

UNILAVRAS - HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA SEMIPRESENCIAL 2020/2

1º e 2º Período		
HORÁRIO	1º módulo	2º módulo
08:10 às 09:00	Geometria Analítica	Algebra Linear
9:00 às 9:50h	Geometria Analítica	Algebra Linear
9:50 às 10:40h	Projeto Integrador 1C/2A	Projeto Integrador 1C/2A
INTERVALO 15min		
10:55 às 11:45h	Cálculo I	Quimica Geral
11:45 às 12:35h	Cálculo I	Quimica Geral
ALMOÇO		
13:35 às 14:25h	Desenho Técnico	Física I
14:25 às 15:15h	Desenho Técnico	Física I
INTERVALO 15min		
15:30 às 16:20h	Desenho Técnico	Física I
16:20 às 17:10h	Desenho Técnico	Física I
17:10h às 18:00h		Informática e Linguagem de Programação
18:00h às 18:50h		Informática e Linguagem de Programação

3º e 4º Período		
HORÁRIO	1º módulo	2º módulo
08:10 às 09:00	Projeto Integrador 3C/4A	Projeto Integrador 3C/4A
9:00 às 9:50h	Cálculo III	
9:50 às 10:40h	Cálculo III	
INTERVALO 15min		
10:55 às 11:45h	Eletricidade	Equações Diferenciais
11:45 às 12:35h	Eletricidade	Equações Diferenciais
ALMOÇO		
13:35 às 14:25h	Métodos Numéricos	Mecânica dos Sólidos I
14:25 às 15:15h	Métodos Numéricos	Mecânica dos Sólidos I
INTERVALO 15min		
15:30 às 16:20h		Fenômenos dos transp.
16:20 às 17:10h		Fenômenos dos transp.
17:10h às 18:00h		

5º e 6º Período		
HORÁRIO	1º módulo	2º módulo
08:10 às 09:00	Projeto Integrador 5C/6A	Projeto Integrador 5C/6A
9:00 às 9:50h	Projeto Mec. por Comp.	Eletrotécnica
9:50 às 10:40h	Projeto Mec. por Comp.	Eletrotécnica
INTERVALO 15min		
10:55 às 11:45h	Eng. de materiais	Lab. de Proc. Mec.
11:45 às 12:35h	Eng. de materiais	Lab. de Proc. Mec.
ALMOÇO		
13:35 às 14:25h	Mec. dos fluídos II	Elementos de máquinas I
14:25 às 15:15h	Mec. dos fluídos II	Elementos de máquinas I
INTERVALO 15min		
15:30 às 16:20h		
16:20 às 17:10h		
17:10h às 18:00h		
18:00h às 18:50h		

* A disciplina de Fundamentos de sistemas hidráulicas, do 2º Módulo, será EAD.