

HORÁRIO E MATRÍCULA 2º SEMESTRE 2017 – CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

HORÁRIO 2017/2 – DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

	1º PERÍODO		2º PERÍODO		3º PERÍODO		4º PERÍODO	
	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min
2º feira	CÁLCULO I 44 VAGAS	GAAV 54 VAGAS	CÁLCULO II 33 VAGAS	METODOLOGIA DE PROJETOS 33 VAGAS	FÍSICA EXPER. I 20 VAGAS	CÁLCULO III 28 VAGAS	CÁLCULO IV 25 VAGAS	FÍSICA EXPER. II 20 VAGAS
3º feira	GAAV 54 VAGAS	CÁLCULO I 44 VAGAS	FÍSICA I 33 VAGAS	CÁLCULO II 33 VAGAS	LAB. PROG. II G1 20 VAGAS	FÍSICA II 28 VAGAS	ÁLGEBRA LINEAR 25 VAGAS	CÁLCULO IV 25 VAGAS
					LAB. PROG. II G2 13 VAGAS			
4º feira	GAAV 54 VAGAS	CÁLCULO I 44 VAGAS	FÍSICA I 33 VAGAS	CÁLCULO II 33 VAGAS	ESTATÍSTICA 28 VAGAS	CÁLCULO III 28 VAGAS	ÁLGEBRA LINEAR 25 VAGAS	FÍSICA III 25 VAGAS
5º feira	CONTEXTO 40 VAGAS	QUÍMICA 40 VAGAS	PROG. COMPUT. I G2 20 VAGAS	DESENHO TÉCN. COMPUT. G2 20 VAGAS	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II 28 VAGAS	FÍSICA II 28 VAGAS	FÍSICA III 25 VAGAS	MÉTODOS NUMÉRICOS 25 VAGAS
			DESENHO TÉCN. COMPUT. G1 20 VAGAS	PROG. COMPUT. I G1 20 VAGAS				
6º feira	NIVELAMENTO 40 VAGAS	LAB. QUÍMICA G1 20 VAGAS	LAB. PROG. G1 20 VAGAS	DESENHO TÉCN. COMPUT. G1 20 VAGAS	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA 28 VAGAS	ESTATÍSTICA 28 VAGAS	MÉTODOS NUMÉRICOS 25 VAGAS	
			DESENHO TÉCN. COMPUT. G2 20 VAGAS	LAB. PROG. G2 20 VAGAS				
	08h40min – 10h40min	10h40min – 12h20min						
Sábado	QUÍMICA	LAB. QUÍMICA G2 20 VAGAS						



INFORMAÇÕES

A solicitação de matrícula dos alunos veteranos é de inteira responsabilidade dos mesmos e será realizada exclusivamente de forma eletrônica, por meio do Sistema Acadêmico do aluno. **DATA DA MATRÍCULA: A partir das 14h00min do dia 17/07/2017 até 23h59min do dia 28/07/2017.**

CRONOGRAMA: 1º parcial: 14h00 de 21/07 2º parcial: 14h00 de 25/07 3º parcial: 14h00 de 29/07

ATENÇÃO 01: O resultado parcial não garante a matrícula na disciplina, tratando-se somente de uma prévia da ocupação de vaga na turma pretendida. O aluno deverá estar atento ao resultado parcial nas datas fixadas e, se necessário, refazer sua solicitação de matrícula, **lembrando-se sempre de salvar o pedido.** Na hipótese da verificação de deferimento da matrícula na etapa parcial, nada mais é necessário ser feito.

ATENÇÃO 02: Antes de solicitar sua matrícula, é importante que o aluno verifique sua elegibilidade a mesma através dos quadros de pré e co-requisitos disponíveis na página da graduação da unidade, ato este válido tanto para as disciplinas obrigatórias como para as optativas.

HORÁRIO 2º SEMESTRE 2017 - ENGENHARIA ELÉTRICA

5º PERÍODO		6º PERÍODO	
19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min
CIRCUITOS I 16 VAGAS	MEDIDAS ELÉTRICAS 30 VAGAS	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 28 VAGAS	SISTEMAS DIGITAIS 15 VAGAS
MEDIDAS ELÉTRICAS 30 VAGAS	CIRCUITOS I 16 VAGAS	ELETRÔNICA GERAL I 15 VAGAS	CIRCUITOS II 15 VAGAS
LAB. CIRCUITOS I 16 VAGAS	CIRCUITOS I 16 VAGAS	SISTEMAS DIGITAIS 15 VAGAS	CIRCUITOS II 15 VAGAS
ELETROMAGNETISMO 18 VAGAS	LAB. MEDIDAS ELÉTRICAS 16 VAGAS	ELETRÔNICA GERAL I 15 VAGAS	LAB. SISTEMAS DIGITAIS 15 VAGAS
ELETROMAGNETISMO 18 VAGAS	LAB. ELETROMAGNETISMO 13 VAGAS	TECNOLOGIA APLICADA AOS MATERIAIS ELÉTRICOS 15 VAGAS	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II 15 VAGAS

HORÁRIO 2017/2 – DISCIPLINAS OPTATIVAS, EXTRAORDINÁRIAS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

	17h00min – 18h40min	19h00min – 20h40min	21h00min – 22h40min
2º feira	ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL 30 VAGAS	TURMA EXTRAORDINÁRIA Disciplina: CÁLCULO I 44 VAGAS	
3º feira	INFORMÁTICA APLICADA A ENGENHARIA 20 VAGAS		TURMA EXTRAORDINÁRIA Disciplina: CÁLCULO I
4º feira	INFORMÁTICA APLICADA A ENGENHARIA 20 VAGAS		TURMA EXTRAORDINÁRIA Disciplina: CÁLCULO I
5º feira	ANÁLISE E PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 20 VAGAS		
	EDUCAÇÃO FÍSICA 30 VAGAS		
6º feira	ANÁLISE E PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 20 VAGAS		
Sábado	RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS (8h40-10h40) 30 VAGAS		
	MATERIAIS ELÉTRICOS (8h40-10h40) 35 VAGAS		