



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - CÂMPUS SÃO CARLOS
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Versão de 27/05/2019

ENGENHARIA CIVIL – NOTURNO – 2019/2

1º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:30 – 19:25h	Fund. Física em Mecânica (Turma 1) Prof. Ezequiel – Sala 209		Cálculo A (Turma 1) Prof. Luiz – Sala 200	Geometria Analítica (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	
19:25 – 20:20h	Fund. Física em Mecânica (Turma 1) Prof. Ezequiel – Sala 209		Cálculo A (Turma 1) Prof. Luiz – Sala 200		
20:20 – 20:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 – 21:35h	Fund. Física em Mecânica (Turma 1) Prof. Ezequiel – Sala 209	Geometria Analítica (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209		Cálculo A (Turma 1) Prof. Luiz – Sala 200	
21:35 – 22:30h	Fund. Física em Mecânica (Turma 1) Prof. Ezequiel – Sala 209	Geometria Analítica (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209		Cálculo A (Turma 1) Prof. Luiz – Sala 200	

* Cálculo A terá mais um encontro semanal (1h/a) em horário a ser definido pelo Docente.

ENGENHARIA CIVIL – NOTURNO – 2019/2

2º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:30 – 19:25h	Fund. Física em Termodinâmica e Ondas (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 200	Álgebra Linear (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Cálculo B (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Desenho Auxiliado por Computador (Turma 1) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3	Química Geral (Turma 1) Prof. ____ – Lab. Química/Sala 209
19:25 – 20:20h	Fund. Física em Termodinâmica e Ondas (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 200	Álgebra Linear (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Cálculo B (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Álgebra Linear (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Química Geral (Turma 1) Prof. ____ – Lab. Química/Sala 209
20:20 – 20:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 – 21:35h	Fund. Física em Termodinâmica e Ondas (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 200	Desenho Auxiliado por Computador (Turma 1) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3	Metodologia da Pesquisa Prof. Felipe Schmidt Sala 209	Cálculo B (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Química Geral (Turma 1) Prof. ____ – Lab. Química/Sala 209
21:35 – 22:30h	Fund. Física em Termodinâmica e Ondas (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 200	Desenho Auxiliado por Computador (Turma 1) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3	Metodologia da Pesquisa Prof. Felipe Schmidt Sala 209	Cálculo B (Turma 1) Prof. Elton – Sala 209	Química Geral (Turma 1) Prof. ____ – Lab. Química/Sala 209



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - CÂMPUS SÃO CARLOS
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Versão de 27/05/2019

ENGENHARIA CIVIL – NOTURNO – 2019/2

2º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:30 – 19:25h		Desenho Auxiliado por Computador (Turma 2) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3			
19:25 – 20:20h		Desenho Auxiliado por Computador (Turma 2) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3		Desenho Auxiliado por Computador (Turma 2) Prof. Mauro – Lab. Inform. 3	
20:20 – 20:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 – 21:35h					
21:35 – 22:30h					

ENGENHARIA CIVIL – VESPERTINO – 2019/2

3º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30 – 14:25h	Mecânica dos Sólidos I Prof. Anderson – Sala 209	Estatística e Probabilidade Profa. Cristiane – Sala 209	Estatística e Probabilidade Profa. Cristiane – Sala 209	Projeto Arquitetônico (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform. 3	Fund. Física em Eletricidade (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 209
14:25 – 15:20h	Mecânica dos Sólidos I Prof. Anderson – Sala 209	Materiais de Construção Civil I Profa. Débora – Sala 209	Estatística e Probabilidade Profa. Cristiane – Sala 209	Projeto Arquitetônico (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform. 3	Fund. Física em Eletricidade (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 209
15:20 – 15:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
15:40 – 16:35h	Ciência e Tecnol. dos Materiais Prof. _____ – Lab. Química/Sala 209	Materiais de Construção Civil I Profa. Débora – Sala 209	Cálculo Vetorial Prof. Luiz - Sala 209	Projeto Arquitetônico (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform. 3	Fund. Física em Eletricidade (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 209
16:35 – 17:30h	Ciência e Tecnol. dos Materiais Prof. _____ – Lab. Química/Sala 209	Materiais de Construção Civil I Profa. Débora – Sala 209	Cálculo Vetorial Prof. Luiz - Sala 209	Projeto Arquitetônico (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform. 3	Fund. Física em Eletricidade (Turma 1) Prof. Edmilson – Sala 209

ENGENHARIA CIVIL – NOTURNO – 2019/2

4º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:30 – 19:25h	Análise Estrutural I Prof. Anderson – Sala 202	Topografia e Geodésia (Turma 1) Prof. Israel – Sala 200	Projeto Integrador I (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform.	Mecânica dos Sólidos II Prof. Anderson – Sala 202	Projeto Integrador I (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform.
19:25 – 20:20h	Análise Estrutural I Prof. Anderson – Sala 202	Topografia e Geodésia (Turma 1) Prof. Israel – Sala 200	Projeto Integrador I (Turma 1) Profa. Etianne – Lab. Inform.	Mecânica dos Sólidos II Prof. Anderson – Sala 202	Topografia e Geodésia (Turma 1) Prof. Israel – Sala 200
20:20 – 20:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 – 21:35h	Análise Estrutural I Prof. Anderson – Sala 202	Fenômenos de Transportes Prof. Ezequiel – Sala 200	Materiais de Construção Civil II Prof. Felipe Tréz – Sala 202	Mecânica dos Sólidos II Prof. Anderson – Sala 202	Equações Diferenciais Prof. Luiz – Sala 200
21:35 – 22:30h	Análise Estrutural I Prof. Anderson – Sala 202	Fenômenos de Transportes Prof. Ezequiel – Sala 200	Materiais de Construção Civil II Prof. Felipe Tréz – Sala 202	Mecânica dos Sólidos II Prof. Anderson – Sala 202	Equações Diferenciais Prof. Luiz – Sala 200



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - CÂMPUS SÃO CARLOS
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Versão de 27/05/2019

ENGENHARIA CIVIL – NOTURNO – 2019/2

4º SEMESTRE – SÃO CARLOS

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:30 – 19:25h		Projeto Integrador I (Turma 2) Profa. Etianne – Lab. Inform.	Topografia e Geodésia (Turma 2) Prof. Israel – Sala 202		Topografia e Geodésia (Turma 2) Prof. Israel – Sala 200
19:25 – 20:20h		Projeto Integrador I (Turma 2) Profa. Etianne – Lab. Inform.	Topografia e Geodésia (Turma 2) Prof. Israel – Sala 202		Projeto Integrador I (Turma 2) Profa. Etianne – Lab. Inform.
20:20 – 20:40h	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:40 – 21:35h					
21:35 – 22:30h					