

**XX SEMANA INTEGRADA DO MEIO
AMBIENTE DE BAURU**

Tema: Cidade Sustentável

Título: Bauru mais Verde e Azul

Período: 03 a 13 de junho de 2019

03 DE JUNHO – SEGUNDA-FEIRA

Manhã

Atividade: Caça ao tesouro no Zoo

Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.

Horário: 08h30min às 10h30min

Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232

Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano

Vagas: 40

Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801

Manhã

Atividade: Vitrine Tecnológica APTA – Produção e consumo sustentável

Descrição: Serão apresentado aos alunos 4 estações com atividades teóricas e práticas sobre a pesquisa científica para a produção e consumo sustentável.

Estação 1. Diagnose e recomendações de manejo de doenças de plantas para produção agrícola. O objetivo é explicar os procedimentos, e as metodologias de diagnose e de controle das doenças de plantas. Apresentação de 2 placas de Petri com fitopatógenos para verificação em microscópio óptico.

Estação 2. Palestra sobre ecologia e qualidade da água. Sensibilização sobre o tema para a realidade do público, com discussão de conscientização das atividades envolvidas no tema.

Estação 3. Tecnologia de pós-colheita de frutas. Serão apresentadas tecnologias e pesquisas para a redução de perdas pós-colheita

Estação 4. Zoonoses presentes na produção. Serão apresentadas 2 zoonoses, Toxoplasmose e Doença de Chagas, com explicação e visualização de cepas nas placas em microscópio.

Horário: 8horas às 11horas

Local: APTA Regional - Av. Rodrigues Alves, 40-40

Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 5º ao 9º ano

Vagas: 40

Responsável pela atividade e telefone: Raquel Nakazato Pinotti - (14) 32033257 ou raquelnakazato@apta.sp.gov.br

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recursos hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 08h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente - (14) 3106-1110</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Palestra: Vamos cuidar de Bauru, cuidando das águas</p> <p>Descrição: Palestra sobre os sistemas de captação, tratamento e distribuição de água realizados pelo DAE no município. Abordando a dinâmica dos serviços realizados até a chegada da água nas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, sua importância e sua conservação, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e os planos de ação do DAE no combate a perdas de água em Bauru. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida.</p> <p>Horário: 10horas</p> <p>Local: CRAS Nova Bauru.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Elton (DAE) – (14) 3235-6176</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: OAB VAI A ESCOLA: Palestra – Bauru, um município Mais Verde e Azul, construído por nós.</p> <p>Descrição: Apresentação de uma visão geral da legislação do meio ambiente, dando conhecimento aos alunos do significado do termo Município Verde e Azul. Esclarecer os aspectos analisados no Programa Município Verde e Azul e apresentar medidas ambientais que poderão auxiliar a comunidade local e o Município.</p> <p>Horário: 09horas</p> <p>Local: Escolas serão definidas pela coordenação.</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 7º ao 9º ano</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Maria Pinheiro – (14) 4141-4146.</p>
<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Exposição – Os diferentes tipos de lixo e como descartá-los</p> <p>Descrição: Conscientizar as pessoas sobre os impactos de suas atitudes no meio ambiente</p> <p>Horário: Períodos manhã e tarde</p> <p>Local: CRAS Jardim Ferraz.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Daniele Diório (coord. CRAS Jd. Ferraz) – (14)3236-2837/ 3236-1632)</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 13h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente – (14) 3106-1110.</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 13h30min às 15h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Roda de conversa - Adubo caseiro e plantas medicinais têm tudo a ver com você</p> <p>Descrição: A prática da compostagem caseira é uma alternativa viável para produção de adubo e manutenção de jardins, além de ser uma atitude sustentável para o destino de resíduos orgânicos, reduzindo o descarte dos mesmos e contribuindo para aumentar a vida útil dos aterros sanitários. No Campus USP-Bauru temos uma composteira que recebe folhas de varrição, cascas, podas de árvores e gramados e serragem de marcenaria oriundas do próprio Campus, os quais se transformam em adubo orgânico, um ótimo condicionador de solo, que é utilizado para a manutenção dos nossos jardins e ocasionalmente doado à comunidade local.</p> <p>Palestrante: Sr. Sergio Mitsuo Ishicava - Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo</p> <p>Horário: 14h30min às 17h30min</p> <p>Local: (1ª. Parte): Prédio da Divisão de Atendimento à Comunidade (2ª. Parte) Visita à composteira do Campus USP de Bauru</p> <p>Público-alvo: público interno e externo (foco principal: terceira idade)</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrição: Presencial no prédio da Divisão de Atendimento à comunidade da FOB/USP a partir do dia 27/05/2019.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Christine Habbib – (14) 3235-8316 e Simone Berriel Joaquim Simonelli – (14) 3235-8209.</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Apresentação dos Grupos de Trabalhos (GT) para o preparo do plano de gestão ambiental do Campus USP-Bauru</p> <p>Descrição: GT Política Ambiental da Universidade foi criado pela necessidade de um documento que norteasse e legitimasse as ações socioambientais na Universidade de São Paulo, de forma a promover uma gestão ambiental mais eficiente e em acordo com os princípios da Universidade. Nesta atividade, o grupo apresentará o trabalho que tem desenvolvido no Campus: Segunda-Feira (GT Educação Ambiental).</p> <p>Horário: 13h15min às 13h45min</p> <p>Local: Centro Cultural da PUSP-B</p> <p>Público-alvo: público interno</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: No local, na hora do evento.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>

Noite	<p>Atividade: Abertura Oficial da SIMAB</p> <p>19h – Solenidade de abertura</p> <p>19h30 - Apresentação cultural: Coral da ABDA com músicas voltadas às questões ambientais.</p> <p>20h - Palestra: Cidade Sustentável</p> <p>Palestrante: Leticia Rocco Kirchner – Secretária Municipal de Planejamento</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 200</p> <p>Local: UNESP – Sala 1 - FAAC. Av. Engenheiro Edmundo Carrijo Coube - Portão 02</p>
--------------	---

04 DE JUNHO – TERÇA-FEIRA

Manhã

Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos

Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.

Horário: 08h30min

Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.

Público-alvo: Público Geral

Vagas: 50

Responsável pela atividade e telefone: Vicente –(14) 3106-1110

Manhã

Atividade: Campanha diga não ao desperdício no Restaurante Universitário do Campus USP Bauru

Descrição: Nesta atividade, pesaremos as sobras de refeições das bandejas dos usuários, para quantificarmos o perfil do desperdício. Aproveitaremos a oportunidade para orientar os usuários sobre estas questões e o uso do copo permanente. Todo usuário receberá uma fita tipo do “Bonfim” laranja como símbolo da campanha “USP Bauru: Diga não ao desperdício. Eu faço parte desta ideia.”

Horário: 11horas às 13h30min

Local: RU – Restaurante Universitário da PUSP-B

Público-alvo: interno (usuários do RU)

Vagas: público interno (em torno de 500 usuários por dia)

Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018.

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 08h30min às 10h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: OAB VAI A ESCOLA: Palestra – Bauru, um município Mais Verde e Azul, construído por nós.</p> <p>Descrição: Apresentação de uma visão geral da legislação do meio ambiente, dando conhecimento aos alunos do significado do termo Município Verde e Azul. Esclarecer os aspectos analisados no Programa Município Verde e Azul e apresentar medidas ambientais que poderão auxiliar a comunidade local e o Município.</p> <p>Horário: 09horas</p> <p>Local: Escolas serão definidas pela coordenação.</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 6º ao 9º ano</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Maria Pinheiro – (14) 4141-4146.</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade – Palestra: Os crimes ambientais do cotidiano e a atuação da Polícia Militar Ambiental</p> <p>Descrição: O que são crimes ambientais e quais crimes ambientais recorrentes em nossa região, como denunciar um crime ambiental e atuação da P. M. Ambiental.</p> <p>Palestrante: Leandro Peres Marcomini – Integrante da Polícia Ambiental</p> <p>Horário: 10horas</p> <p>Local: SESI Centro- Pátio do CQV, Rua Rubens Arruda, 8-50 Altos da Cidade esquina com a Avenida Duque de Caxias.</p> <p>Público-alvo: Adolescentes e Adultos</p> <p>Vagas: 200</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Érica e Katiúcia (14) 3104-3900.</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Contação de História</p> <p>Descrição: Contação da história “Socorro! Tem uma onça na cidade!” Será abordada a degradação dos habitats naturais de animais silvestres pela sociedade, como contribuimos com a aproximação da fauna nos ambientes urbanos e quais as consequências de tais ações.</p> <p>Horário: 09horas às 11horas</p> <p>Local: Auditório ao ar livre, Praça dos Bambus– JBMB</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) 3281-3358.</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Oficina de Fotografia da Natureza</p> <p>Descrição: A atividade será estruturada em quatro momentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Introdução teórica a conceitos básicos de fotografia 2) Parte prática para fotografar e aplicar as técnicas 3) Tratamento e seleção das melhores imagens de cada participante 4) Exposição das fotografias (06/06) <p>É necessário levar equipamento para capturar imagens (câmeras ou smartphones) e notebook</p> <p>Horário: 8horas às 12horas</p> <p>Local: Departamento de Ciências Biológicas – UNESP/Bauru.</p> <p>Público-Alvo: qualquer pessoa interessada em fotografia</p> <p>Vagas: 20</p> <p>Inscrição: até dia 27 de maio pelo e-mail: cabiounespbauru@gmail.com</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Matheus Ganiko Dutra (14) 99689-0409, Pedro Hori (16) 99261-7660 e Frederico Pereira (13) 99106-0664.</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Palestra: Vamos cuidar de Bauru, cuidando das águas</p> <p>Descrição: Palestra sobre os sistemas de captação, tratamento e distribuição de água realizados pelo DAE no município. Abordando a dinâmica dos serviços realizados até a chegada da água nas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, sua importância e sua conservação, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e os planos de ação do DAE no combate a perdas de água em Bauru. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida.</p> <p>Horário: 08horas</p> <p>Local: CRAS Jardim Europa</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Elton (DAE) – (14) 3235-6176.</p>

<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Exposição – Os diferentes tipos de lixo e como descartá-los</p> <p>Descrição: Conscientizar as pessoas sobre os impactos de suas atitudes no meio ambiente</p> <p>Horário: Períodos manhã e tarde</p> <p>Local: CRAS Jardim Ferraz.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Daniele Diório (coord. CRAS Jd. Ferraz) – (14) 3236-2837/ 3236-1632)</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Contação de História</p> <p>Descrição: Contação da história “Socorro! Tem uma onça na cidade!” Será abordada a degradação dos habitats naturais de animais silvestres pela sociedade, como contribuimos com a aproximação da fauna nos ambientes urbanos e quais as consequências de tais ações.</p> <p>Horário: 14horas às 16horas</p> <p>Local: Auditório ao ar livre, Praça dos Bambus – JBMB</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) – 3281-3358.</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 13h30min às 15h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Apresentação dos Grupos de Trabalhos para o preparo do plano de gestão ambiental do Campus USP-Bauru</p> <p>Descrição: GT Política Ambiental da Universidade foi criado pela necessidade de um documento que norteasse e legitimasse as ações socioambientais na Universidade de São Paulo, de forma a promover uma gestão ambiental mais eficiente e em acordo com os princípios da Universidade. Nesta atividade, o grupo apresentará o trabalho que tem desenvolvido no Campus, de acordo com o seguinte cronograma: Terça-feira(GT Energia e GT Água).</p> <p>Horário: 13h15min às 13h45min</p> <p>Local: Centro Cultural da PUSP-B</p> <p>Público-alvo: público interno</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: No local, na hora do evento.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 13h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente - (14) 3106-1110</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade - Mesa-redonda: O uso de plásticos e suas consequências: recicláveis e reutilizáveis são o caminho?</p> <p>Descrição: A sociedade atual tem gerado inúmeros problemas socioambientais e, ao mesmo tempo, buscado alternativas para minimizá-los. Entre elas, temos a problemática da utilização de canudos reutilizáveis como alternativa aos uso de plásticos que, mesmo recicláveis, podem causar impactos ambientais. Nesse sentido, a presente mesa busca abordar essa temática de maneira ampla, por uma perspectiva crítica, relacionando aspectos sobre produção e destinação de resíduos, especialmente plásticos, e suas consequências a alguns ambientes e ecossistemas, além de alternativas e seus possíveis impactos (favoráveis ou não) diante da crise societária vigente.</p> <p>Horário: 14horas às 16horas</p> <p>Local: Anfiteatro Depto de Educação - UNESP/Bauru</p> <p>Público-Alvo: Estudantes de Graduação, Pré-vestibular e médio, Professores da educação básica, adultos em geral.</p> <p>Vagas: 100</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Carolina Borghi Mendes (http://lattes.cnpq.br/7356177557659038) - (16) 99642-5871</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Aquaponia: uma alternativa ecologicamente sustentável na produção de alimentos</p> <p>Descrição: No sistema de aquaponia é possível conciliar a criação de organismos aquáticos e a produção de vegetais, seja para alimentação ou para fins ornamentais ou terapêuticos. Por ser um sistema biológico com todos os organismos interagindo entre si a produção é ecologicamente sustentável. Na oficina será abordado as formas de utilização, conceitos biológicos e ecológicos, materiais necessários, além da construção de um pequeno sistema aquaponico que pode ser mantido em pequenos espaços, inclusive em apartamentos. Quer saber como cultivar uma horta sem utilizar terra? Produzir seu próprio alimento de forma sustentável? Conhecer diferentes aplicações deste tipo de sistema biológico? Então não deixe de participar da oficina.</p> <p>Horário: 16horas às 18horas</p> <p>Local: Departamento de Ciências Biológicas – UNESP/Bauru</p> <p>Público-Alvo: Jovens e Adultos</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Dr. Régis Augusto Pescinelli – regispescinelli@yahoo.com.br</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Oficina de PANCS: Sociedade e Paladar</p> <p>Descrição: A oficina abordará a diversidade e o potencial da utilização das PANCS (Plantas Alimentícias Não Convencionais), através de um bate-papo baseado nos saberes culturais, históricos e acadêmicos, abrangendo também a questão socioambiental.</p> <p>Horário: 17h30min às 19horas</p> <p>Local: Unesp - Refeitório dos servidores</p> <p>Público Alvo: Geral</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Gabrielly Rauch (Presidente da Lotus Jr) - Ej Biologia - Unesp Bauru - (14) 3103-9447 ramal 4779</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Oficina sobre o Descarte de Medicamentos</p> <p>Descrição: A implementação de um sistema de gerenciamento de resíduos provenientes de serviços de saúde e da comunidade é de grande importância uma vez que visa reduzir os riscos à saúde imediata e do meio ambiente. Desta forma, sendo o descarte indevido de medicamentos uma importante causa da contaminação do meio ambiente, é importante conscientizar e orientar sobre o gerenciamento de medicamentos em desuso e apontar propostas para minimizar o problema. Desta forma, de acordo com a Legislação vigente, os monitores e docentes do Curso de Farmácia das Faculdades Integradas de Bauru (FIB/Bauru), desenvolverão atividades com os participantes através de um material educativo e atividades práticas que orientem sobre o descarte correto das diferentes formas de apresentação dos medicamentos incluindo os líquidos, comprimidos, cápsulas, pomadas, cremes e suas respectivas embalagens.</p> <p>Palestrante: Profa. Ms. Rute Mendonça Xavier de Moura (Mestre em Química Orgânica de Produtos Naturais)</p> <p>Horário: 14h30min às 16h30min</p> <p>Local: Faculdades Integradas de Bauru (FIB) – Rua José Santiago, Vila Ipiranga</p> <p>Público-alvo: Comunidade em Geral</p> <p>Vagas: 40 pessoas</p> <p>responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Evelize - (14) 2109-6215/2109-6262</p>
<p>Noite</p>	<p>Atividade: Mesa Redonda sobre a Lei de Proteção do Bioma Cerrado em Bauru.</p> <p>Descrição: Discutir as problemáticas envolvendo o Bioma Cerrado e a Lei Estadual n. 13.550/2009, principalmente no que tange às áreas urbanas. Analisar o direito de propriedade e o direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, a atuação dos órgãos públicos ambientais e as possíveis soluções para os casos.</p> <p>Ministrante: Mediadora - Comissão de Meio Ambiente da OAB - Juliana Maria Pinheiro Debatedora - Comissão de Meio Ambiente da OAB - Simony Silva Coelho Palestrante – Sidnei Rodrigues - Secretário Municipal de Meio Ambiente de Bauru Palestrante - Leandro Peres Marcomini – Polícia Militar Ambiental</p> <p>Horário: 19horas</p> <p>Local: Ordem dos Advogados de Bauru - OAB</p> <p>Público-alvo: estudantes dos cursos de direito, arquitetura, engenharia (diversas áreas) profissionais da área ambiental e advogados em geral.</p> <p>Vagas: 200</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Pinheiro - (14) 4141-4146</p>

Noite	<p>Atividade: I-kitchen sustentável</p> <p>Descrição: Aula de culinária sustentável utilizando partes não convencionais de alimentos (frutas, verduras, legumes) ou/e plantas alimentícias não convencionais (PANCs).</p> <p>Ministrante: nutricionista Profa. Marcia Aparecida Leme Ignatios (UNIP)</p> <p>Horário: 18horas às 20horas</p> <p>Local: Escola de gastronomia Brasil- IGA (Instituto Gastronômico das Américas)/Bauru</p> <p>Público-alvo: público interno (Alunos de graduação do Campus USP de Bauru)</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: via google form (a partir de 25/05/2019)</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209</p>
--------------	---

05 DE JUNHO – QUARTA-FEIRA

Manhã	<p>Atividade: Entrega do composto orgânico nas Portarias de entrada do Campus USP de Bauru</p> <p>Descrição: Entrega do composto orgânico produzido no Campus USP de Bauru pelos alunos do PET Odontologia e Fonoaudiologia e Comissão do Programa USP Recicla da FOB-USP à comunidade local como forma de divulgação do trabalho exercido no Campus.</p> <p>Horário: 7h15min às 8h15min</p> <p>Local: Portarias de entrada do Campus USP de Bauru</p> <p>Público-alvo: interno</p> <p>Vagas: 300-500 sacos de composto orgânico doados por ordem de chegada às portarias</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018</p>
Manhã	<p>Atividade: Os crimes ambientais do cotidiano e a atuação da Polícia Militar Ambiental</p> <p>Descrição: O que são crimes ambientais e quais crimes ambientais recorrentes em nossa região, como denunciar um crime ambiental e atuação da P. M. Ambiental.</p> <p>Palestrante: Leandro Peres Marcomini – Integrante da Polícia Ambiental</p> <p>Horário: 08horas</p> <p>Local: Auditório do SESI HORTO - Centro Educacional Duda Trevisan – Rua Profa. Zenita Alcântara Nogueira, 1-67 Vila Triagem.</p> <p>Público-alvo: Aluno do próprio SESI a partir dos dez anos</p> <p>Vagas: 200</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Diva – (14) 3203-4470</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: OAB VAI A ESCOLA: Palestra – Bauru, um município Mais Verde e Azul, construído por nós.</p> <p>Descrição: Apresentação de uma visão geral da legislação do meio ambiente, dando conhecimento aos alunos do significado do termo Município Verde e Azul. Esclarecer os aspectos analisados no Programa Município Verde e Azul e apresentar medidas ambientais que poderão auxiliar a comunidade local e o Município.</p> <p>Horário: 09horas</p> <p>Local: Escolas serão definidas pela coordenação.</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 6º ao 9º ano</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Maria Pinheiro – (14) 4141-4146.</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 08h30min às 10h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recursos hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 08h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente - (14) 3106-1110</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Palestra: Vamos cuidar de Bauru, cuidando das águas.</p> <p>Descrição: Palestra sobre os sistemas de captação, tratamento e distribuição de água realizado pelo DAE no município. Abordando a dinâmica dos serviços realizados até a chegada da água nas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, sua importância e sua conservação, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e os planos de ação do DAE no combate a perdas de água em Bauru. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida.</p> <p>Horário: 08horas</p> <p>Local: CRAS IX de Julho.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Elton (DAE) – (14) 3235-6176</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Ação Comunitária – Melhoria nas relações homem/meio ambiente e qualidade de vida</p> <p>Descrição: Refletir sobre atitudes cotidianas que podem ser aplicadas visando contribuir nos cuidados com o meio ambiente.</p> <p>Horário: 8horas</p> <p>Local: CRAS Ferradura Mirim/CEU.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Rose (Coord. CRAS Ferradura Mirim) – (14) 99151-8530</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Minicurso- Design e Sustentabilidade: Reaproveitamento de Resíduos Vegetais da Produção Agrícola para o Estudo de novos Materiais Compósitos.</p> <p>Descrição: Apresentação e orientação a partir dos estudos desenvolvidos no eixo Design e Sustentabilidade (meio ambiente, economia circular e o contexto social) no curso de Design da FIB promovendo a busca da inovação e do empreendedorismo regional.</p> <p>Horário: 10horas às12horas</p> <p>Local: Faculdades Integradas de Bauru (FIB). R. José Santiago - Vila Ipiranga, Bauru - SP, 17056-120 – Laboratório de Oficina de Madeira DESIGN / FIB.</p> <p>Público alvo: público em geral</p> <p>Vagas: 15 vagas</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Prof. Me. Fábio A. Moizés (Professor do Curso de Design da FIB-Bauru) – (14) 996601665 e convidados (alunos do curso de design).</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Palestra: Vamos cuidar de Bauru, cuidando das águas</p> <p>Descrição: Palestra sobre os sistemas de captação, tratamento e distribuição de água realizada pelo DAE no município. Abordando a dinâmica dos serviços realizados até a chegada da água nas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, sua importância e sua conservação, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e os planos de ação do DAE no combate a perdas de água em Bauru. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida.</p> <p>Horário: 10horas</p> <p>Local: CRAS Santa Candida.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Elton (DAE) – (14) 3235-6176</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Contação de História</p> <p>Descrição: Contação da história “Socorro! Tem uma onça na cidade!” Será abordada a degradação dos habitats naturais de animais silvestres pela sociedade, como contribuimos com a aproximação da fauna nos ambientes urbanos e quais as consequências de tais ações.</p> <p>Horário: 09horas às 11horas</p> <p>Local: Auditório ao ar livre, Praça dos Bambus– JBMB</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1 ao 5º ano</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) 3281-3358.</p>

<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Exposição – Os diferentes tipos de lixo e como descartá-los</p> <p>Descrição: Conscientizar as pessoas sobre os impactos de suas atitudes no meio ambiente</p> <p>Horário: Períodos manhã e tarde</p> <p>Local: CRAS Jardim Ferraz.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Daniele Diório (coord. CRAS Jd. Ferraz) - (14) 3236-2837/ 3236-1632)</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 13h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente - (14) 3106-1110</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Apresentação dos Grupos de Trabalhos para o preparo do plano de gestão ambiental do Campus USP-Bauru</p> <p>Descrição: GT Política Ambiental da Universidade foi criado pela necessidade de um documento que norteasse e legitimasse as ações socioambientais na Universidade de São Paulo, de forma a promover uma gestão ambiental mais eficiente e em acordo com os princípios da Universidade. Nesta atividade, o grupo apresentará o trabalho que tem desenvolvido no Campus, de acordo com o seguinte cronograma: Quarta-feira (GT Fauna e Áreas Verdes e GT Edificação Sustentável).</p> <p>Horário: 13h15min às 13h45min</p> <p>Local: Centro Cultural da PUSP-B</p> <p>Público-alvo: público interno</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: No local, na hora do evento.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Divulgação da campanha educativa do Jardim Botânico: EU CURTO SAGUI, ELE LÁ EU AQUI.</p> <p>Descrição: A palestra tem como intuito apresentar a campanha educativa, desenvolvida pelo Jardim Botânico “Eu curto sagui. Ele lá e eu aqui”. A Campanha visa orientar a comunidade a não oferecer alimentos e não ter contato com os saguis. A oferta de alimentos inadequados altera os hábitos naturais dos saguis, além de promover o desenvolvimento de doenças como cáries e diabetes nos animais. O contato com o ser humano pode facilitar a transmissão de doenças dos animais para o ser humano e do ser humano para os animais. O palestrante irá orientar os participantes sobre os riscos do contato e ações para preservar a saúde e os hábitos naturais dos animais.</p> <p>Horário: 14horas</p> <p>Local: NAPEM - Av. Duque de Caxias, 16-55 – Higienópolis.</p> <p>Público-alvo: Coordenadores da Rede Municipal</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) 3281-3358</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Oficina sobre o Descarte Correto do Lixo Gerado no Controle e tratamento do Diabetes</p> <p>Descrição: Realizar orientações que contribuam para a proteção das pessoas, dos animais, evitando a contaminação com agentes biológicos envolvendo perfurocortantes, além da preservação da saúde pública, dos recursos naturais e do meio ambiente. Será realizada demonstração prática do descarte correto desses materiais.</p> <p>Horário: 15horas às 17horas</p> <p>Local: Laboratório de Avaliação e Procedimentos. Bloco A / FIB.</p> <p>Público alvo: público interno e externo (principalmente os diabéticos)</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Paula Ronquesel Battochio (Coordenadora do Curso Biomedicina da FIB-Bauru) – (14) 2109-6215.</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Oficina Aproveitamento de resíduos orgânicos</p> <p>Descrição: Os resíduos orgânicos produzidos pela população podem ser reaproveitados para a produção de composto orgânico e utilizados como adubos em plantas. A compostagem é um processo que pode ser utilizado para transformar diferentes tipos de resíduos orgânicos em adubo que, quando adicionado ao solo, melhora as suas características físicas, físico-químicas e biológicas.</p> <p>Palestrante: Profa. Dra. Evelize de Fátima Saraiva David (Doutora em Agronomia UNESP-Botucatu).</p> <p>Horário: 14horas às 16horas</p> <p>Local: Faculdades Integradas de Bauru (FIB). Rua José Santiago - Vila Ipiranga.</p> <p>Público-alvo: público em geral</p> <p>Vagas: 40 pessoas</p> <p>Responsável pela atividade: Evelize de Fátima Saraiva David – (14) 21096215/ 210996262</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 13h30min às 15h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Treinamento sobre separação de resíduos com funcionários terceirizados de limpeza do Campus USP Bauru</p> <p>Horário: 14horas às 15horas</p> <p>Local: Sala de aula do Prédio Didático III da FOB-USP</p> <p>Público-alvo: público interno (funcionários terceirizados de limpeza e encarregados de limpeza)</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Inscrição: Antecipada via responsável pela equipe Sr. Eduardo Abrantes Valério</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Simone Berriel Joaquim Simonelli – (14) 3235-8209</p>

Noite	<p>Atividade: “Feira de Trocas” de objetos usados incluindo acessórios (bijuterias, lenços, laços, bonés, gravatas), livros e brinquedos que devem estar em bom estado de conservação, ser originais, sem cunho político, educativo ou religioso.</p> <p>Descrição: Os participantes poderão entregar com antecedência seus objetos (sala do PET FOB/USP) e receberão um selo de troca ou poderão trocar os objetos na hora do evento (no local do evento). A ideia é incentivar a redução do consumo a partir da reutilização de materiais em um ambiente alegre envolvendo alunos, docentes e funcionários.</p> <p>Horário: 18horas às 21h30min</p> <p>Local: área anexa ao Teatro Universitário da FOB-USP</p> <p>Público-alvo: interno e externo</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018</p>
--------------	--

06 DE JUNHO – QUINTA-FEIRA	
Manhã	<p>Atividade: Contação de História</p> <p>Descrição: Contação da história “Socorro! Tem uma onça na cidade!” Será abordada a degradação dos habitats naturais de animais silvestres pela sociedade, como contribuimos com a aproximação da fauna nos ambientes urbanos e quais as consequências de tais ações.</p> <p>Horário: 09horas às 11horas</p> <p>Local: Auditório ao ar livre, Praça dos Bambus– JBMB</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1° ao 5° ano</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) 3281-3358</p>
Manhã	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 08h30min às 10h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1° ao 5° ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>

<p>Manhã</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 08h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente (14) 3106-1110</p>
<p>Manhã</p>	<p>Atividade: OAB VAI A ESCOLA: Palestra – Bauru, um município Mais Verde e Azul, construído por nós.</p> <p>Descrição: Apresentação de uma visão geral da legislação do meio ambiente, dando conhecimento aos alunos do significado do termo Município Verde e Azul. Esclarecer os aspectos analisados no Programa Município Verde e Azul e apresentar medidas ambientais que poderão auxiliar a comunidade local e o Município.</p> <p>Horário: 09horas</p> <p>Local: Escolas serão definidas pela coordenação.</p> <p>Público-alvo: Alunos o Sistema Municipal de Ensino do 6º ao 9º ano</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Maria Pinheiro – (14) 4141-4146.</p>

<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Exposição – Os diferentes tipos de lixo e como descartá-los</p> <p>Descrição: Conscientizar as pessoas sobre os impactos de suas atitudes no meio ambiente</p> <p>Horário: Períodos manhã e tarde</p> <p>Local: CRAS Jardim Ferraz.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Daniele Diório (coord. CRAS Jd. Ferraz) – (14) 3236-2837/ 3236-1632)</p>
<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: QUAL É A SUA GOTA DE CONTRIBUIÇÃO?</p> <p>Descrição: Promover uma reflexão sobre o consumo consciente e as responsabilidades individuais e coletivas das ações humanas no meio ambiente. Sensibilizar para a adoção de comportamentos responsáveis e orientar sobre o assunto. Orientação sobre consumo consciente de água. Impactos das ações humanas no meio ambiente. Responsabilidades individuais e coletivas. Consumo consciente e sustentabilidade: o que entendemos por isso?</p> <p>Horário: 10h30min e 14h30min</p> <p>Local: SESI BAURU - Pátio do Centro de Qualidade de Vida - Rua Rubens Arruda, 8-50 Altos da Cidade.</p> <p>Público-alvo: Adolescentes e adultos - público interno</p> <p>Vagas: 250</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Katiúcia Marquezim (14) 3104-3942</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Contação de História</p> <p>Descrição: Contação da história “Socorro! Tem uma onça na cidade!” Será abordada a degradação dos habitats naturais de animais silvestres pela sociedade, como contribuimos com a aproximação da fauna nos ambientes urbanos e quais as consequências de tais ações.</p> <p>Horário: 14horas às 16horas</p> <p>Local: Auditório ao ar livre, Praça dos Bambus– JBMB</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Me. Vinícius Sementili Cardoso – Biólogo Chefe da Seção de Programação Educacional – Jardim Botânico Municipal de Bauru – (14) 3281-3358</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Treinamento sobre separação de resíduos com funcionários terceirizados de limpeza do Campus USP Bauru</p> <p>Horário: 14horas às 15horas</p> <p>Local: Sala de aula do Prédio Didático III da FOB-USP</p> <p>Público-alvo: público interno (funcionários terceirizados de limpeza e encarregados de limpeza)</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Inscrição: Antecipada via responsável pela equipe Sr. Eduardo Abrantes Valério</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Simone Berriel Joaquim Simonelli – (14) 3235-8209</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Visita monitorada - Sustentabilidade no uso dos recursos hídricos</p> <p>Descrição: os visitantes terão a oportunidade de conhecer todas as etapas do abastecimento público de água potável (captação, adução, tratamento, reservação e distribuição). No prédio do Centro Ambiental será realizada uma palestra enfocando o tema da XX SIMAB “cidade sustentável” e a sua relação com os recurso hídricos. Serão abordados temas como o acesso permanente a água potável, perdas de água tratada, proteção de áreas de mananciais, redes de coleta de esgoto e tratamento de esgoto, todos esses temas relacionados ao uso sustentável dos recursos hídricos. Posteriormente será realizada uma trilha em área de reflorestamento que contém uma nascente. Por fim será apresentado o local de captação e adução da água do rio Batalha. Para crianças a partir de 11 anos, a visita continua na ETA - Estação de Tratamento de Água onde será apresentado o tratamento, a reservação e a distribuição da água para Bauru.</p> <p>Horário: 13h30min</p> <p>Local: Centro Ambiental - Rio Batalha, Avenida José Henrique Ferraz, quadra 20 – Jardim Ouro Verde.</p> <p>Público-alvo: Público Geral</p> <p>Vagas: 50</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Vicente - (14) 3106-1110</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Mesa-redonda Alimentação sustentável</p> <p>Descrição: A roda de conversa sobre alimentação sustentável vem para discutir e esclarecer a intensa relação existente entre os nossos hábitos alimentares e a preservação do meio ambiente, pois tudo o que produzimos e utilizamos em nosso cotidiano tem seu impacto ambiental, assim como nossa alimentação. A mudança necessária para a construção de uma sociedade sustentável só ocorre a partir do conhecimento e do exemplo, para isso abordaremos também alternativas alimentares que visam a harmonia com o planeta.</p> <p>Horário: 14horas às 16horas</p> <p>Local: Anfiteatro Depto de Educação - UNESP/Bauru</p> <p>Público-Alvo: Estudantes da UNESP e comunidade externa</p> <p>Vagas: 100</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Carolina Moraes Santos (Bióloga Renan Lance - Ed. Físico) e Marcelo Rubens Machado (Representante da Sociedade Brasileira de Vegetarianismo) - (14) 98150-8241</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Oficina de composteira doméstica</p> <p>Descrição: - Compreender o sistema de compostagem, seu funcionamento, importância e utilização. - Passo a passo para a montagem da composteira doméstica e cuidados na manutenção. - Como, por que e para que, utilizar o produto final da composteira, -composto e chorume-.</p> <p>Horário: 16horas às 18horas</p> <p>Local: Laboratório Geral do Departamento de Ciências Biológicas (UNESP)</p> <p>Público-Alvo: Público interno e externo.</p> <p>Vagas: 20</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Cinthia (11) 97078-7018 e Bianca (14) 99795-0544</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Caça ao tesouro no Zoo</p> <p>Descrição: A atividade iniciará no Centro de Educação Ambiental, onde os monitores irão abordar o papel do Zoológico para a conservação da fauna silvestre, origem dos animais, entre outros assuntos. Após, a turma receberá um envelope com a primeira pista que deverá ser lida e resolvida. Esta guiará os participantes até o próximo envelope escondido na área de visitação do Zoo. Assim se sucederá até o último envelope descoberto. As pistas a serem interpretadas envolverão curiosidades sobre animais, ameaças à fauna silvestre e o papel do Zoológico na conservação da biodiversidade.</p> <p>Horário: 13h30min às 15h30min</p> <p>Local: Zoológico Municipal de Bauru – Rod. Comandante João Ribeiro de Barros, Km 232</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 1º ao 5º ano</p> <p>Vagas: 40</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Maisa - (14) 99602-0801</p>
<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Apresentação dos Grupos de Trabalhos para o preparo do plano de gestão ambiental do Campus USP-Bauru</p> <p>Descrição: GT Política Ambiental da Universidade foi criado pela necessidade de um documento que norteasse e legitimasse as ações socioambientais na Universidade de São Paulo, de forma a promover uma gestão ambiental mais eficiente e em acordo com os princípios da Universidade. Nesta atividade, o grupo apresentará o trabalho que têm desenvolvido no Campus, de acordo com o seguinte cronograma: Quinta-feira (GT Administração e GT Resíduos).</p> <p>Horário: 13h15min às 13h45min</p> <p>Local: Centro Cultural da PUSP-B</p> <p>Público-alvo: público interno</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: No local, na hora do evento.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018) e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>

<p>Tarde e Noite</p>	<p>Atividade: Exposição de Fotografias da Natureza</p> <p>Descrição: Exposição das fotografias produzidas pela turma da oficina</p> <p>Horário: 14horas às 21horas</p> <p>Local: Biblioteca da UNESP</p> <p>Público alvo: Público em geral</p> <p>Vagas: não há limite</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: CABIO - Matheus Ganiko Dutra (14) 99689-0409, Pedro Hori (16) 99261-7660 e Frederico Pereira (13) 99106-0664.</p>
<p>Noite</p>	<p>Atividade: Integração no CRUSP (Centro Residencial da USP) em prol do meio ambiente e inauguração da horta sustentável</p> <p>Descrição: Encontro educativo sobre o tema separação de resíduos, organização e limpeza para prevenção de doenças como a Dengue. Apresentação do Projeto Horta sustentável aos moradores do CRUSP. Os alunos moradores do CRUSP se dividirão em 5 grupos de acordo com a dinâmica proposta e coordenada pela Profa. Dra. Dagma Venturini Abramides e discutirão os temas como: coletividade, limpeza doméstica, manejo dos resíduos, desperdício de alimentos e organização em ambiente individual e comum.</p> <p>Horário: 18horas às 20horas</p> <p>Local: Espaço Revivendo (antigo Berçário) e CRUSP</p> <p>Público-alvo: público interno (alunos moradores do CRUSP)</p> <p>Vagas: 60</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018 e Christine Habbib (14) 3235-8316.</p>

07 DE JUNHO – SEXTA-FEIRA

Manhã	<p>Atividade: OAB VAI A ESCOLA: Palestra – Bauru, um município Mais Verde e Azul, construído por nós.</p> <p>Descrição: Apresentação de uma visão geral da legislação do meio ambiente, dando conhecimento aos alunos do significado do termo Município Verde e Azul. Esclarecer os aspectos analisados no Programa Município Verde e Azul e apresentar medidas ambientais que poderão auxiliar a comunidade local e o Município.</p> <p>Horário: 09horas</p> <p>Local: Escolas serão definidas pela coordenação.</p> <p>Público-alvo: Alunos do Sistema Municipal de Ensino do 6º ao 9º ano</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Juliana Maria Pinheiro – (14) 4141-4146.</p>
Manhã e Tarde	<p>8h às 16h – Feira Ambiental de encerramento da XX SIMAB</p> <p>Local: Poupatempo Bauru - R. Inconfidência, 50 - Centro, Bauru – SP</p> <p>Entidades:</p> <p>USP – Universidade de São Paulo</p> <p>Atividade: Serão apresentadas as iniciativas da FOB-USP no que diz respeito à educação ambiental e a separação de resíduos e será realizada a gincana de separação dos resíduos com os alunos visitantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018</p> <p>Bio Na Rua</p> <p>Atividade: Animais empalhados, microscópios, lupas, materiais didáticos com jogos, cartazes.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Ana Beatriz - (14) 99702-4970</p> <p>DAE – Departamento de Água e Esgoto</p> <p>Atividade: Tratamento e uso racional da água – maquetes, posters, banners e distribuição de folders.</p> <p>Responsável pela Atividade: Elton Rafael - (14) 3235-6176</p>

	<p>Zoológico Municipal de Bauru Atividade: Animais taxidermizados, exemplos de alimentação oferecida no Zoo e possivelmente algum jogo ou dinâmica. Responsável pela Atividade: Maisa Jampauli Bernardes (14) 3203-5229 / 3231-2632</p> <p>SEMMA - Secretaria do Meio Ambiente Atividade: Telhado Ecológico, exposição de solos. Responsável pela Atividade: Felipe Gallo (14) 99106-7778</p> <p>Secretaria Municipal da Saúde Atividade: Circuito do Mosquito Aedes Aegypti e Escorpião Responsável pela Atividade: Sílvia (14) 3103- 8050</p> <p>Seicho NO IE Atividade: distribuição de revistas Responsável pela Atividade: Carmen (14) 99784-4511</p> <p>Jardim Botânico de Bauru Atividade: “sagui – ele lá e eu aqui” – banners e jogos Responsável pela Atividade: Vinicius Sementille (14) 3281-3358</p> <p>SESI Bauru Atividade: Jogo - Aventuras do Ieté em busca do tesouro Responsável pela Atividade: Katiucia Marquezin (14) 3104-3942</p> <p>COMUPDA/OAB Atividade: Orientação para guarda responsável de animais domésticos e de saúde animal Responsável pela Atividade: Thaís Viotto (14) 99177-0055</p> <p>Jornal Impacto Ambiental Atividade: Apresentação do Projeto, distribuição dos jornais, doação de sementes de girassol e “cabine” fotográfica Responsável pela Atividade: Bruna do Jornal Ambiental (14) 99754-7673</p> <p>Conscientemente Ambiental Atividade: Exposição de Obras relacionada a preservação de água e folders para divulgação. Responsável pela Atividade: Elton Rafael (14) 99628-5644</p>
<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Dia sem carro – Pró-saúde e pró-ambiente!</p> <p>Descrição: Estimular a locomoção alternativa ao carro para a FOB (caminhada, bicicleta, transporte público ou transporte com veículo particular compartilhado com mais de 2 integrantes). Pensar na locomoção alternativa é se preocupar com a saúde física, uma vez que as caminhadas e/ou pedaladas ajudam no gasto calórico e na melhoria do sistema cardiorrespiratório. Além disso, evitar o uso individual do carro ajuda a proteger o meio</p>

	<p>ambiente, por reduzir a emissão de gases poluentes e de efeito estufa. Para esta atividade haverá um espaço reservado no Campus (em frente ao banco Santander), onde as pessoas poderão deixar as bicicletas e terão a oportunidade de fazer uma atividade física, receber uma avaliação (pressão arterial, glicemia e bioimpedância) e ainda ganharão um kit lanche saudável. Para tal, o participante deverá tirar o seu ticket nas portarias conforme regras estabelecidas.</p> <p>Horário: 7horas às 18horas</p> <p>Local: Campus USP de Bauru</p> <p>Público-alvo: Comunidade universitária do Campus USP de Bauru</p> <p>Vagas: não há número de vagas (todo público interno está convidado a participar)</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP - Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>
<p>Manhã e Tarde</p>	<p>Atividade: Exposição – Os diferentes tipos de lixo e como descartá-los</p> <p>Descrição: Conscientizar as pessoas sobre os impactos de suas atitudes no meio ambiente</p> <p>Horário: Períodos manhã e tarde</p> <p>Local: CRAS Jardim Ferraz.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Daniele Diório (coord. CRAS Jd. Ferraz) – (14) 3236-2837/ 3236-1632.</p>
<p>Manhã/Tarde</p>	<p>Atividade: Seminário – Desafios da Política Nacional de Resíduos Sólidos</p> <p>Descrição: Tem por objetivo divulgar e debater as novas tecnologias e viabilidade econômica da gestão pública e privada em resíduos sólidos urbanos e rurais, a fim de estimular um planejamento integrado eficiente e sustentável.</p> <p>Horário: 08h às 16h30min</p> <p>Local: Auditório da ASSENAG , Rua Fuas de Matos Sabino, 1-15 Jardim América, Bauru/SP</p> <p>Público-alvo: Profissionais e estudantes de Ciências Ambientais, agrárias e Biológicas.</p> <p>Vagas: 150. Obs. Inscrição 02 kg de alimentos não perecível (menos sal)</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Própria ASSENAG – 14 3224-3206</p>

<p>Tarde</p>	<p>Atividade: Apresentação dos Grupos de Trabalhos para o preparo do plano de gestão ambiental do Campus USP-Bauru</p> <p>Descrição: GT Política Ambiental da Universidade foi criado pela necessidade de um documento que norteasse e legitimasse as ações socioambientais na Universidade de São Paulo, de forma a promover uma gestão ambiental mais eficiente e em acordo com os princípios da Universidade. Nesta atividade, o grupo apresentará o trabalho que tem desenvolvido no Campus, de acordo com o seguinte cronograma: Sexta-feira (GT Mobilidade e GT Emissão de Gases de Efeito Estufa e Gases Poluentes).</p> <p>Horário: 13h15min às 13h45min</p> <p>Local: Centro Cultural da PUSP-B</p> <p>Público-alvo: público interno</p> <p>Vagas: 30</p> <p>Inscrições: No local, na hora do evento</p> <p>.</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Profa. Dra. Ana Carolina Magalhães – Coordenadora da Comissão do Programa USP Recicla FOB-USP – Denise (14) 3226-6018 e Simone Berriel Joaquim Simonelli (14) 3235-8209.</p>
<p>Noite</p>	<p>Atividade: Uso de Drones na área ambiental</p> <p>Descrição: Atuação dos Drones na área ambiental, produção em massa de cultivo vegetal e sua importância como ferramenta tecnológica nesse tipo de atividade.</p> <p>Horário: 19h30min</p> <p>Local: Auditório da Faculdade Anhanguera – Bloco D</p> <p>Público-alvo: Estudantes e Profissionais da área</p> <p>Vagas: 200</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Prof. Lucas (14) 99872-5530</p>

08 DE JUNHO – SÁBADO

Manhã	<p>Atividade: Ação Junto à Ong. Raízes para o Futuro</p> <p>Descrição: Palestra “Formando Campeões na Preservação do Meio Ambiente” abordando a dinâmica dos caminhos da água até suas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e preservação das matas ciliares. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida e o papel de cada cidadão no desenvolvimento sustentável dentro da comunidade.</p> <p>Após a palestra serão plantadas mudas de árvores no entorno do campinho utilizado nos treinos de futebol semanalmente, enfatizando a responsabilidade socioambiental de cada um.</p> <p>Horário: 9horas</p> <p>Local: Al. Ptolomeu 1-76 – Santa Edwiges / Campo quadra 3.</p> <p>Público-alvo: Aprox. 50 alunos e voluntários</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Startup Conscientemente Ambiental - Elton (14) 99628-5644.</p>
Tarde/Noite	<p>Atividade: Festa das dádivas da Natureza</p> <p>Descrição: A “Festa das Dádivas da Natureza” tem por objetivo compartilhar com a Comunidade local, os exemplos de um modo de viver que “cresce com a natureza”, ampliando a visão da Seicho-No-Ie para a "Nova Civilização", bem como incentivar o comércio e consumo de produtos orgânicos, locais, e uso de transportes que evitem o máximo a emissão de CO2. Uma singela forma de preservar a natureza e cuidar das futuras gerações.</p> <p>Horário: 13horas às 19horas</p> <p>Local: SEICHO-NO-IE – Rua Monsenhor Claro, 5-35 Centro.</p> <p>Público-alvo: comunidade geral</p> <p>Vagas: ilimitado</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Carmen 99784-4511</p>

13 DE JUNHO – QUINTA-FEIRA

Manhã	<p>Atividade: Palestra: Vamos cuidar de Bauru, cuidando das águas</p> <p>Descrição: Palestra sobre os sistemas de captação, tratamento e distribuição de água realizados pelo DAE no município. Abordando a dinâmica dos serviços realizados até a chegada da água nas casas, vídeos educativos sobre o ciclo da água, sua importância e sua conservação, conservação dos mananciais, como também dicas do uso racional, preservação dos rios urbanos e os planos de ação do DAE no combate a perdas de água em Bauru. Ainda, uma breve abordagem sobre saneamento básico e qualidade de vida.</p> <p>Horário: 10horas</p> <p>Local: CRAS Jardim Godoy.</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Elton (DAE) – (14) 3235-6176</p>
Manhã	<p>Atividade: Roda de Conversa – Dicas para o cotidiano, cuidados com o meio ambiente</p> <p>Descrição: Demonstrar consequências positivas e negativas de nossas intervenções no meio ambiente - coleta seletiva e recicláveis.</p> <p>Horário: 9h30min</p> <p>Local: SAGRA (Tibiriçá)</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Marina (Coord. CRAS Tibiriçá) – (14) 3279-1187.</p>

Tarde	<p>Atividade: Palestra - Cuidados com o Meio Ambiente</p> <p>Descrição: Ressaltar a importância do Meio Ambiente na preservação das riquezas e recursos naturais como fontes de vida.</p> <p>Horário: 14horas</p> <p>Local: CRAS Santa Candida</p> <p>Público-alvo: Geral. Convocadas pelo CRAS</p> <p>Vagas: 15 a 30 participantes</p> <p>Responsável pela atividade e telefone: Rosa (Coord. CRAS Santa Cândida) - (14) 3218-0252</p>
--------------	--