



Núcleo Universitário: CAMPUS CONTAGEM - PCO

Curso: Engenharia Elétrica

Turno: NOITE

01º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CÁLCULO I (50292)	68	8283.1.00-X (Currículo 34305)	0	0		
CIÊNCIAS DO AMBIENTE (50295)	34	7547.1.00-7	0	0		
CULTURA RELIGIOSA: FENÔMENO RELIGIOSO (50298)	68	7556.1.00-6	0	0		
DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR (50287)	34	7561.1.01-2 7561.1.02-2 7561.1.03-2	0	0		
FILOSOFIA: RAZÃO E MODERNIDADE (50290)	68	8101.1.00-9	0	0		
GEOMETRIA ANALÍTICA (50291)	34	8113.1.00-2	0	0		
LABORATÓRIO DE INICIAÇÃO À PROGRAMAÇÃO (50286)	34	7539.1.01-6 7539.1.02-6 7539.1.03-6	0	0		
LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL (50288)	34	1379.1.01-X 1379.1.02-X 1379.1.03-X 1379.1.04-X	0	0	CO: 50294	QUÍMICA GERAL
QUÍMICA GERAL (50294)	34	8109.1.00-4	0	0		
TOTAIS:	408					

02º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
ÁLGEBRA LINEAR (53098)	68	9397.1.01-1 (Currículo 34305)	0	0	PRÉ: 50291	GEOMETRIA ANALÍTICA
ALGORITMOS PARA ENGENHARIA (53082)	68	4907.1.01-7 4907.1.02-7 4907.1.03-7	0	0		
CÁLCULO II (50359)	68	3567.1.00-X	0	0	PRÉ: 50292	CÁLCULO I
CULTURA RELIGIOSA: PESSOA E SOCIEDADE (50486)	34	3580.1.00-7	0	0		
FÍSICA GERAL I (50361)	68	3554.1.00-8	0	0	PRÉ: 50292	CÁLCULO I
LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL I (50362)	34	3558.1.01-0 3558.1.02-0 3558.1.03-0 3558.1.04-0	0	0	CO: 50361	FÍSICA GERAL I
TOTAIS:	340					

03º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CÁLCULO III (50364)	68	8163.1.00-9 (Currículo 34305)	0	0	PRÉ: 50359	CÁLCULO II
CIRCUITOS ELÉTRICOS I (50969)	68	8160.1.00-4	0	0	CO: 50368 53116 51011	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS FÍSICA GERAL III LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III



Núcleo Universitário: CAMPUS CONTAGEM - PCO

Curso: Engenharia Elétrica

Turno: NOITE

03º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (50368)	68	8165.1.00-5	0	0	PRÉ:	50359 CÁLCULO II
FÍSICA GERAL III (53116)	68	0031.1.01-0	0	0	PRÉ:	50359 CÁLCULO II
LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III (51011)	34	8169.1.01-8 8169.1.02-8 8169.1.03-8 8169.1.04-8	0	0	CO:	53116 FÍSICA GERAL III
PROGRAMAÇÃO APLICADA (50970)	68	8144.1.01-2 8144.1.02-2 8144.1.03-2	0	0	PRÉ:	50358 ALGORITMOS PARA ENGENHARIA
TOTAIS:	374					

04º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CÁLCULO IV (50925)	34	5302.1.00-3 (Currículo 34305)	0	0	PRÉ:	50364 CÁLCULO III
CÁLCULO NUMÉRICO (50786)	34	5301.1.00-5	0	0	PRÉ:	50358 ALGORITMOS PARA ENGENHARIA 50359 CÁLCULO II
CIRCUITOS ELÉTRICOS II (50971)	68	5303.1.00-1	0	0	PRÉ:	50969 CIRCUITOS ELÉTRICOS I
LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS I (51554)	34	5304.1.01-X 5304.1.02-X 5304.1.03-X	0	0	CO:	50971 CIRCUITOS ELÉTRICOS II
LABORATÓRIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS (51555)	34	5305.1.01-8 5305.1.02-8 5305.1.03-8	0	0	CO:	51556 MATERIAIS ELÉTRICOS
MATERIAIS ELÉTRICOS (51556)	68	5306.1.00-6	0	0	PRÉ:	50369 FÍSICA GERAL III 51011 LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III 50288 LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL 50294 QUÍMICA GERAL
SISTEMAS DIGITAIS (53131)	68	0701.1.01-3	0	0		
TOTAIS:	340					

05º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CIRCUITOS ELÉTRICOS III (51557)	68	4827.1.00-5 (Currículo 34305)	0	0	PRÉ:	50971 CIRCUITOS ELÉTRICOS II 50368 EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
ELETROMAGNETISMO (51558)	68	4853.1.00-4	0	0	PRÉ:	50925 CÁLCULO IV 50369 FÍSICA GERAL III 51011 LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III
ELETRÔNICA I (51559)	68	4817.1.00-8	0	0	PRÉ:	50969 CIRCUITOS ELÉTRICOS I
FILOSOFIA: ANTROPOLOGIA E ÉTICA (50485)	68	4831.1.00-3	0	0		



Núcleo Universitário: CAMPUS CONTAGEM - PCO

Curso: Engenharia Elétrica

Turno: NOITE

05º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II (51560)	34	4828.1.01-3 4828.1.02-3 4828.1.03-3	0	0	PRÉ: 51554 CO: 51557	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS I CIRCUITOS ELÉTRICOS III
LABORATÓRIO DE ELETROMAGNETISMO (51561)	34	4829.1.01-1 4829.1.02-1 4829.1.03-1	0	0	CO: 51558	ELETROMAGNETISMO
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (51562)	34	4825.1.01-9 4825.1.02-9 4825.1.03-9	0	0	CO: 51559	ELETRÔNICA I
TOTAIS:	374					

06º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
ELETRÔNICA I (45912)	68	0668.1.00-8 (Currículo 34304 - origem 34302)	0	0	PRÉ: 45897	CIRCUITOS ELÉTRICOS I
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I (45950)	34	0667.1.01-X 0667.1.02-X 0667.1.03-X 0667.1.04-X	0	0	CO: 45912	ELETRÔNICA I
LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS I (46526)	34	0673.1.01-4	0	0	PRÉ: 46524 CO: 45910	LABORATÓRIO DE ELETROMAGNETISMO MÁQUINAS ELÉTRICAS I
LABORATÓRIO DE SISTEMAS LINEARES (46521)	34	0670.1.01-X 0670.1.02-X 0670.1.03-X	0	0	CO: 45915	SISTEMAS LINEARES
MÁQUINAS ELÉTRICAS I (45910)	68	0672.1.00-6	0	0	PRÉ: 45906 38141	CIRCUITOS ELÉTRICOS II ELETROMAGNETISMO
MECÂNICA GERAL (45920)	68	0674.1.00-2	0	0	PRÉ: 45754 45750	CÁLCULO II FÍSICA GERAL I
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (45922)	34	0671.1.00-8	0	0	PRÉ: 45716 45750	CÁLCULO I FÍSICA GERAL I
SISTEMAS LINEARES (45915)	68	0669.1.00-6	0	0	PRÉ: 45894 CO: 45947	CÁLCULO V CIRCUITOS ELÉTRICOS III
TOTAIS:	408					

07º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS (46522)	68	0393.1.00-X (Currículo 34304 - origem 34302)	0	0	PRÉ: 45947 CO: 46521 45915	CIRCUITOS ELÉTRICOS III LABORATÓRIO DE SISTEMAS LINEARES SISTEMAS LINEARES
ELETRÔNICA II (45917)	68	0400.1.00-6	0	0	PRÉ: 45912 CO: 45906	ELETRÔNICA I CIRCUITOS ELÉTRICOS II



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Disciplinas em Oferta do 1º semestre de 2019

Núcleo Universitário: CAMPUS CONTAGEM - PCO

Curso: Engenharia Elétrica

Turno: NOITE

07º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
FENÔMENOS DE TRANSPORTE (53137)	68	0814.1.01-1	0	0	PRÉ: 45904	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS 45750 FÍSICA GERAL I
LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA II (45951)	34	0402.1.01-2 0402.1.02-2 0402.1.03-2	0	0	PRÉ: 45950	LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA I CO: 45917 ELETRÔNICA II
LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS II (46527)	34	0392.1.01-1 0392.1.02-1 0392.1.03-1	0	0	PRÉ: 46526	LABORATÓRIO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS I CO: 45919 MÁQUINAS ELÉTRICAS II
MÁQUINAS ELÉTRICAS II (45919)	68	0391.1.00-3	0	0	PRÉ: 45910	MÁQUINAS ELÉTRICAS I
SISTEMAS DIGITAIS (53131)	68	1302.1.01-1	0	0		
TOTAIS:	408					

08º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
ACIONAMENTOS ELÉTRICOS (45889)	68	7490.1.00-X (Currículo 34304 - origem 34302)	0	0	PRÉ: 45919	MÁQUINAS ELÉTRICAS II CO: 45952 ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I
ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I (45952)	68	7488.1.00-8	0	0	PRÉ: 45917	ELETRÔNICA II
ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE (45905)	68	7521.1.00-3	0	0	PRÉ: 45754	CÁLCULO II
INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE (45953)	68	7508.1.00-6	0	0	PRÉ: 38146	MEDIDAS ELÉTRICAS CO: 46522 CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS
LABORATÓRIO DE ACIONAMENTOS ELÉTRICOS (49032)	34	8980.1.01-X 8980.1.02-X 8980.1.03-X	0	0	CO: 45889	ACIONAMENTOS ELÉTRICOS
LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE (46528)	34	7513.1.01-2 7513.1.02-2 7513.1.03-2	0	0	CO: 45953	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE
SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I (38169)	68	0440.1.00-5	0	0	PRÉ: 38157	MÁQUINAS ELÉTRICAS I CO: 38162 MÁQUINAS ELÉTRICAS II
TOTAIS:	408					

09º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
DISTRIBUIÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (38124)	68	7523.1.00-X (Currículo 34304 - origem 34302)	0	0	PRÉ: 38169	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I
ECONOMIA (45924)	34	8054.1.00-3	1200	0		
INFORMÁTICA APLICADA À ENGENHARIA ELÉTRICA (38172)	34	7525.1.01-6 7525.1.02-6 7525.1.03-6	0	0	PRÉ: 38162	MÁQUINAS ELÉTRICAS II CO: 38169 SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS (38173)	68	7531.1.00-0	0	0	PRÉ: 45906	CIRCUITOS ELÉTRICOS II CO: 38162 MÁQUINAS ELÉTRICAS II



Núcleo Universitário: CAMPUS CONTAGEM - PCO

Curso: Engenharia Elétrica

Turno: NOITE

09º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
OPTATIVA I - PROTEÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS (49122)	68	4894.1.00-1	0	0	PRÉ: 38169	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I
OPTATIVA II - CENTRAIS ELÉTRICAS (49123)	68	4895.1.00-X	0	0	PRÉ: 38169	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I
TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA ELÉTRICA (38170)	34	6251.1.00-0	2100	0		
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (42818)	72	7532.1.01-9 7532.1.02-9 7532.1.03-9 7532.1.04-9 7532.1.05-9	2500	0	CO: 38170	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA ELÉTRICA
TOTAIS:	446					

10º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
DIREITO E LEGISLAÇÃO (45923)	34	2510.1.00-0	1100	0	(Currículo 34304 - origem 34302)	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO (45955)	493	2529.1.00-1	2100	0		
GESTÃO EMPRESARIAL (45925)	34	2520.1.00-8	1200	0		
OPTATIVA III - EQUIPAMENTOS DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA (49124)	68	4898.1.00-4	0	0	PRÉ: 38151	MATERIAIS ELÉTRICOS I
					38169	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA I
SEGURANÇA DO TRABALHO (45926)	34	2532.1.00-1	1000	0		
TÓPICOS AVANÇADOS EM ENGENHARIA ELÉTRICA (45468)	68	5498.1.00-4	0	0	PRÉ: 38170	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA ELÉTRICA
					CO: 38124	DISTRIBUIÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (41486)	111	5489.1.01-5 5489.1.02-5	0	0	PRÉ: 42818	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I
TOTAIS:	842					