

PROGRAMAÇÃO 22º SIC

Dia 17 de outubro – Quarta-feira – Programação SIC

8h30min às 11h – Apresentações Orais do SIC – Área de Ciências da Vida (Bolsistas cujos orientadores sejam do CCA, CCB, CCS e CDS) – Local: Sala Pitangueira

15h às 18h – Apresentações dos Painéis do SIC – Área de Ciências da Vida (Bolsistas cujos orientadores sejam do CCA, CCB, CCS e CDS) – Local: Hall superior do Centro de Cultura e Eventos

Dia 17 de outubro – Quarta-feira – Programação SNCT

8h30min às 9h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

9h30min às 11h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

14h30min às 15h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

15h30min às 17h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

18h – Cerimônia Oficial de Abertura

18h30min – Palestra Magna de Abertura da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e do 22º Seminário de Iniciação Científica – Palestrante: Prof. Jamil Assereuy Filho

19h – Sorteio de prêmio e coquetel de encerramento

Dia 18 de outubro – Quinta-feira – Programação SIC

8h30min às 11h – Apresentações Orais do SIC – Área de Ciências Exatas e da Terra (Bolsistas cujos orientadores sejam do CTC e CFM) – Local: Sala Pitangueira

15h às 18h – Apresentações dos Painéis do SIC – Área de Ciências Exatas e da Terra (Bolsistas cujos orientadores sejam do CTC e CFM) – Local: Hall superior do Centro de Cultura e Eventos

Dia 18 de outubro – Quinta-feira – Programação SNCT

8h30min às 9h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

9h30min às 11h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

14h30min às 15h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

5h30min às 17h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

18h – Palestra Prof. Clarilton Edzard Davoine Cardoso Ribas, Departamento de Zootecnia e Desenvolvimento Rural – CCA/UFSC. Título – O sino florentino, a ciência e a sociedade contemporâneos: Caminhos percorridos pela produção científica e tecnológica atuais e seus impasses ambiental, social e energético. Local: Centro de Cultura e Eventos da UFSC

19h – Sorteio de prêmio

Dia 19 de outubro – Sexta-feira – Programação SIC

8h30min às 11h – Apresentações Orais do SIC – Área de Ciências Humanas e Sociais (Bolsistas cujos orientadores sejam do CFH, CCE, CED, CSE e CCJ) – Local: Sala Pitangueira

15h às 18h – Apresentações dos Painéis do SIC – Área de Ciências Humanas e Sociais (Bolsistas cujos orientadores sejam do CFH, CCE, CED, CSE e CCJ) – Local: Hall superior do Centro de Cultura e Eventos

Dia 19 de outubro – Sexta-feira – Programação SNCT

8h30min às 9h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

9h30min às 11h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

14h30min às 15h10min – Projeção de filmes da SNCT aos alunos da Rede Pública Municipal e Estadual

15h30min às 17h30min – Oficinas interativas nos laboratórios nas áreas de química, física, matemática, meio ambiente e visita ao planetário da UFSC

18h – Sorteio de prêmio.