



## HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

<b>CURSO:</b>	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				<b>SEMESTRE:</b>	2021.1	
<b>PERÍODO:</b>	1º	<b>TURMA:</b>	ALC 040 01 01GMA	<b>TURNO:</b>	MANHÃ	<b>BLOCO:</b>	D-205

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
08:00 às 08:50	ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS Arnaldo Miranda	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA Alan Marcel		MATEMÁTICA APLICADA Maria Alice	DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO João Novaes	DESENVOLVIMENTO O SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL
08:50 às 09:40	ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS Arnaldo Miranda	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA Alan Marcel	Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade 09:00	MATEMÁTICA APLICADA Maria Alice	DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO João Novaes	DESENVOLVIMENTO O SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL
09:50 às 10:40	ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS Arnaldo Miranda	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA Alan Marcel	Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade		DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO João Novaes	DESENVOLVIMENTO O SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL
10:40 às 11:30	ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS Arnaldo Miranda	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA Alan Marcel	Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade		DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO João Novaes	-
11:50 às 12:40		LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA (Híbrida)			MATEMÁTICA APLICADA (Híbrida)	

<b>INTERVALO:</b>	09:40 às 09:50
-------------------	----------------



## HORÁRIO DE AULA

**CÓDIGO:**

**CCG-FOR-01**

**APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

**DATA:** 05/02/2020

**VERSÃO:** 07

<b>CURSO:</b>	<b>ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - ESPECIAL</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2022.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>1º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>ALC 040 01 01GNA</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>D-205</b>

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	<b>ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS</b> Márcia Pantoja	<b>LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA</b> Alan Marcel		<b>MATEMÁTICA APLICADA</b> Dionísio	<b>DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO</b> João Novaes	<b>DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL</b>
19:20 às 20:10	<b>ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS</b> Márcia Pantoja	<b>LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA</b> Alan Marcel	<b>Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade</b> 19:00	<b>MATEMÁTICA APLICADA</b> Dionísio	<b>DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO</b> João Novaes	<b>DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL</b>
20:20 às 21:10	<b>ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS</b> Márcia Pantoja	<b>LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA (Híbrida)</b>	<b>Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade</b>	<b>LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA</b> Alan Marcel	<b>DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO</b> João Novaes	<b>DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DIREITOS INDIVIDUAIS DOL</b>
21:10 às 22:00	<b>ENGENHARIA DE SOFTWARE E GESTÃO DE TIMES ÁGEIS</b> Márcia Pantoja	<b>MATEMÁTICA APLICADA (Híbrida)</b>	<b>Desenvolvimento Pessoal e Trabalhabilidade</b>	<b>LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO ALGORÍTMICA</b> Alan Marcel	<b>DESIGN CENTRADO NO SER HUMANO</b> João Novaes	-
22:00 às 22:50						

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

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

<b>CURSO:</b>	<b>ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2022.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>3º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>ALC 040 01 03DMA</b>	<b>TURNO:</b>	<b>MANHÃ</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>D-206</b>

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
<b>08:00 às 08:50</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Almir Monteiro <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES <b>José Real</b> <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>08:50 às 09:40</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Almir Monteiro <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES <b>José Real</b> <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>09:50 às 10:40</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Almir Monteiro <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES <b>José Real</b> <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>10:40 às 11:30</b>			EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	
<b>11:30 às 12:20</b>						

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

<b>INTERVALO:</b>	<b>09:40 às 09:50</b>
-------------------	-----------------------

<b>CURSO:</b>	<b>ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2022.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>3</b>	<b>TURMA:</b>	<b>ALC 040 01 03DNA</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>C-302</b>

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
<b>18:30 às 19:20</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Alan Marcel <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Mauro Margalho <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES José Real <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>19:20 às 20:10</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Alan Marcel <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Mauro Margalho <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES José Real <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>20:20 às 21:10</b>	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Alan Marcel <b>A-303</b>	BANCO DE DADOS Lena veiga <b>A-303</b>	FUNDAMENTOS DE ESTATÍSTICA Rodrigo Medeiros <b>A-303</b>	REDES DE COMPUTADORES Mauro Margalho <b>A-303</b>	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES José Real <b>A-303</b>	ÉTICA E CIDADANIA <b>(DOL)</b>
<b>21:10 às 22:00</b>			EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	EMPREENDEDORISMO <b>(DOL)</b>	

<b>INTERVALO:</b>	<b>09:40 às 09:50</b>
-------------------	-----------------------

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

<b>CURSO:</b>	<b>ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2022.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>5º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>ALC 040 01 05NMA</b>	<b>TURNOS:</b>	<b>MANHÃ</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>D-207</b>

<b>HORÁRIO</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SABADO</b>
<b>08:00 às 08:50</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel	PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro	TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Arnaldo Miranda	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Rômulo magalhães	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)
<b>08:50 às 09:40</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel	PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro	TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Arnaldo Miranda	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Rômulo magalhães	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)
<b>09:50 às 10:40</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel		TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Arnaldo Miranda	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Rômulo magalhães	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)
<b>10:40 às 11:30</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel		PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro			
<b>11:30 às 12:20</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel					

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

<b>12:20 às 13:10</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel					
-----------------------	---	--	--	--	--	--

<b>INTERVALO:</b>	<b>09:10 às 09:20</b>
-------------------	-----------------------

<b>CURSO:</b>	<b>ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS</b>				<b>SEMESTRE:</b>	<b>2022.1</b>	
<b>PERÍODO:</b>	<b>5º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>ALC 040 01 05NNA</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>	<b>C-303</b>

<b>HORÁRIO</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SABADO</b>
<b>18:30 às 19:20</b>	TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda <b>L-307</b>	PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro <b>L-307</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel <b>L-307</b>	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Márcia Pantoja <b>L-307</b>	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Márcia Pantoja <b>L-307</b>	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)
<b>19:20 às 20:10</b>	TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda <b>L-307</b>	PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro <b>L-307</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel <b>L-307</b>	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Márcia Pantoja <b>L-307</b>	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Márcia Pantoja <b>L-307</b>	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)
<b>20:20 às 21:10</b>	TESTE DE SOFTWARE Arnaldo Miranda <b>L-307</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel <b>L-307</b>	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Alan Marcel <b>L-307</b>	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO Márcia Pantoja <b>L-307</b>	GERENCIAMENTO DE PROJETOS Márcia Pantoja <b>L-307</b>	FUNDAMENTOS EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO (DOL)



## HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

<b>21:10 às 22:00</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel <b>L-307</b>	DESENVOLVIMENTO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS Alan Marcel <b>L-307</b>		PRÁTICA PROFISSIONAL Almir Monteiro <b>L-307</b>		
<b>22:00 às 22:50</b>						

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