

## CEFET/RJ CAMPUS PETRÓPOLIS - ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO – 2019.1

1º Período Sala 121						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50		<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-A</b> Carlos Eduardo		<b>Introdução À Ciência da Computação</b> Douglas	
07:50	08:40		<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-A</b> Carlos Eduardo		<b>Introdução À Ciência da Computação</b> Douglas	
08:40	09:30	<b>Administração e Organização Empresarial</b> Roberta	<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-A</b> Carlos Eduardo		<b>Introdução À Ciência da Computação</b> Douglas	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50	<b>Administração e Organização Empresarial</b> Roberta	<b>Introdução À Engenharia - Turma 1001-A</b> João Thompson	<b>Geometria Analítica</b> Flávia	<b>Lógica para Computação - Turma 1008</b> André	<b>Leitura e Produção de Texto</b> Fábio Sampaio
10:50	11:40	<b>Projeto de interação</b> Substituto R	<b>Introdução À Engenharia - Turma 1001-A</b> João Thompson	<b>Geometria Analítica</b> Flávia	<b>Lógica para Computação - Turma 1008</b> André	<b>Leitura e Produção de Texto</b> Fábio Sampaio
11:40	12:30	<b>Projeto de interação</b> Substituto R		<b>Geometria Analítica</b> Flávia	<b>Lógica para Computação - Turma 1008</b> André	
1º Período - TURMAS EXTRAS						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50	<b>Lógica para Computação - Turma 1008-B Sala 118</b> Substituto R				<b>Introdução À Engenharia - Turma 1001-B</b> Substituto Sala 121
07:50	08:40	<b>Lógica para Computação - Turma 1008-B Sala 118</b> Substituto R				<b>Introdução À Engenharia - Turma 1001-B</b> Substituto Sala 121
08:40	09:30	<b>Lógica para Computação - Turma 1008-B Sala 118</b> Substituto R				
09:30	10:00	INTERVALO				

10:00	10:50		<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-B</b> Carlos Eduardo Sala 305			
10:50	11:40		<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-B</b> Carlos Eduardo Sala 305			
11:40	12:30		<b>Pré-Cálculo - Turma 1004-B</b> Carlos Eduardo Sala 305			

2º Período Sala 309						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50	<b>Introdução à Economia</b> Guilherme	<b>Estruturas Discretas</b> Douglas	<b>Estruturas Discretas</b> Douglas	<b>Ética Profissional</b> Jorge	
07:50	08:40	<b>Introdução à Economia</b> Guilherme	<b>Estruturas Discretas</b> Douglas	<b>Estruturas Discretas</b> Douglas	<b>Ética Profissional</b> Jorge	
08:40	09:30		<b>Introdução À Programação</b> Douglas	<b>Introdução À Programação</b> Douglas	<b>Mecânica Clássica</b> Daniel Micha	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50	<b>Mecânica Clássica</b> Daniel Micha	<b>Introdução À Programação</b> Douglas	<b>Introdução À Programação</b> Douglas	<b>Mecânica Clássica</b> Daniel Micha	<b>Cálculo A Uma Variável</b> Saraiva
10:50	11:40	<b>Mecânica Clássica</b> Daniel Micha	<b>Álgebra Linear</b> Leandro	<b>Cálculo A Uma Variável</b> Saraiva	<b>Cálculo A Uma Variável</b> Saraiva	<b>Álgebra Linear</b> Leandro
11:40	12:30	<b>Mecânica Clássica</b> Daniel Micha	<b>Álgebra Linear</b> Leandro	<b>Cálculo A Uma Variável</b> Saraiva	<b>Cálculo A Uma Variável</b> Saraiva	<b>Álgebra Linear</b> Leandro

3º Período Sala 306						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50		<b>Termodinâmica</b> Fábio	<b>Termodinâmica</b> Fábio	<b>Cálculo A Várias Variáveis</b> Saraiva	<b>Humanidades e Ciências Sociais</b> Jorge
07:50	08:40		<b>Termodinâmica</b> Fábio	<b>Termodinâmica</b> Fábio	<b>Cálculo A Várias Variáveis</b> Saraiva	<b>Humanidades e Ciências Sociais</b> Jorge
08:40	09:30	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Software Básico</b> Pedro Lara	<b>Modelagem de Dados</b> Jurair	<b>Cálculo A Várias Variáveis</b> Saraiva	
09:30	10:00	INTERVALO				

10:00	10:50	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Software Básico</b> Pedro Lara	<b>Modelagem de Dados</b> Jurair		
10:50	11:40	<b>Introdução à Eng. Ambiental</b> Roberta	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Software Básico</b> Pedro Lara	<b>Cálculo A Várias Variáveis</b> Saraiva
11:40	12:30	<b>Introdução à Eng. Ambiental</b> Roberta	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados I</b> Jurair	<b>Software Básico</b> Pedro Lara	<b>Cálculo A Várias Variáveis</b> Saraiva

4º Período Sala 307						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50	<b>Banco de Dados</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Equações Diferenciais Ordinárias I</b> Carlos Eduardo	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca
07:50	08:40	<b>Banco de Dados</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Equações Diferenciais Ordinárias I</b> Carlos Eduardo	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca
08:40	09:30	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Banco de Dados</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Redes de Computadores I</b> Substituto A	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Banco de Dados</b> Jurair	<b>Algoritmos e Estruturas de Dados II</b> Laura	<b>Redes de Computadores I</b> Substituto A	<b>Eletromagnetismo</b> Daniel Micha
10:50	11:40	<b>Equações Diferenciais Ordinárias I</b> Carlos Eduardo	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca	<b>Redes de Computadores I</b> Substituto A	<b>Eletromagnetismo</b> Daniel Micha	<b>Eletromagnetismo</b> Daniel Micha
11:40	12:30	<b>Equações Diferenciais Ordinárias I</b> Carlos Eduardo	<b>Arquitetura de Computadores</b> Luís Tarrataca	<b>Redes de Computadores I</b> Substituto A	<b>Eletromagnetismo</b> Daniel Micha	<b>Eletromagnetismo</b> Daniel Micha

5º Período Sala 308						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Cálculo Numérico</b> Carlos Eduardo	<b>Circuitos Lineares</b> Cláudio	<b>Circuitos Lineares</b> Cláudio	<b>Engenharia de Software</b> Substituto R
07:50	08:40	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Cálculo Numérico</b> Carlos Eduardo	<b>Circuitos Lineares</b> Cláudio	<b>Circuitos Lineares</b> Cláudio	<b>Engenharia de Software</b> Substituto R

08:40	09:30		<b>Sistemas Operacionais</b> Luis Tarrataca	<b>Cálculo Numérico</b> Pedro Lara	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert	<b>Sistemas Operacionais</b> Luis Tarrataca
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50	<b>Probabilidade e Estatística</b> Guilherme	<b>Sistemas Operacionais</b> Luis Tarrataca	<b>Cálculo Numérico</b> Pedro Lara	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert	<b>Sistemas Operacionais</b> Luis Tarrataca
10:50	11:40	<b>Probabilidade e Estatística</b> Guilherme	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert
11:40	12:30	<b>Probabilidade e Estatística</b> Guilherme	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Programação Orientada a Objetos</b> Laura	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert	<b>Redes de Computadores II</b> Dalbert

6º Período Sala 120						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50		<b>Servidores de Redes</b> Dalbert	<b>Linguagens Formais e Autômatos</b> João Thompson	<b>Sinais e Sistemas</b> Felipe	<b>Servidores de Redes</b> Dalbert
07:50	08:40		<b>Servidores de Redes</b> Dalbert	<b>Linguagens Formais e Autômatos</b> João Thompson	<b>Sinais e Sistemas</b> Felipe	<b>Servidores de Redes</b> Dalbert
08:40	09:30	<b>Sinais e Sistemas</b> Felipe	<b>Servidores de Redes</b> Dalbert	<b>Linguagens Formais e Autômatos</b> João Thompson	<b>Análise de Algoritmos</b> Luis Tarrataca	<b>Eletrônica Analógica</b> Diego
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50	<b>Sinais e Sistemas</b> Felipe	<b>Servidores de Redes</b> Dalbert		<b>Análise de Algoritmos</b> Luis Tarrataca	<b>Eletrônica Analógica</b> Diego
10:50	11:40	<b>Ondulatória e Física Moderna</b> Felipe Mondaine	<b>Eletrônica Analógica</b> Diego	<b>Ondulatória e Física Moderna</b> Felipe Mondaine	<b>Lab. De Circuitos Elétricos e Eletrônicos</b> - Cláudio	<b>Análise de Algoritmos</b> Luis Tarrataca
11:40	12:30	<b>Ondulatória e Física Moderna</b> Felipe Mondaine	<b>Eletrônica Analógica</b> Diego	<b>Ondulatória e Física Moderna</b> Felipe Mondaine	<b>Lab. De Circuitos Elétricos e Eletrônicos</b> - Cláudio	<b>Análise de Algoritmos</b> Luis Tarrataca

7º Período Sala 118						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50		<b>Técnicas Digitais</b> Diego		<b>Técnicas Digitais</b> Diego	
07:50	08:40		<b>Técnicas Digitais</b> Diego		<b>Técnicas Digitais</b> Diego	

08:40	09:30		<b>Processamento Digital de Sinais</b> Guilherme	<b>Processamento Digital de Sinais</b> Guilherme	<b>Técnicas Digitais</b> Diego	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50		<b>Processamento Digital de Sinais</b> Guilherme	<b>Processamento Digital de Sinais</b> Guilherme	<b>Técnicas Digitais</b> Diego	
10:50	11:40	<b>Programação Linear</b> João Thompson	<b>Metodologia Científica</b> André	<b>Programação Linear</b> João Thompson		
11:40	12:30	<b>Programação Linear</b> João Thompson	<b>Metodologia Científica</b> André	<b>Programação Linear</b> João Thompson		

8º Período Sala 119						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50			<b>Sistemas Inteligentes</b> Saraiva		
07:50	08:40			<b>Sistemas Inteligentes</b> Saraiva	<b>Sistemas Distribuídos</b> André	
08:40	09:30		<b>Microcontroladores e Sistemas Embarcados</b> - Cláudio	<b>Sistemas Inteligentes</b> Saraiva	<b>Sistemas de Controle</b> Cláudio	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50		<b>Microcontroladores e Sistemas Embarcados</b> - Cláudio	<b>Sistemas Distribuídos</b> André	<b>Sistemas de Controle</b> Cláudio	<b>Computação Gráfica</b> Substituto R
10:50	11:40		<b>Sistemas de Controle</b> Cláudio	<b>Sistemas Distribuídos</b> André	<b>Microcontroladores e Sistemas Embarcados</b> - Diego	<b>Computação Gráfica</b> Substituto R
11:40	12:30		<b>Sistemas de Controle</b> Cláudio	<b>Sistemas Distribuídos</b> André	<b>Microcontroladores e Sistemas Embarcados</b> - Diego	<b>Computação Gráfica</b> Substituto R

9º Período Sala 117						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50					

07:50	08:40					
08:40	09:30		<b>Estágio Supervisionado</b> Diego		<b>Computação de Alto Desempenho</b> Pedro Lara	
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50		<b>Estágio Supervisionado</b> Diego		<b>Computação de Alto Desempenho</b> Pedro Lara	
10:50	11:40		<b>Trabalho de Conclusão de Curso I</b> Guilherme	<b>Computação de Alto Desempenho</b> Pedro Lara		
11:40	12:30		<b>Trabalho de Conclusão de Curso I</b> Guilherme	<b>Computação de Alto Desempenho</b> Pedro Lara		

10º Período Sala 118						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
07:00	07:50		<b>Trabalho de Conclusão de Curso II</b> Guilherme			
07:50	08:40		<b>Trabalho de Conclusão de Curso II</b> Guilherme			
08:40	09:30					
09:30	10:00	INTERVALO				
10:00	10:50					
10:50	11:40					
11:40	12:30					
OPTATIVAS						
Dias		Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Início	Término	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina	Disciplina
14:00	14:50	<b>Iniciação Científica I</b> André	<b>Intr. a Programação para Dispos. Móveis</b> André Laboratório de Arquitetura	<b>Competições de Programação</b> Doglas Laboratório de Programação	<b>Monitoria I</b> Douglas	
14:50	15:40	<b>Iniciação Científica I</b> André	<b>Intr. a Programação para Dispos. Móveis</b> André Laboratório de Arquitetura	<b>Competições de Programação</b> Doglas Laboratório de Programação	<b>Monitoria I</b> Douglas	

15:40	16:30			<b>Competições de Programação</b> Doglas Laboratório de Programação		
16:30	17:20			<b>Competições de Programação</b> Doglas Laboratório de Programação		
17:20	18:10					
<b>OPTATIVAS</b>						
<b>Dias</b>		<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>Início</b>	<b>Término</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Disciplina</b>
14:00	14:50	<b>Iniciação Científica II</b> Laura			<b>Monitoria II</b> Jurair	
14:50	15:40	<b>Iniciação Científica II</b> Laura		<b>Libras</b> Soraia Sala 121	<b>Monitoria II</b> Jurair	
15:40	16:30			<b>Libras</b> Soraia Sala 121		
16:30	17:20					
17:20	18:10					