

# Domingo (23/08/2026) – “Esquenta” ENEBIO

13h30 às 17h

**Credenciamento antecipado**

14h às 17h

**Minicursos do “Esquenta do ENEBIO”**

17h às 17h30

Inauguração de exposições temáticas

19h

**Jantar dos Encontros e Reencontros (por adesão)**

# Segunda-Feira (24/08/2026)

08h às 17h	<b>Credenciamento</b>		
09h às 12h	<b>Minicursos</b>	16h30 às 17h30	<b>Conferência de Abertura Ensino de Biologia e cidadania: diálogos entre vida, ciência e democracia</b>
12h às 13h	Almoço	17h30 às 20h	<b>Jubileu de pérolas da SBEnBio: 30 anos de vidas, coletividades e afetos no ensino de Biologia!</b>
13h às 14h30	<b>Comunicações Orais</b>		
14h30 às 15h30	Intervalo	20h às 21h	<b>Coquetel de abertura e atividade cultural</b>
15h30 às 16h30	<b>Atividade Cultural e Solenidade de Abertura</b>		

# Terça-feira (25/08/2026)

08h às 10h	<b>Comunicações Orais</b>	15h às 17h	<b>Painel Temático 5</b> Educação em Saúde: rompendo fronteiras biomédicas e higienistas
10h às 12h	<b>Mesa Redonda 1</b> Ensino de Biologia e educação democrática: abordagens e vivências <b>Mesa Redonda 2</b> Ensino de Biologia e justiça socioambiental: transformações e oportunidades		<b>Painel Temático 6</b> Educação ambiental: em que avançamos e por onde seguir? <b>Painel Temático 7</b> Práticas de ensino de Biologia decoloniais: ultrapassando limites e opressões
12h às 13h	Almoço	17h às 17h30	Coffee-break e lançamento de livros
13h às 15h	<b>Comunicações Orais</b>	17h30 às 19h30	<b>Mesa Redonda 3</b> Ensino de Biologia em múltiplos contextos: entre aprendizados e aprendizagens
15h às 17h	<b>Painel Temático 1</b> Formação docente inicial: dilemas entre práticas, políticas e avaliações <b>Painel Temático 2</b> Culturas e epistemologias: diálogos no ensino de Biologia <b>Painel Temático 3</b> Estratégias para o ensino de Biologia: tendências e problematizações <b>Painel Temático 4</b> Educação Popular e Ensino de Ciências e Biologia: insurgências e resistências		<b>Mesa Redonda 4</b> Ensino de Biologia e políticas públicas: desafios curriculares e formativos <b>Mesa Redonda 5</b> Ensino de Biologia e experiências internacionais: saberes e práticas em diferentes cenários

# Quarta-feira – 26/08/2026

09h às 11h30	<b>Feira de Ciências</b>	15h às 17h	<b>Painel Temático 13</b> Educação para as relações étnico-raciais: trajetórias e experiências de docentes na luta antirracista
12h às 13h	Almoço		<b>Painel Temático 14</b> Mestrados e doutorados profissionais: reflexões e inquietações para o ensino de Biologia
13h às 15h	<b>Comunicações Orais</b>	17h às 17h30	Coffee-break e atividade cultural
15h às 17h	<b>Painel Temático 8</b> Abordagens da pesquisa em ensino de Biologia: perspectivas, questões e desafios na atualidade	17h30 às 19h30	<b>Mesa Redonda 6</b> Ensino de Biologia e o direito à educação: sujeitos e processos educacionais
	<b>Painel Temático 9</b> Diversidade de corpos e de aprendizagens no Ensino de Biologia: saberes e práticas para a pluralidade e a inclusão		<b>Mesa Redonda 7</b> Ensino de Biologia e tecnologias: embates e debates diante do neotecnicismo
	<b>Painel Temático 10</b> Formação docente continuada: experiências e caminhos na Pós Graduação		
	<b>Painel Temático 11</b> Divulgação científica: caminhos para o ensino de Biologia fora das escolas		
	<b>Painel Temático 12</b> Temas emergentes no ensino de Biologia: o que interpela os currículos, a formação e o trabalho docente	21h	<b>Festa do X ENEBIO &amp; X EREBIO</b>

# Quinta-feira – 27/08/2026

09h30 às 12h

**Assembleia Geral Nacional da SBEnBio**

12h às 13h

Almoço

13h às 15h

**Comunicações Orais**

15h às 16h30

**Mesa de encerramento:**  
O que as histórias da Biologia e do ensino de Biologia podem nos ensinar sobre cidadania e democracia?

16h30 às 17h

Solenidade de encerramento

17h

**Coquetel e despedida**

**Sexta-feira – 28/08/2026**

**Horário a definir**

**Pós-ENEBIO**  
**Visitas técnicas e atividades de campo**