



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Avançado Piumhi
Direção Geral
Direção de Ensino
Coordenação do Curso de Engenharia Civil

Ofício N° 17/2020/PIR-CEC/PIR-DEN/PIR-DGE/PIR/IFMG

Piumhi, 27 de julho de 2020.

Aos docentes do Núcleo de Engenharia do IFMG - Campus Avançado Piumhi,

Aos docentes do Núcleo de Formação Geral do IFMG - Campus Avançado Piumhi,

Aos discentes do Curso de Engenharia Civil do IFMG - Campus Avançado Piumhi,

Aos servidores técnicos do IFMG - Campus Avançado Piumhi,

Assunto: retorno das aulas remotamente, durante a pandemia do COVID-19

Prezados(as) integrantes da comunidade acadêmica,

Considerando o Ofício N° 5/2020/PIR-NDE/PIR-CEC/PIR-DEN/PIR-DGE/PIR/IFMG (documento 0594395);

Considerando a Resolução N° 4 DE 10 DE julho DE 2020 (documento 0596714);

Considerando o Calendário Acadêmico aprovado em reunião do Conselho Acadêmico, em 10 de julho de 2020;

A Coordenação de Curso de Engenharia Civil do IFMG – Campus Avançado Piumhi informa que o retorno das aulas ocorrerá no dia 03 (três) de agosto de dois mil e vinte.

A plataforma para divulgação das aulas será o Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) Moodle. (acesso pelo link: <https://ead.ifmg.edu.br/piumhi/>)

A coordenação de curso indica a leitura (a todos os envolvidos no curso de Engenharia Civil) do documento “PARECER DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) A RESPEITO DA ESTRATÉGIA DE ATIVIDADES DIDÁTICAS E ENSINO REMOTO DURANTE O ISOLAMENTO SOCIAL DEVIDO AO COVID-19” (documento 0591428) para a aplicação da referida estratégia.

Ainda nesta semana haverá reunião do Colegiado de Curso (prevista para dia 29/07/2020, às 18h30) para analisar as sugestões do NDE, a respeito das disciplinas que não deverão ser ofertadas na estratégia de ensino remoto e assim, deliberar neste sentido.

Avisos importantes ao grupo docente:

1) Com relação ao treinamento para o AVA, a Direção promoverá um encontro no dia 28 de julho de 2020, as 14h, para informar algumas funcionalidades do Moodle. O convite foi enviado por e-mail e ocorrerá através do Google Meet. Link de acesso: <https://meet.google.com/ake-yrft-nnq>

2) Com relação ao registro do “Plano de Ensino das atividades remotas”, ficou acordado em reunião do dia 27 de julho de 2020, com as Coordenações, Setor pedagógico e Direção de Ensino que: A Direção

informará o procedimento para edição do documento na plataforma MeuIfmg e consistirá basicamente em acrescentar trechos de “adaptação” nos itens. Peço para que aguardem novas orientações.

Avisos importantes ao grupo discente:

- 1) A Direção promoverá um encontro no dia 29 de julho de 2020, as 17h, para informar algumas funcionalidades do AVA Moodle. O encontro ocorrerá através do Google Meet. Link de acesso: <https://meet.google.com/fbs-sxqm-ivv>
- 2) Todos os planos de ensino foram finalizados. Porém, os mesmos necessitarão passar por revisão, devido ao método remoto implantado. Eles serão disponibilizados depois de re-editados pelos docentes, através do MeuIfmg;
- 3) O professor poderá atender o discente no horário de atendimento, através do Google Meet ou outro meio em que combinarem, de acordo com as especificidades das disciplinas. O atendimento deve ser agendado, de acordo com instruções e orientações da Direção de Ensino, acordada em reunião do dia 27 de julho de 2020.

Demais procedimentos estão informados no “Parecer do NDE”. Casos em que não tiverem descritos no mesmo, podem ser consultados e/ou solicitados para a Coordenação, através do e-mail: coordengcivil.piumhi@ifmg.edu.br

A Coordenação se coloca a disposição para eventuais dúvidas a respeito do tema.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Thiago Pastre Pereira, Coordenador(a) do Curso de Engenharia Civil**, em 27/07/2020, às 15:58, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0605483** e o código CRC **039C3073**.