



UNIVERSIDADE CANDIDO MENDES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (MESTRADO ACADÊMICO)

Calendário da Turma 2016 (versão I: 10/maio/2016)

ANO	MÊS	XXX	SEX	SÁB	Informações	Horário	Disciplinas - Professores
2016	MAR	(-)	11	12	Observações: A versão válida deste calendário é a que esta na página do curso na internet.	Sex - N	Seminários I (18h - 18h45min) - Obrigatória
			18	19			Planej. e Contr. da Prod. (Prof. Denise Cristina) - Obrigatória
	ABR	(1°)	01	02	Este calendário pode sofrer alguma alteração até outubro/2016.	Sáb - M	<i>Energia e Sustentabilidade</i> (Prof. João Rangel)
			08	09			Programação Matem. (Prof. Dalessandro Vianna)
			15	16			Estatística (Prof. Eduardo Shimoda) - Obrigatória
			29	30			-
	MAI	(2°)	06	07			-
			13	14			-
	JUN	(3°)	20	21	Até 10/junho: Rematrícula do 2° bimestre.	Sex - N	Seminários II (18h - 18h45min) - Obrigatória
			03	04			<i>Auxílio Multicritério à Decisão</i> (Prof. Milton Erthal)
			10	11			Mineração de Dados (Prof. Geórgia Gomes)
			17	18			<i>Projeto e Análise de Experimentos</i> (Prof. Aldo Shimoya)
	JUL	(4°)	24	25	Entrega das notas do 1° bimestre até 03/junho. Xxx	Sáb - M	Gestão da Tecnologia e Inovação (Prof. Claudio Melo)
			01	02			Inteligência Computacional (Prof. Ítalo Matias)
			08	09			Gestão Estratégica da Produção (Prof. Romeu Neto)
			15	16			-
	AGO	(5°)	12	13*	Até 26/agosto: Rematrícula do 3° bimestre.	Sex - N	Desenvolvimento Regional (profa. Elzira Lúcia)
			19	20**			<i>Logística</i> (Prof. Denise Cristina)
			26	27 ^{MC}			-
	SET	(6°)	02	03**	Entrega das notas do 2° bimestre até 19/agosto. xxx	Sáb - M/T	<i>MC - Metodologia Científica</i> (Prof. Eduardo Shimoda) - Obrigatória
			09	10 ^{MC}			MAS - Model., Anál. e Simul. (Profs. João Rangel/Túlio Peixoto)
			16	17**			CEQ - Controle Estatístico da Qualidade (Prof. Aldo Shimoya)
			23	24 ^{MC}			-
	OUT	(7°)	30	01**			* Dia livre. Pode ser agendado alguma aula ou atividade .
07			08	Até 28/outubro: Rematrícula do 4° bimestre.	Sex - N	Demografia dos Negócios (Prof. Gustavo Givisiez)	
21	22	Gestão de Efluentes e Resíduos Industriais (Prof. Cristiane Aguiar)					
NOV	(8°)	28	29	Entrega das notas do 3° bimestre até 21/outubro. xxx	Sáb - M	Gestão Ambiental (Prof. Milton Erthal)	
		04*	05			Simulação Apl. Sist. Log. Manufat. (Profs. João Rangel/Túlio Peixoto)	
		11	12			-	
		18	19			<i>Qualidade em Serviços</i> (Prof. Eduardo Shimoda)	
DEZ	(9°)	25	26		Sáb - T	TE em SAD (<i>Inteligência Computacional</i>) (Prof. Ítalo Matias)	
		02	03	-			
		09	10	* Data limite para a solicitação de troca de orientador. ** Serão 8 encontros por disciplina nas 10 semanas.			
			16	17			
2017	FEV	(11°)	Entrega das notas do 4° Bimestre (Primeira quinzena). Última aula de Metodologia Científica (a ser agendada).				
	MAR	(12°)	Rematrícula (Disciplina: Pesquisa de Dissertação de Mestrado - Obrigatória). Apresentação da Proposta de Dissertação na disciplina Seminários.				
	JUN	(15°)	Prazo final para a Defesa de Proposta de Dissertação .				
	JUL	(16°)	Prazo final para a apresentação ao orientador da Revisão Bibliográfica e Metodologia .				
	AGO	(17°)	Rematrícula (Disciplina: Pesquisa de Dissertação de Mestrado - Obrigatória).				
	NOV	(20°)	Prazo final para a apresentação ao orientador dos Resultados da pesquisa.				
2018	MAR	(24°)	Rematrícula (Disciplina Pesquisa de Dissertação de Mestrado - Obrigatória). Prazo final para Exame de Qualificação (Artigo e Pré-Defesa) ou Solicitação de Prorrogação (prazo final para ambos).				
	SET	(30°)	Defesa de Dissertação com prorrogação .				

Obs.: Disciplinas em Itálico são comuns ao curso de Doutorado em Planejamento Regional e Gestão a Cidade.