



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA
FONSECA**

**MENSAGEM DE BOAS-VINDAS AOS INGRESSANTES DE CURSOS
SUPERIORES DO CAMPUS NOVA IGUAÇU E ORIENTAÇÕES PARA O
1º SEMESTRE LETIVO DE 2021 (2021/1)**

Queridos Calouros,

É com muita alegria que os recebemos em nossa instituição e desejamos a todos uma caminhada de muito conhecimento, sucesso e realizações. Expressamos nossos agradecimentos por terem escolhido o CEFET/RJ, instituição centenária de excelência, que se caracteriza como um espaço público de formação humana, científica e tecnológica. Que possamos contribuir para a formação pessoal e profissional de cada um de vocês.

O campus de Nova Iguaçu¹ foi o primeiro do sistema CEFET/RJ criado fora do município do Rio de Janeiro dando início ao Plano de Expansão da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica e, atualmente, se configura como o maior campus depois da Sede. Neste *campus* são ofertados 4 (quatro) cursos técnicos integrados ao ensino médio com duração de 3 anos, a saber: Automação Industrial, Enfermagem, Informática e Telecomunicações; 3 (três) cursos de graduação: Engenharia de Controle e Automação, Engenharia de Produção e Engenharia Mecânica e 1 (um) curso de mestrado em Desenvolvimento Regional e Sistemas Produtivos.

Os alunos dos cursos superiores são representados pelo CAEng- Centro Acadêmico de Engenharia. Além da rotina de aulas de cada curso, há diversas atividades extracurriculares no âmbito do ensino, pesquisa e extensão, especialmente aquelas relacionadas às atividades de protagonismo estudantil. São elas: (i) a Associação Atlética Acadêmica do CEFET/NI cujo objetivo é

¹ Para maiores informações sobre o *campus*, acessar: <http://www.cefet-rj.br/index.php/campus-nova-iguacu-apresentacao>.

promover atividades esportivas, culturais e sociais que visem o aperfeiçoamento e o intercâmbio social dos alunos; (ii) Onix Jr. Consultoria, Empresa Júnior composta por graduandos dos diferentes cursos de Engenharia, que tem a prestação de serviços tecnológicos como mecanismo de aprendizado baseado em experiência dos seus membros, e ao mesmo tempo, busca oferecer apoio ao desenvolvimento econômico das empresas no entorno, através de consultoria de negócios; (iii) Bodetronic, Equipe de Robótica formada por alunos de cursos técnicos e graduação, que além de participar de competições de combate de robôs entre outras modalidades, atua desenvolvendo projetos tecnológicos de automação e robótica; (iv) Sátirus Fórmula SAE que tem como objetivo projetar e construir um veículo do tipo Fórmula levando em consideração todas as normas de segurança e de projeto estabelecidas pela sociedade de engenharia automotiva e (v) a Brabode Aerodesign que tem como objetivo construir uma aeronave em escala reduzida capaz de percorrer em voo um determinado percurso. O campus ainda conta com a IETEC-NI - Incubadora de Empresas Tecnológicas do CEFET/RJ Nova Iguaçu que garante ao campus uma característica de agente de apoio à inovação tecnológica e ao empreendedorismo da Baixada Fluminense, permitindo o surgimento e consolidação de empresas no ecossistema empreendedor da região.

Tendo em vista o momento de excepcionalidade o qual estamos vivenciando, em decorrência da pandemia de COVID-19, as aulas seguem, inicialmente, no modo remoto. Diante do exposto, a seguir, serão apresentadas as orientações para o primeiro semestre de 2021 considerando o momento atual de atividades não presenciais.

Sejam todos muito bem-vindos nessa nova jornada acadêmica que se inicia!

Nova Iguaçu, 8 de julho de 2021.

Profa. Dra. Luane da Costa Pinto Lins Fragoso
Diretora CEFET/RJ campus Nova Iguaçu

INFORMAÇÕES GERAIS

1. As aulas para o período 2021.1 seguem no modo remoto, compostas por atividades síncronas e assíncronas.
2. A ferramenta tecnológica institucional para as aulas remotas é o aplicativo TEAMS da Microsoft. A instituição disponibiliza materiais/tutoriais sobre sua utilização (<http://www.cefet-rj.br/index.php/noticias/5380-dtinf-divulga-materiais-de-apoio-para-utilizacao-do-microsoft-teams>).
3. O calendário acadêmico 2021.1 encontra-se disponível em: <http://www.cefet-rj.br/attachments/article/199/CALENDARIO%20GRADUA%C3%87%C3%83O%202021%20-%20EXCEPCIONALIDADE%20-vers%C3%A3o%2010.6.21.pdf>.
4. Para conhecimento do horário das aulas de cada curso, acessar: <http://www.cefet-rj.br/index.php/campus-nova-iguacu-galeria-de-imagens>
5. Sobre os coordenadores de curso: **Coordenação de Disciplinas Básicas** - Wellington Wallace Miguel Melo (titular) e Rômulo Bessi Freitas (suplente); **Coordenação do Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação** - Rafaelli de Carvalho Coutinho (titular) e Luiz Carlos Gomes Sacramento Junior (suplente); **Coordenação do Bacharelado em Engenharia de Produção** - Atila Indalecio Marques Alves (titular) e Liliane da Costa Dias (suplente); **Coordenação do Bacharelado em Engenharia Mecânica** - Vinícius Ribeiro dos Santos de Sá Brito (titular) e Guilherme Amaral do Prado Campos (suplente).
6. Durante o período pandêmico, o atendimento presencial encontra-se suspenso. Sendo assim, o contato com os setores do campus é realizado por meio de envio de e-mail. Segue a lista de contatos:

Gabinete da Direção	gabin.ni@cefet-rj.br
Gerência Acadêmica	julius.filho@cefet-rj.br
Gerência Administrativa	gerad.ni@cefet-rj.br

SERAC – Setor de Registros Acadêmicos	serac.ni@cefet-rj.br
Setor de Estágio	estagio.ni@cefet-rj.br
Biblioteca	biblioteca.nova-iguacu@cefet-rj.br
SAPED – Setor de Articulação Pedagógica	saped.cefet.ni@cefet-rj.br
Assistência Estudantil	elisia.rodriques@cefet-rj.br
Coordenação de Disciplinas Básicas	wellington.melo@cefet-rj.br romulo.freitas@cefet-rj.br
Coordenação do Curso de Engenharia de Controle e Automação	rafaelli.coutinho@cefet-rj.br luiz.sacramento@cefet-rj.br
Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica	vinicius.brito@cefet-rj.br guilherme.campos@cefet-rj.br
Coordenação do Curso de Engenharia de Produção	atila.indalecio@cefet-rj.br liliane.dias@cefet-rj.br

7. Para acesso aos demais setores do CEFET/RJ: <http://www.cefet-rj.br/e-mails-para-atendimento-remoto>
8. Para conhecimento do MANUAL DO ALUNO: <http://www.cefet-rj.br/index.php/2015-06-12-17-56-40>
9. DATAS IMPORTANTES:

Início do ano letivo	21 de julho de 2021
Semana de Acolhimento aos Calouros	21 a 23 de julho de 2021

10. A programação da Semana de Acolhimento aos Calouros será divulgada em breve. As atividades dessa semana serão transmitidas pelo canal do you tube do campus. Segue o link: <https://www.youtube.com/channel/UCZ3Vd6eyBNCvTPWj-3EvR7Q>
11. As informações oficiais do CEFET/RJ são disponibilizadas no Portal: <http://www.cefet-rj.br>

12. Informações sobre o campus Nova Iguaçu também podem ser obtidas através da rede social facebook (perfil: Direção Cefet Nova Iguaçu).