fe	MCF	mcf@isep.ipp.pt	GRAQ - DEQ - IS	Profª Cristina Matos		1050402	Rui Duarte	1050402@isep.ipp.pt
P_047	P	Automatization de uma Planta de Fabricação de Cimento	Lino Figueiredo	LBF	lf@isep.ipp.pt				1099011	Esther Ferrari Sánchez	estferraris@hotmail.com
P_048	P	Controlo de Posição de Servomotores via ligação USB do PC	Cecilia Reis,Lino	CMR,LBF	cmr@isep.ipp.pt , lf@isep.ipp.pt				1070252	Jorge Filipe Castro Sousa	1070252@isep.ipp.pt
P_049	P	Sistema de aquisição de dados por ethernet	Carlos Campos	CRC	cro@isep.ipp.pt				1000217	Jaime Silva	jaimevs@gmail.com
P_050	P	Sistema Modular para Aquisição de Dados Meteorológicos	João Paulo Batista	JPB	jpb@isep.ipp.pt				1081539	Sérgio Filipe Sá Fernandes	1081539@isep.ipp.pt
P_051	P	Micro Robot baseado em tecnologia ARM CORTEX	João Paulo Batista	JPB	jpb@isep.ipp.pt				1060417	Pedro Miguel Ferreira Gonçalves	1060417@isep.ipp.pt
586	P	Modelação e controlo por predictor de Smith de um forno cerâmico	Isabel Jesus, Rami	ISJ, RSB	isj@isep.ipp.pt , rsb@isep.ipp.pt				1030314	Bruno Maia	1030314@isep.ipp.pt
589	P	Modelização de sistemas utilizando ferramentas do Matlab	Isabel Jesus	ISJ	isj@isep.ipp.pt				1040163	PEDRO ALBERTO MACEDO E SI	1040163@isep.ipp.pt
P_052	P	Sistema de Controlo de uma Câmara de Vigilância com Sensores de Movimento	Cecilia Reis	CMR	cmr@isep.ipp.pt				1990619	Pedro Luis dos Santos Silva	1990619@isep.ipp.pt
P_053	P	Diagnóstico remoto do motor de indução baseado na análise da sua alimentação	António Flores	AQF	aqf@isep.ipp.pt				1050040	João Santos	1050040@isep.ipp.pt
P_054	P	Controlo de temperatura, humidade e iluminação para aviário	Alexandre Silveira	ASI	asi@isep.ipp.pt				1050749	Daniel Moreira	1050749@isep.ipp.pt
P_055	P	Instrumentação virtual para realização de ensaios electromecânicos	Alexandre Silveira	ASI; AHLF	asi@isep.ipp.pt , ahlf@isep.ipp.pt						
P_056	P	Sistema para aquisição, registo e visualização de grandezas electromecânicas	Alexandre Silveira	ASI; AHLF	asi@isep.ipp.pt , ahlf@isep.ipp.pt						
P_057	P	Painel Informativo para o Parque de Estacionamento dos Alunos do ISEP baseado num	Anabela Oliveira,	AMO,LUL	amo@isep.ipp.pt , l@isep.ipp.pt				1040170	Rúben Alves	1040170@isep.ipp.pt
P_058	P	Medidor da Qualidade do Ar para Integrar na Estação Meteorológica do ISEP baseado	Anabela Oliveira,	AMO,LUL	amo@isep.ipp.pt , l@isep.ipp.pt				1050755	Emanuel Simão	1050755@isep.ipp.pt
P_059	P	Condicionamento de sinal de termistor com FPA	Manuel Carlos Fe	MCF	mcf@isep.ipp.pt	Laboris			1811720	Eduardo Sérgio Ribeiro	1811720@ISEP.IPP.PT
P_060	P	Electrocardiografo digital de 12 canais	J. Oliveira e Sá	JOS	jos@isep.ipp.pt				1860236	Rui Filipe Moreira Ribeiro	1860236@isep.ipp.pt
534	P	Métodos para Resolução de Sistemas de Equações Diferenciais: Aplicação a Circuitos	Stella Abreu	SAU	sau@isep.ipp.pt				1930292	Rui Ismael Freitas Mesquita	1930292@isep.ipp.pt