



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	1º	<b>TURMA:</b>	EPI0470101GNA GRADE F	<b>TURNO:</b>	NOITE	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Fundamentos da Economia e Adm. (FERNANDA ARANTES)		Comunicação e Expressão (DOL)
19:20 às 20:10		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Fundamentos da Economia e Adm. (FERNANDA ARANTES)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	Comunicação e Expressão (DOL)
20:20 às 21:10		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	
21:10 às 22:00				Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	

<b>INTERVALO:</b>	20:10 às 20:20
-------------------	----------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	1º	<b>TURMA:</b>	EPI0470101GMA GRADE F	<b>TURNO:</b>	MANHÃ	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
8:20 às 9:10		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Fundamentos da Economia e Adm. (FERNANDA ARANTES)	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	Comunicação e Expressão (DOL)
9:10 às 10:00		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Fundamentos da Economia e Adm. (FERNANDA ARANTES)	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	Comunicação e Expressão (DOL)
10:10 às 11:00		<b>Des. Pessoal e Empregabilidade</b>	Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)	Desenho Técnico (MANOELA SARAIVA)	Introdução a Engenharia (JARBAS)	Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)
11:00 às 11:50			Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)			Segurança e Higiene no Trabalho (PEDRO)

<b>INTERVALO:</b>	10:00 às 10:10
-------------------	----------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	3º	<b>TURMA:</b>	EPI0470103NNA GRADE F	<b>TURNO:</b>	NOITE	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20		PROBABILIDADE E ESTÁTISICA (KELEN CRISTINA)	CALCULO INTEGRAL (JOSÉ AMARO)	PROBABILIDADE E ESTÁTISICA (KELEN CRISTINA)		FÍSICO-QUÍMICA (DOL)
19:20 às 20:10		PROBABILIDADE E ESTÁTISICA (KELEN CRISTINA)	CALCULO INTEGRAL (JOSÉ AMARO)	ALGEBRA LINEAR (TARCISIO)		FÍSICO-QUÍMICA (DOL)
20:20 às 21:10		QUÍMICA ORGÂNICA (KARINA)	CALCULO INTEGRAL (JOSÉ AMARO)	ALGEBRA LINEAR (TARCISIO)		METODOLOGIA DA PESQUISA (DOL)
21:10 às 22:00		QUÍMICA ORGÂNICA (KARINA)	CALCULO INTEGRAL (JOSÉ AMARO)	ALGEBRA LINEAR (TARCISIO)		METODOLOGIA DA PESQUISA (DOL)

<b>INTERVALO:</b>	20:10	às	20:20
-------------------	-------	----	-------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	<b>ENGENHARIA CIVIL</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2020.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>5º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>EPI0470105NNA GRADE E</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>EPITÁCIO</b>

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (KELEN CRISTINA)	MECANICA DOS FLUIDOS (JOSÉ AMARO)	FUNDAMENTOS DA RESISTENCIA DOS MATERIAIS (PEDRO)	HIDOLOGIA (KAMILLA)	FUNDAMENTOS DA GEOLOGIA (ELAINE)	ELTRICIDADE E MAGNETISMO (DOL)
19:20 às 20:10	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (KELEN CRISTINA)	MECANICA DOS FLUIDOS (JOSÉ AMARO)	FUNDAMENTOS DA RESISTENCIA DOS MATERIAIS (PEDRO)	HIDOLOGIA (KAMILLA)	FUNDAMENTOS DA GEOLOGIA (ELAINE)	ELTRICIDADE E MAGNETISMO (DOL)
20:20 às 21:10	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (KELEN CRISTINA)	MECANICA DOS FLUIDOS (JOSÉ AMARO)	FUNDAMENTOS DA RESISTENCIA DOS MATERIAIS (PEDRO)	HIDOLOGIA (KAMILLA)		EMPREENDEDORISMO (DOL)
21:10 às 22:00						EMPREENDEDORISMO (DOL)

<b>INTERVALO:</b>	<b>20:10 às 20:20</b>
-------------------	-----------------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	7º	<b>TURMA:</b>	EPI0470107NNA GRADE E	<b>TURNO:</b>	NOITE	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	MECANICA DOS SOLOS APLICADA (BENE)	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO (NEREU)	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO (NEREU)	TOPOGRAFIA APLICADA (JARBAS)	TOPOGRAFIA APLICADA (JARBAS)	TEC E ECONOMIA DOS TRANSPORTE (DOL)
19:20 às 20:10	MECANICA DOS SOLOS APLICADA (BENE)	CONSTRUÇÃO CIVIL (NEREU)	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO (NEREU)	TOPOGRAFIA APLICADA (JARBAS)	Hidraulica Aplicada (KAMILLA)	TEC E ECONOMIA DOS TRANSPORTE (DOL)
20:20 às 21:10	MECANICA DOS SOLOS APLICADA (BENE)	CONSTRUÇÃO CIVIL (NEREU)	TOPICOS INTEGRADORES II (FELIPE TOME)		Hidraulica Aplicada (KAMILLA)	
21:10 às 22:00		CONSTRUÇÃO CIVIL (NEREU)	TOPICOS INTEGRADORES II (FELIPE TOME)		Hidraulica Aplicada (KAMILLA)	

<b>INTERVALO:</b>	20:10 às 20:20
-------------------	----------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	9º	<b>TURMA:</b>	EPI0470109NMA GRADE E	<b>TURNO:</b>	MANHÃ	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
8:20 às 9:10	TCC I (ELAINE)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	Topicos Integradores III (PEDRO)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	FUNDAÇÕES (BENE)	Projeto de Estradas (DOL)
9:10 às 10:00	TCC I (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	Topicos Integradores III (PEDRO)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	FUNDAÇÕES (BENE)	Projeto de Estradas (DOL)
10:10 às 11:00	ESTAGIO II (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	PATOLOGIA DAS ESTRUTURAS (NEREU)		FUNDAÇÕES (BENE)	
11:00 às 11:50	ESTAGIO II (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	PATOLOGIA DAS ESTRUTURAS (NEREU)			

<b>INTERVALO:</b>	10:00 às 10:10
-------------------	----------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	<b>ENGENHARIA CIVIL</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2020.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>9º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>EPI0470109NNA GRADE D</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>EPITÁCIO</b>

<b>HORÁRIO</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SABADO</b>
18:30 às 19:20	TCC I (ELAINE)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	Topicos Integradores III (PEDRO)	FUNDAÇÕES (BENE)	Projeto de Estradas (DOL)
19:20 às 20:10	TCC I (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	TEORIA DAS ESTRUTURAS (RAFAELA LOPES)	Topicos Integradores III (PEDRO)	FUNDAÇÕES (BENE)	Projeto de Estradas (DOL)
20:20 às 21:10	ESTAGIO II (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	PATOLOGIA DAS ESTRUTURAS (NEREU)		FUNDAÇÕES (BENE)	
21:10 às 22:00	ESTAGIO II (ELAINE)	Estruturas de Concreto Armado (RAFAELA LOPES)	PATOLOGIA DAS ESTRUTURAS (NEREU)			

<b>INTERVALO:</b>	<b>20:10</b> às <b>20:20</b>
-------------------	------------------------------



## HORÁRIOS DE AULA

Número:

CCG-FOR-01

Aprovação:

Diretoria Acadêmica  
Ser Educacional

VERSÃO: 05

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA CIVIL				<b>SEMESTRE:</b>	2020.1	
<b>PERÍODO:</b>	10º	<b>TURMA:</b>	EPI0470110NNA GRADE D	<b>TURNO:</b>	NOITE	<b>BLOCO:</b>	EPITÁCIO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20		TOPICOS INTEGRADORES IV (PEDRO)	PORTOS E HIDROVIAS (KAMILLA)			Fundamentos da Engenharia Ambiental (DOL)
19:20 às 20:10		TOPICOS INTEGRADORES IV (PEDRO)	PORTOS E HIDROVIAS (KAMILLA)			Fundamentos da Engenharia Ambiental (DOL)
20:20 às 21:10		TCC I (ELAINE)	PORTOS E HIDROVIAS (KAMILLA)			
21:10 às 22:00		TCC I (ELAINE)				

<b>INTERVALO:</b>	20:10 às 20:20
-------------------	----------------