



## HORARIO DE APLICAÇÃO DE AVALIAÇÃO

Número  
CCG-FOR-26  
Aprovação  
Diretoria de Operações

REVISÃO 00

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA MECÂNICA			<b>TURMA:</b>	ALM0460106NNA		
<b>PERÍODO:</b>	6º	<b>BLOCO:</b>	ALMIRANTE	<b>SALA:</b>		<b>SEMESTRE:</b>	2017.1

	1º AVALIAÇÃO	2º AVALIAÇÃO	2º CHAMADA	PROVA FINAL
SEGUNDA	Resistência dos Materiais Aplicada 10/04/2017 18:30 às 20:10	Resistência dos Materiais 05/06/2017 18:30 às 20:10	Resistência dos Materiais 19/06/2017 18:30 às 20:10	Resistência dos Materiais 26/06/2017 18:30 às 20:10
	Mecânica aplicada 17/04/2017 20:20 às 22:00	Mecânica aplicada 12/06/2017 20:20 às 22:00	Mecânica aplicada 19/06/2017 20:20 às 22:00	Mecânica Aplicada 26/06/2017 20:20 às 22:00
TERÇA	Usinagem 11/04/2017 18:30 às 20:10	Usinagem 05/06/2017 18:30 às 20:10	Usinagem 20/06/2017 18:30 às 20:10	Usinagem 27/06/2017 18:30 às 20:10
	Eletrotécnica 11/04/2017 20:20 às 22:00	Eletrotécnica 06/06/2017 20:20 às 22:00	Eletrotécnica 20/06/2017 20:20 às 22:00	Eletrotécnica 27/06/2017 20:20 às 22:00
QUARTA	Materiais de Construção Mecânica 12/04/2017 18:30 às 20:10		Materiais de Construção 14/06/2017 18:30 às 20:10	Materiais de Construção 28/06/2017 18:30 às 20:10
	Termodinâmica Avançada 12/04/2017 20:20 às 22:00	Termodinâmica Avançada 07/06/2017 20:20 às 22:00	Termodinâmica Avançada 14/06/2017 20:20 às 22:00	Termodinâmica Avançada 28/06/2017 20:20 às 22:00
QUINTA	Desenho Técnico 06/04/2017 18:30 às 20:10	Desenho Técnico 08/06/2017 18:30 às 20:10		Desenho Técnico 29/06/2017 18:30 às 20:10
				Ciência dos Materiais 29/06/2017 20:20 às 22:00
SEXTA	Usinagem 07/04/2017 18:30 às 20:10	Usinagem 09/06/2017 18:30 às 20:10	Usinagem 16/06/2017 18:30 às 20:10	
		Materiais de Construção 09/06/2017 20:20 às 22:00	Desenho Técnico 16/06/2017 20:20 às 22:00	