Tabela 1. Relação dos recursos humanos que estão sendo formados— nível de Doutorado

N°.	PÓS GRADUANDO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR
I			
01	Ana Cristina Petry	O papel da traíra <i>Hoplias</i> malabaricus (Bloch, 1794) na estruturação das assembléias de peixes de lagoas da planície de inundação do alto rio Paraná.	Dr. Angelo Antonio Agostinho
02	Anderson Setsuo Miyashiro Aoyagui	Diversidade de rotíferos na planície de inundação do alto rio Paraná-PR/MS.	Dra. Claudia Costa Bonecker
03	Claudinéia Almeida da Silva Faustino	Área de proteção ambiental das ilhas e várzeas do rio Paraná: enfocando sua história e transformação ambiental.	Dra. Luzia Marta Bellini
04	Danielle Peretti	Análise morfológica de quatro espécies de peixes de água doce (Astyanax altiparanae, Parauchenipterus galeatus, Hoplias cf. malabaricus e Serrasalmus marginatus), na planície de inundação do alto rio Paraná, Brasil.	Dra. Izabel de Fátima Andrian
05	Fábio Azevedo	Relações ecológicas do tamanho do corpo e da biomassa com a densidade, e diversidade zooplanctônicas em lagoas fechadas da planície de inundação do rio Paraná (PR-MS).	Dra. Claudia Costa Bonecker
06	Eloísa Silva de Paula Parolin	Sob os Rios do Esquecimento: Memória, natureza e existência na comunidade de pescadores de Porto Rico - Paraná.	Dra. Luzia Marta Bellini
07	Gislaine Iachstel Manetta	Fontes de energia e posição trófica de larvas e juvenis de peixes da planície de inundação do rio Paraná	Dra. Evanilde Benedito-Cecílio
08	Lisiane Hahn	Padrões de migração de peixes no alto rio Uruguai e capacidade de transposição de obstáculos.	Dr. Angelo Antonio Agostinho
09	Luzia Cleide Rodrigues	Estruturas das assembléias fitoplanctônicas da planície e	Dra. Sueli Train

		inundação do alto rio Paraná: Interações com a comunidade zooplanctônica e a influência do regime hidrossedimentológico	
10	Maria do	Do Planejamento "modernizador" de Itainu ee	Dra. Luzia Marta Bellini
	Baumgartner	"modernizador" de Itaipu ao Parque Nacional de Ilha	
	Daumgartiici	Grande: A sobrevivência dos	
		(ex) ilhéus.	
11	Sâmia Aquino	Modelo de tansmissão de fluxos	Dr. Edvard Elias de Souza
		de água e sedimentos para o	Filho
		sistema canal/ planície de	
		inundação e diagnóstico dos	
		processos de sedimentação nos	
		ecossistemas da planície	
		aluvial: Uma Comparação entre	
		os Rios Araguaia e Paraná.	
12	Victor da	Os impactos no comportamento	Dr. Edvard Elias de Souza
	Assunção	hidrológico da bacia do alto rio	Filho
	Borsato	Paraná decorrentes das	
		oscilações climáticas e do	
		aproveitamento do potencial	
		hidroelétrico.	

Tabela 2. Relação dos recursos humanos que estão sendo formados – nível de Mestrado

No.	PÓS GRADUANDO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR
01	Alexandre Leandro Pereira	Fontes de energia e posição trófica para peixes em seis reservatórios paranaenses com diferentes estados tróficos.	Dra. Evanilde Benedito-Cecílio
02	Almir Manoel Cunico	Avaliação da seletividade morfológica de presas, taxa de consumo e evacuação gástrica de uma espécie exótica <i>Cichla monoculus</i> (Spix,1831), na planície de inundação do alto rio Paraná, Paraná – Brasil.	Dr. Angelo Antonio Agostinho
03	Antonio Guilherme Candido da Silva	Ecomorfologia de raias de águas continentais (Chondricthyes: Potamotrygonidae) da planície alagável do alto rio Paraná.	Dr. Erivelto Goulart
04	Danielle Goeldner	Efeitos da adição de nutrientes sobre a estrutura, dinâmica e	Dr. Fábio Amodêo Lansac-Tôha

	Pereira	interações tróficas da	
	reiena	assembléia de nanoflagelados	
		heterotróficos.	
05	Daniele Sayuri	Distribuição espacial e	Dra. Alice Michiyo Takeda
0.5	Fujita	temporal de oligoquetos	Bra. Timee Whenly o Takeda
	T ujiu	aquáticos em diferentes	
		hábitats da planície alagável do	
		alto rio Paraná.	
06	Éder André	O pulso de inundação e a	Dr. Luiz Carlos Gomes
00	Gubiani	assembléia de peixes sobre a	Dr. Luiz Carios Gomes
	Guotani	perspectiva de metapopulações	
		e metacomunidades.	
07	Francini Vila	Estrutura e dinâmica da	Dra. Claudia Costa Bonecker
07	dos Santos	assembléia em cladóceros em	Dia. Ciaudia Costa Dolicekei
	dos Santos	diferentes reservatórios dos	
		Estados do Paraná e São Paulo	
		com diferentes graus de trofia.	
08	Geza Thais	Formas larvais de <i>Clinostomum</i>	Dr. Gilberto Cezar Pavanelli
	Rangel e Souza	spp. (Trematoda:	Br. Gilberto Cezar i avalieni
	Ranger e Bouza	Clinostomidae) em moluscos	
		da planície de inundação do	
		alto Rio Paraná, Brasil	
09	Helverton Luís	Análise florística e	Dra. Maria Conceição de Souza
0,	Corino	fitossociológica de um	
		fragmento de floresta ripária do	
		rio Pirapó/PR.	
10	Martin César	Distribuição longitudinal da	Dra. Cláudia Costa Bonecker
	Maria Bletter	biomassa de microcrustáceos	
		planctônicos em diferentes	
		reservatórios dos Estados do	
		Paraná e São Paulo.	
11	Nandeyara	Efeito da presença das formas	Dr. Carmino Hayashi
	Ribeiro	jovens de três espécies de	
	Marques	peixes nativos sobre as	
		comunidades plactônicas e	
		fatores abióticos.	
12	Rita de Cássia	Influência da conectividade e	Dr. Fábio Amodêo Lansac-Tôha
	Rodrigues	do pulso de inundação sobre a	
		composição e abundância de	
		copépodos da planície de	
	5 11	inundação do alto rio Paraná.	
13	Rodrigo	Influência da complexidade	Dr. Luiz Carlos Gomes
	Fernandes	estrutural do habitat e do	
		comportamento da presa no	
		forrageamento de Cichla	
1.1	D 3.5.5	monoculus.	
14	Rosa Maria	Alterações na estrutura das	Dr. Ângelo Antonio Agostinho

	Dias	assembléias de peixes e da	
		estrutura trófica decorrentes da	
		introdução experimental de	
		tucunaré Cichla monoculus.	
15	Weferson	Caracterização morfológica dos	Dra. Carla Simoni Pavanelli
	Júnior da Graça	peixes da planície de inundação	
		do alto rio Paraná-MS.	
16	Yara Moretto	Variação longitudinal e sazonal	Dra. Evanilde Benedito-Cecílio
	Bagatini	da biomassa e conteúdo	
		calórico do molusco <i>Corbicula</i>	
		fluminea (Muller, 1774)	
		relacionada à demanda	
		energética para o peixe	
		predador no reservatório de	
		Rosana PR/SP.	