

PROGRAMAÇÃO SEBO 2019

DIA 05/08 (segunda-feira)		DIA 06/08 (terça-feira)	
9h30	PALESTRA: Testando teorias ecológicas para restauração (Emanuela Weidlich)	9h30	PALESTRA: Diversidade filogenética de plantas da Caatinga estabiliza a produtividade do ecossistema (Guilherme Mazzochini)
10h00	Efeito do manejo de espécie invasora nas raízes em comunidades vegetais de restinga no sul do Brasil (Indiani Vechia) – Aval. Michele Dechoum	10h00	Diversidade de fungos entomopatógenos (<i>Cordyceps</i> s.l., Hypocreales) no Parque Nacional de São Joaquim, Santa Catarina, Brasil (Wesley Nardes) – Aval. Maria Alice
10h30	Sistemática molecular de <i>Oxalis</i> L. subg. <i>Thamnoxys</i> (Endl.) Reiche emend. Lourteig (Oxalidaceae) (Fernando Cabral)	10h30	Estudo de caso sobre ectomicorrizas em Russulaceae (Carina Genebra)
10h45	Efeitos de radiação monocromática na prospecção fitoquímica, fotossíntese e a atividade antimicrobiana de extratos de algas pardas (Carolina Mazo) – Aval. Paulo Miotto	10h45	Efeito das poliaminas na germinação de sementes de <i>Acca sellowiana</i> (Danielle da Silva) – Aval. Fernanda Cordeiro
11h15	Avaliação da produção de compostos de interesse na biomassa de <i>Tetradismus wisconsinens</i> ante incidência de diferentes cores de luz (Romina dos Santos)	11h15	Diversificação das estratégias de uso da água e do gênero <i>Vellozia</i> nos campos rupestres (Paula Laroca)
ALMOÇO			
14h00	Sistemática de <i>Oxalis</i> sect. <i>Holophyllum</i> Progel (Oxalidaceae) (Karin Bilk) – Aval. Mayara Caddah	14h00	Anatomia e histoquímica das estruturas secretoras presentes em órgãos reprodutivos de representantes de Bromeliaceae ocorrentes na Ilha de Santa Catarina (Florianópolis-SC) (Sacha Branco) – Aval. Ana Cláudia

14h30	Revisão taxonômica de <i>Spigelia</i> L. (Loganiaceae) (Carlos Eduardo Siqueira)	14h30	Sistemática de Hymenochaete s.l. (Hymenochaetales, Basidiomycota): análises morfológicas e relações filogenéticas de espécies ocorrentes no sul da Mata Atlântica (Marcela Monteiro)
14h45	Estudo taxonômico e filogenético do grupo de <i>Miconia multispicata</i> Naudin (Melastomataceae, Miconieae) – Aval. Julia Meirelles	14h45	Revisão dos nomes de Leguminosae Juss. publicados por Vellozo (1829, 1881) com ênfase naqueles originários entre os municípios de Paraty (RJ) e Cunha (SP) (Helen Menezes) – Aval. Pedro Fiaschi
COFFEE BREAK			
15h30	Filogenia, taxonomia e anatomia de <i>Asemeia</i> Ralf. ex Small. (Polygalaceae) (Michelle Mota)	15h30	Contribuições das ectomicorrizas sobre o metabolismo de <i>Guapira opposita</i> (Marivane Slodkowski)
15h45	Estudos cromossômicos e de conteúdo de DNA em <i>Miconia</i> da Mata Atlântica (Artur Espíndola) – Aval. Dani de Toni	15h45	Fungos poliporoides (Hymenochaetales e Polyporales): Agaricomycetes associados às nanoflorestas nebulares do Parque Nacional de São Joaquim, Santa Catarina, Brasil (Luis Funez)
16h15	Efeito do manejo de populações invasoras de <i>Pinus</i> spp. na estrutura e na regeneração de comunidades vegetais de restinga no Parque Municipal Dunas da Lagoa da Conceição, Florianópolis, SC, Brasil (Letícia Mesacasa)	16h00	Complexos taxonômicos em <i>Fuscoporia</i> (Hymenochaetales, Basidiomycota): revisão morfológica e relações filogenéticas entre espécies (Marcel Comin)
		16h15	Sistemática de <i>Inonotus</i> sensu lato (Hymenochaetales, Basidiomycota) na América do Sul (Felipe Bittencourt)