Daniel Reis

Education

Instituto Superior Técnico Taguspark - IST TagusPark

Bsc.: Engenharia Telecomunicações e Informática: 2014-2017 Msc.: Mestrado Telecomunicações e Informática: 2020-current

Relevant known technologies:

relevant proficiency in: Java, C, python, javascript,

Familiarity with: C++, C#, Mysql, sql, Go

Previous relevant experiences

-Participated in STT (IST's security team), where we continuously participated in exercises in web sec. domain (CTF (capture the flag challenges))

-Lectured part of the lab classes of the Operating Systems class in IST(Instituto Superior Tecnico in Lisbon), as one of the invited assistants, in a team of 12 lecturers, lectured Object Oriented Programming, lectured Digital Systems (2021-2022 & 2024-2025).

Current personal projects

-Creating an image processing tool.

Personal

address: Rua Conde Almoster, nº 32, 4dto Lisboa, Lisboa,

Portugal

e-mail: ddreis88@gmail.com

github: danielreis1 phone: 917463033

Languages

Portuguese native.

English native.

-I Love to learn, create methodologies and structure what I have learnt into my previous knowledge base, I found that this allows me some flexibility when assigned to a given project, this is because the challenge to structure what I have learnt and use across my other projects is quite fun.





Alumni > Percurso Académico > Ver Currículo PT / EN

Currículo de Matrícula

Aluno: Daniel Rúben Duarte Peralta Reis (81981) - Cartão de Cidadão (13291169)

Informação do apuramento

Média de Curso

13

Data de Conclusão

2017-07-21

Aprovações

Resumo

Aprovações	Total Créditos ECTS	Média	Ano Curricular
30	180.0	13	-

Notas

Inscrições	Nota	Peso	Ano Le	ctivo
Álgebra Linear	14	6.0	2014/2015	1 Sem.
Cálculo Diferencial e Integral I	15	6.0	2014/2015	1 Sem.
Elementos de Matemática Discreta	12	4.5	2014/2015	1 Sem.
Fundamentos da Programação	16	7.5	2014/2015	1 Sem.
Sistemas Digitais	14	6.0	2014/2015	1 Sem.
Cálculo Diferencial e Integral II	13	7.5	2014/2015	2 Sem.
Introdução aos Algoritmos e Estruturas de Dados	12	7.5	2014/2015	2 Sem.
Mecânica e Ondas	12	6.0	2014/2015	2 Sem.
Análise Complexa e Equações Diferenciais	11	7.5	2015/2016	1 Sem.
Electromagnetismo e Óptica	10	6.0	2015/2016	1 Sem.
Matemática Computacional	11	4.5	2015/2016	1 Sem.
Programação com Objectos	19	6.0	2015/2016	1 Sem.
Sistemas Operativos	16	6.0	2015/2016	1 Sem.
Arquitectura de Computadores	1-4	6.0	2015/2016	2 Sem.
Introdução à Engenharia de Telecomunicações e Informática	11	3.0	2015/2016	2 Sem.
Introdução às Interfaces Pessoa-Máquina	15	6.0	2015/2016	2 Sem.
Introdução às Redes de Computadores	15	4.5	2015/2016	2 Sem.
Sistemas Distribuídos	14	7.5	2015/2016	2 Sem.
Arquitecturas de Redes	16	7.5	2016/2017	1 Sem.
Bases de Dados	13	6.0	2016/2017	1 Sem.
Gestão	10	4.5	2016/2017	1 Sem.
Introdução aos Circuitos e Sistemas Electrónicos	14	6.0	2016/2017	1 Sem.
Probabilidades e Estatística	11	6.0	2016/2017	1 Sem.
Propagação e Antenas	13	6.0	2016/2017	1 Sem.
Electrónica dos Sistemas Embebidos	13	6.0	2016/2017	2 Sem.
Engenharia de Software	12	7.5	2016/2017	2 Sem.
Gestão e Segurança de Redes	12	7.5	2016/2017	2 Sem.
Portfolio Pessoal A	13	1.5	2016/2017	2 Sem.
Sistemas de Comunicações	13	7.5	2016/2017	2 Sem.
Sistemas e Sinais	11	6.0	2016/2017	2 Sem.

	Ano Curricular ECTS	Ano Lectivo	
Álgebra Linear	6.0	2014/2015	1 Sem
Cálculo Diferencial e Integral I	6.0	2014/2015	1 Sem
Elementos de Matemática Discreta	4.5	2014/2015	1 Sem
Fundamentos da Programação	7.5	2014/2015	1 Sem
Sistemas Digitais	6.0	2014/2015	1 Sem
Cálculo Diferencial e Integral II	7.5	2014/2015	2 Sem
Introdução aos Algoritmos e Estruturas de Dados	7.5	2014/2015	2 Sem
Mecânica e Ondas	6.0	2014/2015	2 Sen
Análise Complexa e Equações Diferenciais	7.5	2015/2016	1 Sem
Electromagnetismo e Óptica	6.0	2015/2016	1 Sen
Matemática Computacional	4.5	2015/2016	1 Sen
Programação com Objectos	6.0	2015/2016	1 Sen
Sistemas Operativos	6.0	2015/2016	1 Sen
Arquitectura de Computadores	6.0	2015/2016	2 Sen
Introdução à Engenharia de Telecomunicações e Informática	3.0	2015/2016	2 Sen
Introdução às Interfaces Pessoa-Máquina	6.0	2015/2016	2 Sen
Introdução às Redes de Computadores	4.5	2015/2016	2 Sen
Sistemas Distribuídos	7.5	2015/2016	2 Sen
Arquitecturas de Redes	7.5	2016/2017	1 Sen
Bases de Dados	6.0	2016/2017	1 Sen
Gestão	4.5	2016/2017	1 Sen
Introdução aos Circuitos e Sistemas Electrónicos	6.0	2016/2017	1 Sen
Probabilidades e Estatística	6.0	2016/2017	1 Sen
Propagação e Antenas	6.0	2016/2017	1 Sen
Electrónica dos Sistemas Embebidos	6.0	2016/2017	2 Sen
Engenharia de Software	7.5	2016/2017	2 Sen
Gestão e Segurança de Redes	7.5	2016/2017	2 Sen
Portfolio Pessoal A	1.5	2016/2017	2 Sen
Sistemas de Comunicações	7.5	2016/2017	2 Sen
Sistemas e Sinais	6.0	2016/2017	2 Sen
Somatórios	180.0		

Percurso Académico

Cedência de Dados Procurar Alumni

/er Currículo

Emprego

Informação Profissional

Formação e Educação

Formação

Serviços Académicos

Consultar Pedidos Pagamentos

Preçário

