

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2021.2
PERÍODO:	8	TURMA:	GRA0640108NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	Gestão de custos industriais Rafael Becker Sala		Planejamento e controle da produção avançado Nadja Sala	Projeto de Plantas Industriais Francisco Basílio Sala	Tópicos Integradores III Gabriel Lyra Sala	Administração de Recursos Humanos DOL Sala
19:20 às 20:10	Gestão de custos industriais Rafael Becker Sala	Controle de processos Estatísticos Débora Sala	Planejamento e controle da produção avançado Nadja Sala	Projeto de Plantas Industriais Francisco Basílio Sala	Tópicos Integradores III Gabriel Lyra Sala	Administração de Recursos Humanos DOL Sala
20:20 às 21:10	Gestão de custos industriais Rafael Becker Sala	Controle de processos Estatísticos Débora Sala	Planejamento e controle da produção avançado Nadja Sala	Projeto de Plantas Industriais Francisco Basílio Sala		Administração de Recursos Humanos DOL Sala
21:10 às 22:00	Estagio Supervisionado I Andrea Baltar	Controle de processos Estatísticos Débora Sala				

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:**

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2021.2	
PERÍODO:	10	TURMA:	GRA0640110NMA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
08:20 às 09:10		Estágio Supervisionado Maria Clara Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Lindembergue Sala	Engenharia da Manutenção Daniel Sala		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala
09:10 às 10:00		Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Lindembergue Sala	Engenharia da Manutenção Daniel Sala		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala
10:10 às 11:00		Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Lindembergue Sala	Engenharia da Manutenção Daniel Sala		Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala
11:10 às 11:50						Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2021.2	
PERÍODO:	10	TURMA:	GRA0640110NNA	TURNOS:	NOITE	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	Estágio Supervisionado Maria Clara Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Francisco Basilio Sala		Engenharia da Manutenção Yuri Amorim Sala	Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala	Estágio Supervisionado Maria Clara Sala
19:20 às 20:10	Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Francisco Basilio Sala		Engenharia da Manutenção Yuri Amorim Sala	Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala	Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala
20:20 às 21:10	Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala	Ergonomia e Conforto Ambiental Francisco Basilio Sala		Engenharia da Manutenção Yuri Amorim Sala	Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala	Trabalho de conclusão de curso Andrea baltar Sala
21:10 às 22:00					Fundamentos de Engenharia Ambiental DOL Sala	

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	----------------