



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia de Produção

III SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					
08:20 / 09:10					
09:10 / 10:00					
10:00 / 10:50					
10:50 / 11:40					
11:40 / 12:30					

HORA					SEXTA
13:30 / 14:20					Física Experimental III (P12)
14:20 / 15:10					Física Experimental III (P12)
15:10 / 16:00					
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEX000838	Física Experimental III (P12)	30 / 1	Decio Tosta de Santana	Evandro Sena, térreo	9012



IV SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					Termodinâmica (T06)
08:20 / 09:10					Termodinâmica (T06)
09:10 / 10:00					Termodinâmica (T06)
10:00 / 10:50	Equações Diferencias Aplicadas I (T06)		Equações Diferencias Aplicadas I (T06)		Termodinâmica (T06)
10:50 / 11:40	Equações Diferencias Aplicadas I (T06)		Equações Diferencias Aplicadas I (T06)		
11:40 / 12:30	Equações Diferencias Aplicadas I (T06)				

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20					
14:20 / 15:10					
15:10 / 16:00					
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000045	Termodinâmica (T06)	60 / 4	Aguardar contratação de docente	Juizado Modelo, térreo	221
DEX000174	Equações Diferencias Aplicadas I	75 / 5	Vinicius Augusto Takahashi Arakawa	Juizado Modelo, térreo	224

Obs.: os formandos que não quiserem se matricular na disciplina Mecânica dos Sólidos poderão solicitar vaga em Resistência dos Materiais nas outras Engenharias no período de ajuste de matrícula.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia de Produção

V SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Processos Químicos de Fabricação (T06)			Processos Químicos de Fabricação (T06)
08:20 / 09:10		Processos Químicos de Fabricação (T06)			Processos Químicos de Fabricação (T06)
09:10 / 10:00	Engenharia Econômica (T06)	Processos Químicos de Fabricação (T06)			Processos Químicos de Fabricação (T06)
10:00 / 10:50	Engenharia Econômica (T06)				
10:50 / 11:40	Engenharia Econômica (T06)		Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação (P12)		
11:40 / 12:30	Engenharia Econômica (T06)		Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação (P12)		

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação (T06)	Fenômenos de Transportes I (T06)	Fenômenos de Transportes I (P06)		
14:20 / 15:10	Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação (T06)	Fenômenos de Transportes I (T06)	Fenômenos de Transportes I (P06)		
15:10 / 16:00	Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação (T06)				
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
CEC00024	Engenharia Econômica (T06)	60 / 4	Antonio Cesar Costa Zugaib	Pedro Calmon, 1º andar	1109
DEC000846	Fenômenos de Transportes I (T06P06)	60 / 3	Jandlei Pereira Coutinho	Pedro Calmon, 2º andar	1212
DEC000850	Processos Químicos de Fabricação (T06)	90 / 6	Cláudia Renata Borges	Pedro Calmon, térreo	Parfor
DEC000844	Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação	45 / 3	Maruedson Pires Martins	Evandro Sena, 2º andar	9248
DEC000844	Eletrônica Aplic. e Dispos. de Automação	30 /	Maruedson Pires Martins	Evandro Sena, térreo	9012



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia de Produção

VI SEMESTRE

2025.2 (GRADE VEHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20			Automação e Controle		
08:20 / 09:10			Automação e Controle		
09:10 / 10:00	Logística (T06)		Automação e Controle	Gestão da Qualidade (T06)	Modelagem Propabilística e Simulação (T06/P06)
10:00 / 10:50	Logística (T06)		Automação e Controle	Gestão da Qualidade (T06)	Modelagem Propabilística e Simulação (T06/P06)
10:50 / 11:40	Logística (T06)			Gestão da Qualidade (T06)	Modelagem Propabilística e Simulação (T06/P06)
11:40 / 12:30	Logística (T06)			Gestão da Qualidade (T06)	Modelagem Propabilística e Simulação (T06/P06)

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		Processamento de Materiais Metálicos	Processamento de Materiais Metálicos		
14:20 / 15:10		Processamento de Materiais Metálicos	Processamento de Materiais Metálicos		
15:10 / 16:00		Processamento de Materiais Metálicos	Processamento de Materiais Metálicos		
16:00 / 16:50					
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000604	Logística (T06)	60 / 4	Juliano Zaffalon Gerber	Evandro Sena, 1º andar	9132
DEC000852	Modelagem Propabilística e Simulação	60 / 3	Alexandre do Nascimento Silva	Evandro Sena, 1º andar	
DEC000851	Gestão da Qualidade (T06)	60 / 4	Fabiano Rodrigues Soriano	Juizado Modelo, 2º andar	220
DEC000855	Automação e Controle	60 / 4	Maruedson Pires Martins	Evandro Sena, 2º andar	9248
DEC000854	Processamento de Materiais Metálicos	90 / 6	Vanede Gomes	Pedro Calmon, 2º andar	1210



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia de Produção

VII SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20					
08:20 / 09:10					
09:10 / 10:00			Processos de Construção de Edificações		Estratégia Competitiva
10:00 / 10:50		Sistemas de Gestão e Normalização	Processos de Construção de Edificações		Estratégia Competitiva
10:50 / 11:40		Sistemas de Gestão e Normalização	Processos de Construção de Edificações		Estratégia Competitiva
11:40 / 12:30		Sistemas de Gestão e Normalização	Processos de Construção de Edificações		Estratégia Competitiva

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20	Planejamento e Controle da Produção II			Processamento de Materiais Cerâmicos	
14:20 / 15:10	Planejamento e Controle da Produção II			Processamento de Materiais Cerâmicos	
15:10 / 16:00	Planejamento e Controle da Produção II			Processamento de Materiais Cerâmicos	
16:00 / 16:50	Planejamento e Controle da Produção II			Processamento de Materiais Cerâmicos	
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000857	Processamento de Materiais Cerâmicos	60 / 4	Alex Vinicius Souza Araújo	Pedro Calmon, 2º andar	1208
DEC000858	Processos de Construção de Edificações	60 / 4	Lorena Lopes Novais	Jorge Amado, 2º andar	3208
DEC000881	Estratégia Competitiva	60 / 4	Thiago Francisco de Souza	Jorge Amado, 1º andar	3106
DEC000882	Sistemas de Gestão e Normalização	45 / 3	Juliana de Lima Brito	Juizado Modelo, térreo	224
DEC000883	Planejamento e Controle da Produção II	60 / 4	Juliano Zaffalon Gerber	Juizado Modelo, 2º andar	210



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

Colegiado de Engenharia de Produção

VIII SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 / 08:20		Modelagem de Sistemas à Eventos Discretos (opt.)			
08:20 / 09:10		Modelagem de Sistemas à Eventos Discretos (opt.)			
09:10 / 10:00		Modelagem de Sistemas à Eventos Discretos (opt.)	Gestão do Conhecimento e Inovação		
10:00 / 10:50			Gestão do Conhecimento e Inovação	Engenharia da Sustentabilidade	optativa
10:50 / 11:40			Gestão do Conhecimento e Inovação	Engenharia da Sustentabilidade	optativa
11:40 / 12:30			Gestão do Conhecimento e Inovação	Engenharia da Sustentabilidade	optativa

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30 / 14:20		Gestão da Cadeia de Suprimentos	Planejamento e Controle da Produção III	Projeto do Produto	
14:20 / 15:10		Gestão da Cadeia de Suprimentos	Planejamento e Controle da Produção III	Projeto do Produto	
15:10 / 16:00		Gestão da Cadeia de Suprimentos	Planejamento e Controle da Produção III	Projeto do Produto	
16:00 / 16:50		Gestão da Cadeia de Suprimentos	Planejamento e Controle da Produção III	Projeto do Produto	
16:50 / 17:40					
17:40 / 18:30					

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000889	Gestão do Conhecimento e Inovação	60 / 4	Fabiano Rodrigues Soriano	Pedro Calmon, 2º andar	1208
DEC000886	Planejamento e Controle da Produção III	60 / 4	Juliano Zaffalon Gerber	Juizado Modelo, 2º andar	210
DEC000884	Engenharia da Sustentabilidade	45 / 3	Leonardo Alves Dias	Evandro Sena, 2º andar	9244
DEC000885	Gestão da Cadeia de Suprimentos	60 / 4	Juliana de Lima Brito	Juizado Modelo, 2º andar	216
DEC000869	Projeto do Produto	60 / 4	Fabiano Rodrigues Soriano	Juizado Modelo, 2º andar	219
DEC000879	Modelagem de Sistemas à Eventos Discretos (opt.)	45 / 3	Leonardo Alves Dias	Pedro Calmon, 1º andar	1109
	optativa	45 / 3			



IX SEMESTRE

2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 / 08:20						Trabalho de Conclusão de Curso I
08:20 / 09:10						Trabalho de Conclusão de Curso I
09:10 / 10:00	Gestão de Operações em Serviços					Trabalho de Conclusão de Curso I
10:00 / 10:50	Gestão de Operações em Serviços		Projetos Industriais			
10:50 / 11:40	Gestão de Operações em Serviços		Projetos Industriais			
11:40 / 12:30	Gestão de Operações em Serviços		Projetos Industriais			

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:30 / 14:20	Projetos Industriais		Sistemas de Produção Agroindustriais	Tecnologia Limpa na Indústria		
14:20 / 15:10	Projetos Industriais		Sistemas de Produção Agroindustriais	Tecnologia Limpa na Indústria		
15:10 / 16:00	Projetos Industriais		Sistemas de Produção Agroindustriais	Tecnologia Limpa na Indústria		
16:00 / 16:50			Sistemas de Produção Agroindustriais			
16:50 / 17:40						
17:40 / 18:30						

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000860	Projetos Industriais	90 / 6	Leonardo Alves Dias	Pedro Calmon, 2º andar / Jorge Amado, 1º andar	Seg 1210 / Qua 3106
DEC000888	Gestão de Operações em Serviços	60 / 4	Felipe Ungarato Ferreira	Evandro Sena, 1º andar	
DEC000887	Sistemas de Produção Agroindustriais	60 / 4	Enio Antunes Rezende	Juizado Modelo, 2º andar	216
DEC000861	Tecnologia Limpa na Indústria	45 / 3	Celso Carlino Fornari Junior	Juizado Modelo, 2º andar	215
DEC000862	Trabalho de Conclusão de Curso I	45 / 2	Priscila P. Suzart de Carvalho	Evandro Sena, 1º andar	9132

**X SEMESTRE****2025.2 (GRADE VELHA) CURRÍCULO: Engenharia de Produção**

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:30 / 08:20						
08:20 / 09:10						
09:10 / 10:00						
10:00 / 10:50						Trabalho de Conclusão de Curso II
10:50 / 11:40						Trabalho de Conclusão de Curso II
11:40 / 12:30						Trabalho de Conclusão de Curso II

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:30 / 14:20					Antropologia dos Grupos Afro-Brasileiros (T06)	
14:20 / 15:10					Antropologia dos Grupos Afro-Brasileiros (T06)	
15:10 / 16:00					Antropologia dos Grupos Afro-Brasileiros (T06)	
16:00 / 16:50					Antropologia dos Grupos Afro-Brasileiros (T06)	
16:50 / 17:40				Estágio Supervisionado	Estágio Supervisionado	
17:40 / 18:30				Estágio Supervisionado	Estágio Supervisionado	

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH / CRÉDITOS	PROFESSOR	PAVILHÃO	SALA
DEC000864	Estágio Supervisionado	180 / 4	João Pedro C. N. Pereira	Evandro Sena, 1º andar	9132
DEC000863	Trabalho de Conclusão de Curso II	45 / 2	João Pedro C. N. Pereira	Evandro Sena, 1º andar	9132
FCH000692	Antropologia dos Grupos Afro-Brasileiros (T06)	60 / 4	Flávia Mello	Juizado Modelo, 2º andar	215