

# Cronograma de Atividades

## ABERTURA

6 de janeiro (segunda-feira)

 AUDITÓRIO III DO CENTRO DE CONVENÇÕES

### MANHÃ

10h00

Entrega do kit CAF 2020 aos alunos

10h30

Solenidade de Abertura e Palestra

11h50

Saída dos alunos para o almoço no Restaurante Universitário ("Bandejão")

 12h00 - 13h00

Pausa para o almoço

### TARDE

14h00

Oficina: De sorvete a perfume, tudo com química e cidadania – Prof<sup>a</sup>. Adriana Rossi – IQ

16h45

 Liberação para embarque no transporte fretado



## OFICINAS

Dias 08, 15, 22 e 29 de janeiro  
(Quartas-feiras)

8h30

 Centro de Convenções (Ginásio)

Encontro dos monitores e alunos e saída para as atividades do período da manhã

 9h00

Oficinas período da manhã

 12h00

Pausa para almoço

13h30

Restaurante Universitário ("bandejão")

Encontro dos monitores e alunos e saída para as atividades do período da tarde

 14h00


Oficinas período da tarde

 17h00


Liberação dos alunos para o transporte fretado

## OFICINAS PERÍODO MANHÃ

 Eletroquímica e eletricidade – Prof. Fernando Galembeck – IQ

 Comparação da qualidade da água e da planta em sistemas de produção por hidroponia e por fertirrigação em cultivo protegido – Prof<sup>a</sup>. Thais Zorzeto Cesar – FEAGRI

 Entrando no clima: uma proposta de ensino em climatologia e mudanças climáticas – Prof<sup>a</sup>. Priscila Coltri – CEPAGRI

 Conservar pra quê? Experimentos e dinâmicas sobre funcionamento dos ecossistemas e as contribuições da natureza para as pessoas – Prof<sup>a</sup>. Simone Vieira – NEPAM

## OFICINAS PERÍODO TARDE

 Museu de Zoologia da Unicamp: conexão entre Ciência e Arte – Prof<sup>a</sup>. Michela Borges – IB

 Biologia Molecular – Prof<sup>a</sup>. Laura Sterian – FCM

 O papel da gordura do leite nos alimentos – Prof<sup>a</sup>. Mirna Gigante – FEA

 Insetos contra crimes – Prof<sup>a</sup>. Patrícia Thyssen – IB

## PROJETO DE PESQUISA EM LABORATÓRIO

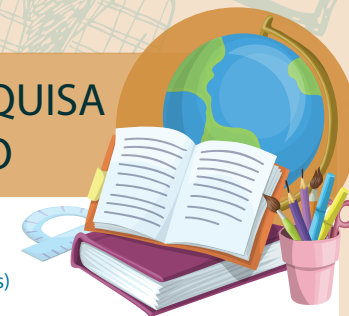
De 7 a 30 de janeiro  
(Segundas-feiras, Terças-feiras,  
Quintas-feiras e Sextas-feiras)

8h30 - 17h00

Desenvolver atividades diárias em seus respectivos laboratórios

 12h00 - 13h00

Pausa para almoço no Restaurante Universitário ("Bandejão")



## ENCERRAMENTO

31 de janeiro (sexta-feira)



8h30

 CENTRO DE CONVENÇÕES (GINÁSIO)

Encontro dos monitores e alunos e saída para as atividades do período da manhã

 9h00

Oficinas de encerramento

 12h00

Pausa para almoço

14h00

 SALÃO NOBRE DA FCM


Solenidade de encerramento

15h30 - 17h00

Sessão de pôsteres (presença da Comissão Organizadora, orientadores e convidados)

## OFICINAS ENCERRAMENTO 31 de janeiro (sexta-feira)

 Jovens cientistas no estudo da obesidade e diabetes – Prof. Ronaldo Pilli – IQ / OCRC

 Maratona de criação: experiências em Arte e Direitos Humanos – Prof<sup>a</sup>. Selma Simão – IA