

Aprovado no 140ª RPEZ de 20/09/2016

  
 Pedro Anunciação  
 Presidente do Conselho  
 Técnico-Científico da  
 ESCE/IPS

# Plano de Transição de LGSi Bietápica para LGSi (novo)

20/09/2016

Novo Plano de Estudos				Plano de Estudos Licenciatura Bietápica em GSI	
Unidade Curricular	Área Científica	Ano/Semestre	ECTS		Unidade Curricular
<b>1ºano</b>					
Fundamentos de Tecnologias de Informação e Comunicação	TI	1/1	5.0		Arquitetura de Computadores e Sistemas Operativos <u>Ou</u> Redes e Comunicação de Dados <u>Ou</u> Gestão de Redes
Introdução à Gestão	G	1/1	5.0		Princípios de Gestão
Marketing	MK	1/1	5.0		Princípios de Marketing
Fundamentos de Matemática	MQ	1/1	5.0		Matemática
Economia	E	1/1	5.5		Princípios de Economia <u>Ou</u> Ambiente Económico
Fundamentos de Sistemas de Informação	GSI	1/1	4.5		Sistemas de Informação para a Gestão I <u>Ou</u> Organização e Comunicação Empresarial
<b>2ºano</b>					
Introdução à Estatística	MQ	1/2	5.0		Estatística I
Gestão de Recursos Humanos	GRH	1/2	4.5		Princípios de Gestão de Recursos Humanos <u>Ou</u> Relacionamento Interpessoal
Modelação de Dados	GSI	1/2	5.5		Estrutura e Organização de Dados
Contabilidade e Análise Financeira	C&F	1/2	5.0		Princípios de Contabilidade <u>Ou</u> Princípios de Gestão Financeira <u>Ou</u> Planeamento e Controlo Gestão
Teoria e Estruturas Organizacionais	G	1/2	5.0		qualquer UC sobranter
Gestão de Processos de Negócio	G	1/2	5.0		Informática
Análise e Desenho de Sistemas de Informação	GSI	2/1	5.5		Análise de Sistemas
Desenvolvimento de Aplicações I	TI	2/1	5.5		Linguagens de Programação I <u>Ou</u> Linguagens de Programação II
Análise Multivariada de Dados	MQ	2/1	5.0		Estatística II
Cadeias de Abastecimento	GL	2/1	5.0		Princípios de Gestão das Operações <u>Ou</u> Gestão de Inovação
Contabilidade de Gestão	C	2/1	4.5		Princípios Gestão Financeira <u>Ou</u> Planeam. Controlo Gestão
Gestão de Sistemas de Informação	GSI	2/1	4.5		Sistemas de Informação para a Gestão II <u>Ou</u> Organização e Comunicação Empresarial
<b>3ºano</b>					
Arquitetura de Sistemas de Informação	GSI	2/2	5.0		Arquitetura Sistemas de Informação
Sistemas de Gestão de Bases de Dados	TI	2/2	5.5		Sistemas de Gestão de Bases de Dados
Desenvolvimento de Aplicações II	TI	2/2	5.0		Linguagens de Programação II <u>Ou</u> Desenvolvimento de Aplicações Web
Gestão Orçamental	G	2/2	4.5		Planeam. Controlo Gestão <u>Ou</u> Ambiente Económico
Sistemas Integrados de Gestão	GSI	2/2	5.5		Sistemas Integrados de Gestão
Novas Tecnologias de Informação	TI	2/2	4.5		Novas Tecnologias de Informação e Comunicação <u>Ou</u> Tecnologias de Informação Emergentes
Gestão de Projetos em Sistemas de Informação	GSI	3/1	5.0		Gestão de Projetos Informáticos <u>Ou</u> Teoria e Análise de Projetos
Segurança da Informação	GSI	3/1	5.0		Auditoria e Segurança Sistemas de Informação
Estratégia e Sistemas de Informação	G	3/1	5.0		Gestão Estratégica <u>Ou</u> Gestão Internacional
Business Intelligence	GSI	3/1	5.5		Sistemas de Apoio à Decisão <u>Ou</u> Investigação Operacional
Empreendedorismo e Inovação	G	3/1	4.5		Criação de Empresas <u>Ou</u> qualquer UC sobranter
Qualidade em Sistemas de Informação	GSI	3/1	5.0		Gestão da Qualidade <u>Ou</u> Gestão de Informação
Opção especialidade	GSI ou TI	3/2	4.5		PGSI <u>Ou</u> qualquer Uc da área científica do curso
Direito da Sociedade da Informação	D	3/2	4.5		Ambiente Legal
Estágio Curricular / Projeto Organizacional Aplicado	GSI/TI	3/2	21.0		Estágio Curricular / Projeto Organizacional Aplicado

**Nota:** A aplicação da matriz deverá ser efetuada pela ordem definida no plano de estudos