

### Campus Irati inicia proposta de Atividades Pedagógicas Não Presenciais



Foram O IFPR - Campus Irati iniciou suas Atividades Pedagógicas Não Presenciais, ou atividades remotas. Neste primeiro momento, as atividades contemplarão alguns cursos e algumas disciplinas, os quais os colegiados entenderam que seriam viáveis, neste momento. O planejamento de ofertas de disciplinas acontecerá de forma gradativa, à medida em que as devidas adaptações aconteçam entre docentes e discentes. A Instituição reforça que aos alunos que não tiverem acesso à internet, neste período de necessidade de isolamento social, terão toda a assistência necessária assim que as aulas retornarem.

### Evento online "Celebrando a Química" contempla o Dia dos Químicos em 18 de junho

O evento online "*Celebrando a Química*", proposto pela Coordenaria do Curso de Licenciatura em Química do Campus Irati contempla o Dia do Químico, foi realizado numa programação participativa junto ao público, com os respectivos temas e participantes: *A química da cerveja - Teoria e Prática*, com a Professora Dra. Karen Nicácio, do IFSP - Campus Barretos, e com o Professor Dr. Diego Zontini, do IFPR - Campus Irati; e: *Química com Inteligência Artificial no Mundo Pós-Pandemia*, com o Professor Dr. Osvaldo Novais de Oliveira Júnior - IFSC - USP. O evento ocorreu no dia 18 de junho (quinta-feira) às 19:00 horas.



### Valor do auxílio Prase é reajustado e concessão é estendida para junho e julho



Tendo em vista a [resolução](#) que prorrogou a suspensão das atividades presenciais e a distância, a Pró-reitoria de Ensino (Proens) [estendeu o prazo](#) para a concessão do auxílio do [Programa de Auxílio a Situações Emergenciais \(Prase\)](#) para os meses de junho e julho. A concessão de auxílios do Prase é voltada aos estudantes que foram contemplados pelo Programa de Auxílio Complementar ao Estudante (Pace) para veteranos e calouros, dentro do número de auxílios destinado ao *campus*. O auxílio terá **reajuste** no valor de R\$ 180,00 para R\$ 250,00 para cada estudante. Confira na [retificação](#) do [Edital n° 101/2020](#).

### Assistência Estudantil publica editais e dá novas orientações para programas em 2020



Foram publicados na quarta-feira (24) os editais [107/2020](#), [108/2020](#) e [109/2020](#), que retomam o processo de seleção de estudantes para três programas de assistência estudantil do IFPR: o Programa Estudante Atleta (PEA), o Programa de Bolsas de Inclusão Social (PBIS) e o Programa de Monitoria. Os processos de seleção haviam sido interrompidos em março de 2020, em razão da suspensão de atividades acadêmicas e administrativas presenciais no IFPR. Os novos cronogramas e definições para cada programa estão descritos nos editais.

### Campus Irati planeja a realização da Feira de Inovação Tecnológica do IFPR - 2020

Dentre os mais diversos eventos que a Instituição realiza IF Tech - Feira de Inovação Tecnológica do IFPR é um momento que acontece todos os anos, desde 2013. A proposta do evento é organizada, anualmente, por uma Comissão de servidores do Campus Irati, que trazem o conceito de inovação e empreendedorismo. Para os alunos que tenham interesse em participar, podem entrar em contato direto com seus professores/ orientadores para maiores informações, e para desenvolver possíveis ideias de aplicações e apresentações de propostas e/ou projetos, até dia 21.07 sendo possível realizar as inscrições. A participação dos alunos é essencial, seja dos ensinos médios técnicos integrados, quanto dos cursos superiores.



### Olimpíada Nacional de Ciências incentiva a participação de alunos do ensino fundamental e médio



A Olimpíada Brasileira de Ciências (ONC) é uma promoção do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovação e Comunicações (MCTIC). Dentre os objetivos do evento, destacam-se: despertar e estimular o interesse pelo estudo das ciências naturais; aproximar as instituições de ensino superior, os institutos de pesquisa e sociedades científicas das instituições do ensino médio e do ensino fundamental; identificar estudantes talentosos e incentivar seu ingresso nas áreas científicas e tecnológicas, nas universidades ou setores produtivos; proporcionar desafios aos estudantes visando o aprimoramento de suas formações; contribuir para a melhoria da qualidade da educação básica e promover a inclusão social por meio da difusão do conhecimento.



