



EDITAL Nº 05/2021 – REITORIA

Torna público aos interessados a abertura para oferta de Disciplinas em regime de Estudo Dirigido aos cursos de Graduação da Escola Politécnica do Centro Universitário Autônomo do Brasil - UNIBRASIL, para o ano letivo de 2021.

O CENTRO UNIVERSITÁRIO AUTÔNOMO DO BRASIL – UNIBRASIL, por sua Comissão Organizadora, comunica aos estudantes interessados os prazos de inscrição e matrícula em disciplinas ofertadas em regime de ESTUDO DIRIGIDO da ESCOLA POLITÉCNICA, seguindo o que preconizam as normativas internas do UniBrasil.

1. INSCRIÇÕES

Art. 1º. Os interessados deverão fazer a **inscrição até o dia 24 de outubro de 2021**, através link: <https://forms.office.com/r/u8SLY4EFST> .

2. MATRÍCULA

Art. 2º. O estudante inscrito receberá através do e-mail indicado o contrato prestação de serviços educacionais em estudo dirigido da disciplina no qual foi inscrito, devendo o mesmo ser assinado e encaminhado em formato PDF (sem cortes ou rasuras), através do e-mail: estudodirigido@unibrasil.com.br para confirmação da matrícula até o dia **03 de novembro de 2021**.

Parágrafo único. A oferta da disciplina observará o número mínimo de **10 (dez)** alunos pagantes por disciplina.



Art. 3º. A entrega do contrato assinado digitalizado não dispensa a necessidade da entrega do contrato físico, que deverá ser entregue na Central de Atendimento Acadêmico (térreo, bloco I) até o dia **21 de outubro de 2021**.

Parágrafo único. O registro da nota obtida no decorrer do curso está condicionado a entrega do contrato de prestação de serviços assinado na Central de Atendimento Acadêmico.

3. PAGAMENTO

Art. 4º. O pagamento das disciplinas será dividido em até **4 (quatro) parcelas iguais**, via boleto, sendo a **primeira com vencimento para 03/11/2021 e as demais parcelas vencíveis no dia (03) de cada mês.**

Art. 5º. O valor da disciplina deverá ser observado na tabela no item 4.

Parágrafo único. Alunos adeptos de financiamentos ou bolsa de estudos deverão realizar o pagamento integral das disciplinas matriculadas com recursos próprios.

3. CRONOGRAMA

Art. 6º. As aulas serão realizadas no período de **08/11/2021 a 28/02/2022**, de segunda a sexta, das 19h00 às 22h30 e aos sábados, das 08h00 às 12h00, em conformidade com o cronograma da disciplina.

Art. 7º. Os conteúdos ministrados serão os mesmos aplicados em turmas regulares, de acordo com a ementa e objetivos da disciplina, trabalhado com encontros presenciais e atividades não presenciais através do sistema Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA ou TEAMS, totalizando 80 (oitenta) horas, observando o cronograma apresentado pela Coordenação do Curso.

4. RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS OFERTADAS

DISCIPLINA	CH	VALOR DISCIPLINA	VALOR PARCELA (Mês)
Algoritmos e Programação	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo Diferencial e Integral I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo Diferencial e Integral II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo Diferencial e Integral III	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo Numérico	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Cálculo para Engenharia Civil	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Construção Civil	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Construção Civil I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Construção Civil II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Eletrotécnica	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Estática e Dinâmica dos Corpos Rígidos	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física III	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física IV	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física para Engenharia Civil	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Física para Engenharia Elétrica	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Gestão de Energia	80h	R\$1.200,00	R\$300,00

Informática	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Instrumentação e Controle I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica dos Fluidos	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica dos Fluidos	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica dos Fluidos para Engenharia Civil	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica Geral I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica Geral II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Mecânica II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Métodos Computacionais	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Microprocessadores e Microcontroladores I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Microprocessadores e Microcontroladores II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
PCP - Gestão de Materiais	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Programação Computacional e Métodos Numéricos	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Programação de Computadores e Métodos Numéricos	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Resistência dos Materiais I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Saneamento Ambiental II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Simulação de Sistemas Mecânicos I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Simulação de Sistemas Mecânicos II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Sistemas Térmicos e Fluidomecânicos I	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Sistemas Térmicos e Fluidomecânicos II	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Transferência de Calor	80h	R\$1.200,00	R\$300,00
Algoritmos e Programação	80h	R\$1.200,00	R\$300,00



5. DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 8°. Este edital e todos os contratos referentes a esta turma especial ficarão automaticamente cancelados, caso não seja atingido o número mínimo de alunos pagantes, até a data limite de **08 de novembro de 2021**.

Art. 9°. Este edital entrará em vigor na data de sua assinatura e divulgação.

Curitiba, 06 de outubro de 2021.

Prof. Me. Alessandro Paulo Kinal
Reitor