

**CRONOGRAMA 2017/02 – PPGPPF**

<b>DATAS</b>	<b>HORÁRIOS</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>PROFESSOR</b>
11/08/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
11/08/17	19:00 – 22:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
12/08/17	08:00 – 11:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
12/08/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
18/08/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
18/08/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
18/08/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
18/08/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
19/08/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
25/08/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
25/08/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
25/08/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
25/08/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
26/08/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
01/09/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
01/09/17	19:00 – 22:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
02/09/17	08:00 – 11:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
02/09/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
08/09/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
08/09/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
08/09/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
08/09/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
09/09/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
15/09/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
15/09/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
15/09/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
15/09/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
16/09/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
22/09/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
22/09/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
22/09/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza

DATAS	HORÁRIOS	DISCIPLINA	PROFESSOR
22/09/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
23/09/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
29/09/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
29/09/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
29/09/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
29/09/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
30/09/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
06/10/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
06/10/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
06/10/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
06/10/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
07/10/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
20/10/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
20/10/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
20/10/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
20/10/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
21/10/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
27/10/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
27/10/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
27/10/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
27/10/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
03/11/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
03/11/17	19:00 – 22:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
04/11/17	08:00 – 11:20	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
04/11/17	14:00 – 17:35	Análise de Falhas	Toni Roger Schifelhain de Lima
10/11/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
10/11/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
10/11/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
10/11/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
11/11/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
17/11/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
17/11/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
17/11/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
17/11/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter

<b>DATAS</b>	<b>HORÁRIOS</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>PROFESSOR</b>
18/11/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
24/11/17	14:00 – 17:35	Seleção de materiais aplicada ao projeto mecânico	Vagner Alves Guimarães
24/11/17	14:00 – 17:35	Simulação de comportamento mecânico	Gustavo Prates Mezzomo
24/11/17	14:00 – 17:35	Instrumentação de Sistemas Mecânicos	Jocarly Patrocínio de Souza
24/11/17	19:20 – 22:35	Processos Avançados de Fabricação	Luiz Airton Consalter
25/11/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella
02/12/17	08:00 – 11:20	Planejamento de experimento e análise de resultados	José Antonio Portella