

Programação Oficinas/Mini Cursos – Semana do Meio Ambiente 2015

Modalidade	Título	Orientador	Local	Dia/Hora
Oficina 1	Importância da cobertura vegetal para conservação do solo e água	Elvis Pantaleão	Lab. Solos	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h
Oficina 2	Confecção de detergente e sabão a partir de óleo usado	Paola Lo Monaco	Lab. Química	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h
Oficina 3	Uso do solo como arte visual (Utilização de solos na pintura em tela)	Marco Tose	CT Sala 2	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h e Sexta-Feira 12:30 às 15:30 h
Oficina 4	Solo vivo ou Solo morto?	Sabrina Simon	Auditório	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h
Oficina 5	Trilha Ecológica	Kátia Zortea, Sabrina Simon	Trilha do Jaboticabal	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h
Oficina 6	Território e Territorialidade: A dinâmica de ocupação do ser humana no meio ambiente	Antonia Maris Fadini G. Abreu	CT Sala 3	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h
Oficina 7	Consistência do solo	Bruna N. Botim	CT Sala 4	Quinta-feira 15:30 às 17:00 h

Programação Oficinas/Mini Cursos – Semana do Meio Ambiente 2015

Alunos Participantes

Título/Oficina

Thayna da Silva Raymundo

**Importância da cobertura vegetal
para conservação do solo e água**

Bruna C. Matheus; Thalita G. Dias;
Emilly S. Matheus; Isabela C.
Pereira

**Confecção de detergente e sabão a
partir de óleo usado**

Rissia Glória da Silva Sousa

**Uso do solo como arte visual
(Utilização de solos na pintura em
tela)**

Moyses Galvão Veiga

Solo vivo ou Solo morto?

Alunos do 3° e 5° P. Biologia

Trilha Ecológica

-

**Território e Territorialidade: A
dinâmica de ocupação do ser
humana no meio ambiente**

Guilherme Peterle; Mirele Coradini

Consistência do solo

Programação Oficinas/Mini Cursos – Semana do Meio Ambiente 2015

Modalidade	Título	Orientador	Local	Dia/Hora
Mini curso 1	Passos para elaborar um Diagnóstico Ambiental (DA)	Elvis Pantaleão	CT Sala 4	Sexta-feira 12:30 às 14:00 h
Mini curso 2	Coleções Biológicas	Vilácio Caldara	CT Sala 6	Sexta-feira 12:30 às 15:30 h
Mini curso 3	Levantamento de Formigas para Licenciamento Ambiental	Sabrina Simon	Lab. Biologia	Sexta-feira 12:30 às 15:30 h
Mini curso 4	Conhecendo o Ciclo das Rochas	Elvis Pantaleão	CT Sala 5	Sexta-feira 14:00 às 15:30 h
Mini curso 5	Solos: Técnicas de Manejo e seus efeitos	Sabrina Simon	Auditório	Sexta-feira 12:30 às 15:30 h
Mini curso 6	Cargas elétricas no solo e sua relação com o crescimento de plantas e poluição ambiental	Elvis Pantaleão	CT Sala 1	Sexta-feira 12:30 às 15:30 h
Mini curso 7	Trilha Ecológica: Interpretação ambiental para estudos de ciência e biologia	Kátia Zortea, Sabrina Simon	Matinha do Ifes	Sexta-feira 12:30 às 15:30 h

Programação Oficinas/Mini Cursos – Semana do Meio Ambiente 2015

Alunos Participantes

Título/Mini Curso

-

**Passos para elaborar um
Diagnóstico Ambiental (DA)**

Alana Gomes Ribeiro

Coleções Biológicas

Taís Cabral; Caroline Coutinho

**Levantamento de Formigas para
Licenciamento Ambiental**

Thayna da Silva; Kédma Clara

Conhecendo o Ciclo das Rochas

Moyses Galvão Veiga

**Solos:
Técnicas de Manejo e seus efeitos**

Ezequiel Garcia; Kênia Carmo; João
Frizzera; Mykaela Mattedi;
Sunsiaray Abreu

**Cargas elétricas no solo e sua
relação com o crescimento de
plantas e poluição ambiental**

Rafael Nascimento da Silva

Trilha Ecológica: Interpretação
ambiental para estudos de ciência e
biologia

Programação Oficinas/Mini Cursos – Semana do Meio Ambiente 2015