

E PESOUISA

## CERTIFICADO

Graduação Lato Sensu a BERND KLAUS-PETER SCHRÖDER, nascido (a) em 06/04/1955, natural de (o) Alemanha, portador (a) do Documento de Identificação n.º 03.090.972-5, que concluiu o Curso de Especialização intitulado realizado no período de 18 de agosto de 2008 a 03 de abril de 2009, estando autorizado (a) a gozar de todos os direitos e A Pró-Reitoria da Universidade Candido Mendes, no uso de suas atribuições, confere o presente Certificado de Pós-GESTÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO, com carga horária de 372 horas, prerrogativas legais, na forma da Resolução CNE/CES n.º 1, de 8 de junho de 2007.

Rio de Janeiro, 29 de maio de 2018.

Cartotio Bandeira Rubidasensielavio Li D. Sussoon-Cormo-Tel (21) 2463-2958

Gustavo Bandeira Robidasensielavio Li D. Sussoon-Cormo-Tel (21) 2463-2958

Reconstruction and SEMELHANÇA: ENCORTOR ALMEIDA: Cassing Cassin

Eduardo de Almeida Pinto Coordenador Executivo

Maria Isabel Mendes de Almeida Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa

## Universidade Candido Mendes

Certificado registrado de acordo com a Resolução CNE/CES nº 1, de 08 de junho de 2007.

Registro nº 168831-18

Livro n° 18 Folha n.º 43 Rio de Janeiro-Ri, 20 de 1440 de 2018

Secretaria Acadêmica

Credenciada pelo Decreto de Credenciamento s/n° de 24 de novembro de 1997 (DOU n° 228 - Seção 1 - pág. 27484 de 25 de novembro de 1997).

A IES declara que o presente curso cumpriu todas as disposições da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional).

Média mínima para aprovação: 7,0 Frequência mínima para aprovação: 75%



## HISTÓRICO ESCOLAR DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM GESTÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO ÁREA DE CONHECIMENTO DO CURSO: CIÊNCIAS SOCIAIS, NEGÓCIOS E DIREITO

Disciplina	5	Frequência	Nota	Corpo Docente	Titulação
Fundamentos de Protocolos de Comunicação	12	100%	7,0	André Sobral	Mestre
Banco de Dados I	12	100%	10,0	Paulo Teixeira	Mestre
Fundamentos de Sistemas Computacionais	91 '	%001	0,6	Ricardo Quintão	Mestre
Sistemas Operacionais Abertos	24	100%	8,0	Rodrigo David	Especialista
Fundamentos de Segurança em Redes	12	100%	10,0	Valter Monteiro	Mestre
Ferramentas de Segurança em Redes	24	100%	10,0	Valter Monteiro	Mestre
Comunicação de Dados	20	100%	10,0	Frederico Sauer	Doutor
Protocolos de Camadas Inferiores	24	100%	8,0	Marcos Cesar	Mestre
Segurança Estratégica da Informação	20	100%	10,0	Frederico Sauer	Doutor
Metodologia de Análise e Modelagem de Sistemas	• 16	100%	7,0	Fábio Marcos	Mestre
Perícia Forense Computacional	12	100%	10,0	Valter Monteiro	Mestre
Implementação de Sistemas	12	100%	8,0	Gustavo Pierre	Mestre
Sistemas Operacionais Proprietários	24	100%	0,6	Antonio Muniz	Mestre
Criptografia	12	100%	10,0	Tulio Alvarez	Especialista
Fundamentos de Sistemas Operacionais	16	%001	10,0	Ricardo Quintão	Mestre
Protocolos de Camadas Superiores	28	100%	10,0	Frederico Sauer	Doutor
Banco de Dados II	12	100%	10,0	Jorge Soares	Doutor
Reengenharia de Sistemas	4	%001	8,0	Gustavo Pierre	Mestre
Metodologia da Pesquisa	30	%001	10,0	Valéria Vieira	Pós-Doutora
Didática do Ensino Superior	30	%001	10,0	Valéria Vieira	Pós-Doutora
Aulas de Orientação	12	100%	10,0	Frederico Sauer	Doutor

Monografia: "Tecnologia da Informação: Impactos e Obsolescência." - Nota: 10,0. Orientador: Professor Doutor Frederico Sauer