PROGRAMAÇÃO SAP 2016 LOCAL: Anfiteatro Externo IBIO

Quinta 8/09	Avaliadores	Alunos		Orientador	Título do Projeto
		MARIO HENRIQUE BARROS SILVEIRA	08:00	Henrique	Biogeografia histórica dos enclaves de Floresta Atlântica utilizando aves como modelo filogeográfico
	Emílio	Michelly Thainá Neves Cardoso Santos Novais	08:40	Freddy	DIPTERA CALLIPHORIDAE, MUSCIDAE, FANNIIDAE E SARCOPHAGIDAE ASSOCIADA A MATERIAL ORGÂNICO ANIMAL EM ESTÁGIO INICIAL DE DECOMPOSIÇÃO EM UMA ÁREA DA CHAPADA DIAMANTINA
Manhã	Rodrigo	Rafael Burger	09:20	Angela	Taxonomia Integrativa e filogeografia de Astyanax Baird & Girard da ecorregião Mata Atlântica Nordeste, com ênfase nos rios que drenam a Chapada Diamantina
	*Hilton no lugar de Rodrigo	*Camila Carneiro Borges	10:00	Rodrigo	Copépodes Siphonostomatoida associados ao coral invasor Tubastraea spp. (Cnidaria, Anthozoa) na Marina de Itaparica (Bahia, Brasil)
		*Gustavo Resende Ribeiro	10:40	Rodrigo	Fauna de Siphonostomatoida associada a esponja Desmapsamma anchorata carter, 1882 na baia de todos-os-santos

LOCAL: Sala 214 - PAF I (Atual Pavilhão de Aulas Reitor Felipe Serpa)

Quinta 8/09	Avaliadores	Alunos		Orientador	Título do Projeto
		Antonio Adriano Sousa Silva	14:00	Rodrigo	Diversidade de espécies da família Porcellidiidae (Copepoda: Harpacticoida) de praias do litoral do estado da Bahia (Brasil)
Tarde	Angela	SILVIA BRITTO BARRETO	14:40	Henrique	Filogeografia, zona híbrida e especiação em linhagens de Nematocharax venustus (Characiformes: Characidae)
	Ricardo	Leandro Araujo Argolo	15:20	Henrique	Sistemática molecular e biogeografia histórica do complexo Geophagus brasiliensis (Perciformes, Cichlidae)
		Victor Ângelo de Andrade Gomes	16:00	Adolfo	Filogenia de Hydrobiosidae com ênfase em Atopsyche

Sexta 09/09

LOCAL: Anfiteatro Externo IBIO

	Avaliadores	Alunos		Orientador	Título do Projeto
	*Emilio avaliará	*Daniel Capelli da Silva	08:00	Henrique	Variação geográfica do comportamento vocal e genética de Passeriformes da Caatinga: compreendendo padrões e processos de diversificação do bioma
	Fernanda	Sidieres Moura da Costa	08:40	Eduardo	Aspectos comportamentais da biologia reprodutiva de Allobates olfersioides (Lutz, 1925) (Anura: Aromobatidae) no Parque Nacional da Serra de Itabaiana, Sergipe
Manhã	Henrique	Danilo Sabino da Silva Lima	09:20	Hilton	Orçamento de atividades diárias e complexidade comportamental de macacosprego (Sapajus libidinosus) submetidos a diferentes níveis de estresse

Letícia Aguilar da Silva Maciel	10:00	André	Efeito da variação ambiental e dos impactos antrópicos na zona do entremarés sobre diferentes níveis: de comunidade à fisiologia
Heigon Henrique Queiroz Oliveira	10:40	André	Análise integrada de poluição ambiental baseado em biomarcadores histopatológicos em comunidade de peixes estuarinomarinhos na Baía de Todos os Santos, Brasil

LOCAL: Anfiteatro Externo IBIO

Sexta, 9/09	Avaliadores	Alunos		Orientador	Título do Projeto
		Cleslei Chagas Souza	14:00	Fernanda	"Recrutamento de esponjas calcárias e sua relação com fatores ambientais",
Tarde	Carlos	Vivian Vasconcelllos Soares	14:40	Emílio	Embriologia comparada e experimental visando a compreensão da evolução do desenvolvimento em Porifera
	André	Fancielle Santos de Oliveira	15:20	Emílio	Demografia e dinâmica populacional de esponjas com interesse farmacológico na Baía de Todos os Santos (BA)
		Vanessa da Purificação Santos Batista	16:00	Emílio	Biologia reprodutiva de uma espécie de esponja potencialmente introduzida na costa do Brasil: Heteropia sp. (Porifera, Calcarea)
		Gustavo Leite Kasper	16:40	Emílio	Evolução das estratégias reprodutivas e da gametogênese de esponjas do gênero Ircinia (Porifera, Demospongiae)