Insper Tabela disciplinas eletivas CURSO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO, MECÂNICA E MECATRÔNICA 2018-2

Área de	Districtions Flating 2000 2	But-vid-d- V	Comé autax
Concentração	Disciplinas Eletivas 2018-2	Prioridade *	Currículo*
Finanças International Business	Advanced Topics in Corporate Finance	ADM/ECO	ADM/ECO
Economia International Business	Analysis of the Economic Environment II	ECO	ECO
Ciência dos Dados	Aprendizagem Estatística	-	ADM/ECO
Finanças	Avaliação de Empresas	ADM/ECO	ADM/ECO
-	Avaliação de Empresas e Projetos de Engenharia	COMP MEC MECAT	COMP MEC MECAT
Bioengenharia	Biotecnologia	COMP MEC MECAT	COMP MEC MECAT
Estratégia e Gestão/Administração	Casos Práticos: Direito na Atividade Empresarial	ADM	ADM
Estratégia e Gestão/Administração International Business	Circular Economy: Design for the Future	ADM/ECO	ADM/ECO
Simulação Computacional	Computational Fluid Dynamics	MEC	MEC
Marketing International Business	Consumer Behavior: Science And Practice	ADM	ADM
Robótica E Controle	Controle de Movimento	MECAT	MECAT
Estratégia e Gestão/Administração International Business	Cross-Cultural Management	ADM	ADM
Estratégia e Gestão/Administração International Business	Decision Making and Negotiation	ADM	ADM/ECO
Arquitetura De Soluções	Desenvolvimento Aberto	СОМР	СОМР
Design, Inovação e Empreendedorismo International Business Estratégia e Gestão/Administração	Design Thinking	-	ADM/ECO
Marketing International Business	Digital Marketing	ADM/ECO	ADM/ECO
Engenharia Da Mobilidade	Dinâmica Veicular	MEC	MEC
Robótica E Controle	Drones	MECAT	MECAT
Arquitetura De Soluções	Embarcados Avançados	СОМР	СОМР
Marketing	Estratégias de comunicação, mídia e branding	ADM	ADM/ECO
-	Estudos Culturais: Na Arena das Narrativas Multiculturais	-	ADM/ECO
Gestão Pública	Gestão e Políticas Públicas	ADM/ECO	ADM/ECO
Automação	Instrumentação Industrial	MECAT	MECAT
Design, Inovação e Empreendedorismo	Intraempreendedorismo e Inovação	-	ADM/ECO/ENG
Bioengenharia	Introdução à Biofotônica	COMP MEC MECAT	COMP MEC MECAT

Insper TABELA DISCIPLINAS ELETIVAS CURSO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO, MECÂNICA E MECATRÔNICA 2018-2

Área de Concentração	Disciplinas Eletivas 2018-2	Prioridade *	Currículo*
-	Língua Brasileira De Sinais (Libras)	-	-
Manufatura Avançada	Materiais Avançados	MEC	MEC
Estratégia e Gestão/Administração	Medição e Investimentos de Impacto	-	ADM/ECO
Finanças	Mercados Financeiros 360°: Negócios E Oportunidades De Carreira Na Indústria Financeira	ADM/ECO	ADM/ECO
Finanças	Modelagem Financeira em Excel-VBA	ADM/ECO	ADM/ECO
Gestão Pública	Políticas Públicas Aplicadas à Educação	ECO	ECO
Finanças International Business	Private Equity and Venture Capital	ADM/ECO	ADM/ECO
Manufatura Avançada	Processos Avançados de Manufatura	MEC	MEC
Design, Inovação e Empreendedorismo International Business	Product-Service System Design	COMP MEC MECAT	ADM/ECO/ENG
Ciência dos Dados	R para Ciência de Dados	-	ADM/ECO
Computação Visual	Realidade Virtual	СОМР	СОМР
Design, Inovação e Empreendedorismo International Business	Sustainable Design	COMP MEC MECAT	ADM/ECO/ENG
Finanças International Business	Trading the Financial Markets	ADM/ECO	ADM/ECO
Design, Inovação e Empreendedorismo International Business	Value Chain and Business Ecosystems Management	COMP MEC MECAT	ADM/ECO/ENG
Computação Visual Data Science	Visão Computacional	СОМР	СОМР

^{*} PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTE O MANUAL DE PROCEDIMENTOS ACADÊMICOS AS DISCIPLINAS DESTACADAS EM VERMELHO SÃO MINISTRADAS EM INGLÊS