

**Data e Horário**

**Apresentações**

**16/11  
19h15**

**Abertura**

Link de acesso: [meet.google.com/dhi-girq-oqy](https://meet.google.com/dhi-girq-oqy)

**16/11  
19h30**

**Andréa C. Delgado Piluski**

Conselho Regional de Química

**Palestra: Legislação e Atribuições do Profissional da Química**

Link de acesso: [meet.google.com/dhi-girq-oqy](https://meet.google.com/dhi-girq-oqy)



**16/11  
21h**

**Prof. Dr. Francisco de Assis Marques**

Universidade Federal do Paraná

**Palestra: Química e Sociedade: Desenvolvendo Pesquisas Para Atender Demandas Sociais**

Link de acesso: [meet.google.com/hpm-uybm-aby](https://meet.google.com/hpm-uybm-aby)



**17/11  
19h30**

**Prof. Me. Ronaldo Henrique Souza Marques**

**Palestra: Ensino de Química para Surdos: Indagações e Possibilidades**

Link de acesso: [meet.google.com/wjq-oocv-nbg](https://meet.google.com/wjq-oocv-nbg)



**17/11  
21h**

**Apresentação de trabalhos**

Link de acesso: [meet.google.com/gcs-nmix-vzo](https://meet.google.com/gcs-nmix-vzo)

**18/11  
19h30**

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Cristiane Pilissão**

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

**Palestra: Biocatálise: Sustentabilidade e Aplicações Industriais**

Link de acesso: [meet.google.com/ycq-giem-djc](https://meet.google.com/ycq-giem-djc)



**18/11  
21h**

**Apresentação de trabalhos**

Link de acesso: [meet.google.com/bfr-qanz-fcn](https://meet.google.com/bfr-qanz-fcn)

**19/11  
19h30**

**Prof. Dr. Diego Pessoa Rocha**

Instituto Federal do Paraná

**Palestra: O emprego da impressão 3D na solução de problemas analíticos**

Link de acesso: [meet.google.com/vmv-uqru-sus](https://meet.google.com/vmv-uqru-sus)



**19/11  
21h**

**Apresentação de trabalhos**

Link de acesso: [meet.google.com/brt-fnsb-hdt](https://meet.google.com/brt-fnsb-hdt)