

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA
PARAÍBA DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO
PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM**

TURMA: 1º PERÍODO

Aula	Hora	DIA				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Algoritmos e Lógica de Programação	Ciências do Ambiente		Álgebra Vetorial	
2ª	07:50-08:40	Algoritmos e Lógica de Programação	Ciências do Ambiente	Introdução à Engenharia Mecânica	Álgebra Vetorial	
3ª	08:40-09:30		Ciências do Ambiente	Introdução à Engenharia Mecânica	Cálculo Diferencial e Integral I	
4ª	09:50-10:40	Álgebra Vetorial	Comunicação e Expressão		Cálculo Diferencial e Integral I	Química Geral
5ª	10:40-11:30	Álgebra Vetorial	Comunicação e Expressão	Algoritmos e Lógica de Programação	Química Geral	Química Geral
6ª	11:30-12:20		Comunicação e Expressão	Algoritmos e Lógica de Programação	Química Geral	
7ª	13:00-13:50		Cálculo Diferencial e Integral I			
8ª	13:50-14:40		Cálculo Diferencial e Integral I			
9ª	14:40-15:30		Cálculo Diferencial e Integral I			

CREDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Química Geral	67 Horas	Sala 12 UAG	Francisco Emanuel F. de Almeida	Doutorado
3	Ciências do Ambiente	50 Horas	Sala 12 UAG	Mônica Souto Maior	Doutorado
2	Introdução a Engenharia Mecânica	33 Horas	Sala 306	Jesus Marlinaldo/ Marcio Gomes	Doutorado
4	Algebra Vetorial	67 Horas	Sala 306	Marta Maria Mauricio Macena	Doutorado
5	Cálculo Diferencial e Integral I	83 Horas	Sala 306	Kalina Ligia C. de Almeida F. Aires	Doutorado
4	Algoritmos e Lógica de Programação	67 Horas	LAB. A05 e LAB. A06	Thiago Vasconcelos; Erik F. da Silva	Doutorado
3	Comunicação e Expressão	50 Horas	Sala 306	Manoel Lopes Brasileiro Neto	Doutorado
24	Total	417 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 2º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Álgebra Linear	Materiais de Construção Mecânica I	Materiais de Construção Mecânica I	Estatística	Álgebra Linear
2ª	07:50-08:40	Álgebra Linear	Materiais de Construção Mecânica I	Materiais de Construção Mecânica I	Estatística	Álgebra Linear
3ª	08:40-09:30	Física I			Física I	
4ª	09:50-10:40	Física I	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística	Física I	
5ª	10:40-11:30	Física I	Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística	Cálculo Diferencial e Integral II	
6ª	11:30-12:20		Cálculo Diferencial e Integral II	Estatística	Cálculo Diferencial e Integral II	
7ª	13:00-13:50	Desenho Técnico I				
8ª	13:50-14:40	Desenho Técnico I				
9ª	14:40-15:30	Desenho Técnico I				
10ª	15:50-16:40	Desenho Técnico I				

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Álgebra Linear	67 Horas	Sala 402	Flávio Alves de Albuquerque	Doutorado
4	Desenho Técnico I	67 Horas	Lab. Inf. 31	Alberdan S. de Aquino	Doutorado
5	Estatística	83 Horas	Sala 402	Daniel Matos Carvalho	Doutorado
5	Cálculo Diferencial e Integral II	83 Horas	Sala 402	Kalina Lígia C. de Almeida F. Aires	Doutorado
5	Física I	83 Horas	Sala 402	Fábio Gomes Ribeiro	Doutorado
4	Materiais de Construção Mecânica I	67 Horas	Laboratório Materias	Edgard de Macedo Silva	Doutorado
26	Total	450 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 3º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Administração	Desenho Técnico II	Física II		
2ª	07:50-08:40	Administração	Desenho Técnico II	Física II		
3ª	08:40-09:30	Metrologia	Desenho Técnico II	Física II		Física II
4ª	09:50-10:40	Metrologia	Desenho Técnico II	Materiais de Construção Mecânica II		Física II
5ª	10:40-11:30	Metrologia		Materiais de Construção Mecânica II		Materiais de Construção Mecânica II
6ª	11:30-12:20	Metrologia		Materiais de Construção Mecânica II		Materiais de Construção Mecânica II
7ª	13:00-13:50		Cálculo Diferencial e Integral III		Cálculo Diferencial e Integral III	
8ª	13:50-14:40		Cálculo Diferencial e Integral III		Cálculo Diferencial e Integral III	
9ª	14:40-15:30		Cálculo Diferencial e Integral III			

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Metrologia	67 Horas		Michelline Nery Azevedo Lima	Doutorado
5	Cálculo Diferencial e Integral III	83 Horas		Juarez Everton de Farias Aires	Doutorado
5	Física II	83 Horas		Valdiélio Joaquim Menezes Melo da Silva	Doutorado
5	Materiais de Construção Mecânica II	83 Horas		Severino Cesarino da Nobrega Neto	Doutorado
2	Administração	33 Horas		Alvaro Cavalcanti de Almeida Filho	Doutorado
4	Desenho Técnico II	67 Horas		Aleksandro Guedes de Lima	Doutorado
26	Total	416 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 4º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Processos de Fabricação I	Equações Diferenciais	Física III	Física III	
2ª	07:50-08:40	Processos de Fabricação I	Equações Diferenciais	Física III	Física III	
3ª	08:40-09:30	Processos de Fabricação I		Física III	Equações Diferenciais	Termodinâmica
4ª	09:50-10:40	Processos de Fabricação I	Segurança do Trabalho	Mecânica I	Equações Diferenciais	Termodinâmica
5ª	10:40-11:30	Termodinâmica	Segurança do Trabalho	Mecânica I	Mecânica I	
6ª	11:30-12:20	Termodinâmica	Segurança do Trabalho		Mecânica I	
7ª	13:00-13:50					
8ª	13:50-14:40					
9ª	14:40-15:30					

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Termodinâmica	67 Horas		Jesus Marlinaldo Medeiros	Doutorado
5	Processos de Fabricação I	67 Horas		Marcio Gomes da Silva	Doutorado
5	Segurança do Trabalho	50 Horas		Severino Cesarino	Doutorado
5	Mecânica I	67 Horas		Walter Macedo Lins Fialho	Doutorado
2	Equações Diferenciais	67 Horas		Helder Alves de Oliveira	Mestrado
4	Física III	83 Horas		Fábio Gomes Ribeiro	Doutorado
26	Total	401 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 5º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Mecânica dos Flúidos	Comando Num. Computadorizado	Mecânica dos Sólidos	Sociologia	Mecânica dos Sólidos
2ª	07:50-08:40	Mecânica dos Flúidos	Comando Num. Computadorizado	Mecânica dos Sólidos	Sociologia	Mecânica dos Sólidos
3ª	08:40-09:30	Cálculo Numérico	Comando Num. Computadorizado		Sociologia	Mecânica dos Flúidos
4ª	09:50-10:40	Cálculo Numérico	Eletricidade Aplicada			Mecânica dos Flúidos
5ª	10:40-11:30	Cálculo Numérico	Eletricidade Aplicada		Eletricidade Aplicada	Mecânica dos Flúidos
6ª	11:30-12:20	Cálculo Numérico			Eletricidade Aplicada	
7ª	13:00-13:50					
8ª	13:50-14:40	Mecânica II		Mecânica II		
9ª	14:40-15:30	Mecânica II		Mecânica II		

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Cálculo Numérico - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Wendell Pereira de Farias	Doutorado
3	Comando Numérico Computadorizado - Graduação [50 h/60 Aulas]	50 Horas		Verilton Nunes da Silva	Doutorado
4	Eletricidade Aplicada - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Marcos Cavalcante Meira	Doutorado
5	Mecânica dos Flúidos - Graduação [83 h/100 Aulas]	83 Horas		Erick Zambrano Cordeiro	Mestre
4	Mecânica dos Sólidos - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Erick Zambrano Cordeiro	Mestre
4	Mecânica II - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Neilor Cesar dos Santos	Doutorado
3	Sociologia - Graduação [50 h/60 Aulas]	50 Horas		Vitor Angelo Villar Barreto	Doutorado
27	Total	451 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 6º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50			Processos de Fabricação II	Cinemática e Dinâmica de Mecanismos	Transferência de Calor I
2ª	07:50-08:40	Transferência de Calor I	Máquinas Hidráulicas	Processos de Fabricação II	Cinemática e Dinâmica de Mecanismos	Transferência de Calor I
3ª	08:40-09:30	Transferência de Calor I	Máquinas Hidráulicas	Processos de Fabricação II	Cinemática e Dinâmica de Mecanismos	Eletrônica Analógica e Digital
4ª	09:50-10:40	Planejamento e Controle da Produção		Máquinas Hidráulicas	Cinemática e Dinâmica de Mecanismos	Eletrônica Analógica e Digital
5ª	10:40-11:30	Planejamento e Controle da Produção	Processos de Fabricação II	Máquinas Hidráulicas	Eletrônica Analógica e Digital	
6ª	11:30-12:20	Planejamento e Controle da Produção	Processos de Fabricação II		Eletrônica Analógica e Digital	
7ª	13:00-13:50					
8ª	13:50-14:40					
9ª	14:40-15:30					

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
3	Planejamento e Controle da Produção - Graduação [50 h]	50 Horas		Thiago Ribeiro Ferreira	Mestre
5	Processos de Fabricação II - Graduação [83 h/100 Aulas]	83 Horas		Walter Macedo Lins Fialho	Doutorado
4	Cinemática e Dinâmica de Mecanismos - Graduação [67 h/100 Aulas]	67 Horas		Alberdan Santiago de Aquino	Doutorado
4	Máquinas Hidráulicas - Graduação [83 h/100 Aulas]	67 Horas		Francisco Antonio de Franca Neto	Doutorado
4	Eletrônica Analógica e Digital - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Edvaldo da Silva Pires	Doutorado
4	Transferência de Calor I - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Jesus Marlinaldo de Medeiros	Doutorado
24	Total	401 Horas			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 7º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50	Elementos de Máquinas I	Transferência de Calor II	Instrumentação Industrial	Custos Industriais	Eletrotécnica Industrial
2ª	07:50-08:40	Elementos de Máquinas I	Transferência de Calor II	Instrumentação Industrial	Custos Industriais	Eletrotécnica Industrial
3ª	08:40-09:30			Instrumentação Industrial	Máquinas Térmicas	Eletrotécnica Industrial
4ª	09:50-10:40		Microcontroladores	Elementos de Máquinas I	Máquinas Térmicas	Eletrotécnica Industrial
5ª	10:40-11:30	Máquinas Térmicas	Microcontroladores	Elementos de Máquinas I	Microcontroladores	Transferência de Calor II
6ª	11:30-12:20	Máquinas Térmicas			Microcontroladores	Transferência de Calor II
7ª	13:00-13:50					
8ª	13:50-14:40					
9ª	14:40-15:30					

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
2	Custos Industriais - Graduação [33 h/40 Aulas]	33 Horas		Luzivalda Guedes Damascena	
4	Elementos de Máquinas I - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Gleryston Thiago Gomes da Silva	Mestre
4	Eletrotécnica Industrial - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Wendell Pereira de Farias	Doutorado
3	Instrumentação Industrial - Graduação [50 h/60 Aulas]	50 Horas		Rafael Franklin	Doutorado
4	Máquinas Térmicas - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Marcio Gomes	Doutorado
4	Microcontroladores - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Thiago Vasconcelos	Doutorado
4	Transferência de Calor II - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Marinaldo José de Medeiros	Doutorado
25	Total	418			

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR - CAMPUS JOÃO PESSOA
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
HORÁRIO SEMANAL - PERÍODO 2023-1

TURMA: 8º PERÍODO

Aula	Hora	Dia				
		Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1ª	07:00-07:50		Acionamentos Fluidomecânicos	Elemento de Máquinas II	Acionamentos Fluidomecânicos	
2ª	07:50-08:40		Acionamentos Fluidomecânicos	Elemento de Máquinas II	Acionamentos Fluidomecânicos	
3ª	08:40-09:30	Vibração Mecânica	Energias Renováveis			Vibração Mecânica
4ª	09:50-10:40	Vibração Mecânica	Energias Renováveis		Manutenção Mecânica	Vibração Mecânica
5ª	10:40-11:30	Elemento de Máquinas II	Energias Renováveis		Manutenção Mecânica	
6ª	11:30-12:20	Elemento de Máquinas II			Manutenção Mecânica	
7ª	13:00-13:50					
8ª	13:50-14:40					
9ª	14:40-15:30					

CRÉDITOS	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	LOCAL DA AULA	PROFESSOR	TITULAÇÃO
4	Acionamentos Fluidomec. - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Ariel Aires	Doutorado
4	Vibração Mecânica- Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Alexandre Ribeiro Andrade	Doutorado
4	Elemento de Máquinas II - Graduação [67 h/80 Aulas]	67 Horas		Gleryston Thiago Gomes da Silva	Mestre
3	Energias Renováveis - Graduação [50 h/60 Aulas]	50 Horas		Jesus Marlinaldo de Medeiro	Doutorado
3	Manutenção Mecânica - Graduação [50 h/60 Aulas]	50 Horas		Severino Cesarino Da Nóbrega Neto	Doutorado
2	Fund da Metod. Científica - Graduação [33 h/40 Aulas]	33 Horas		Chaquibe Costa de Farias	Doutorado
2	Ética e Direitos Humanos - Graduação [33 h/40 Aulas]	33 Horas		Marcio Roberto Soares Bezerra	
22	Total	367			