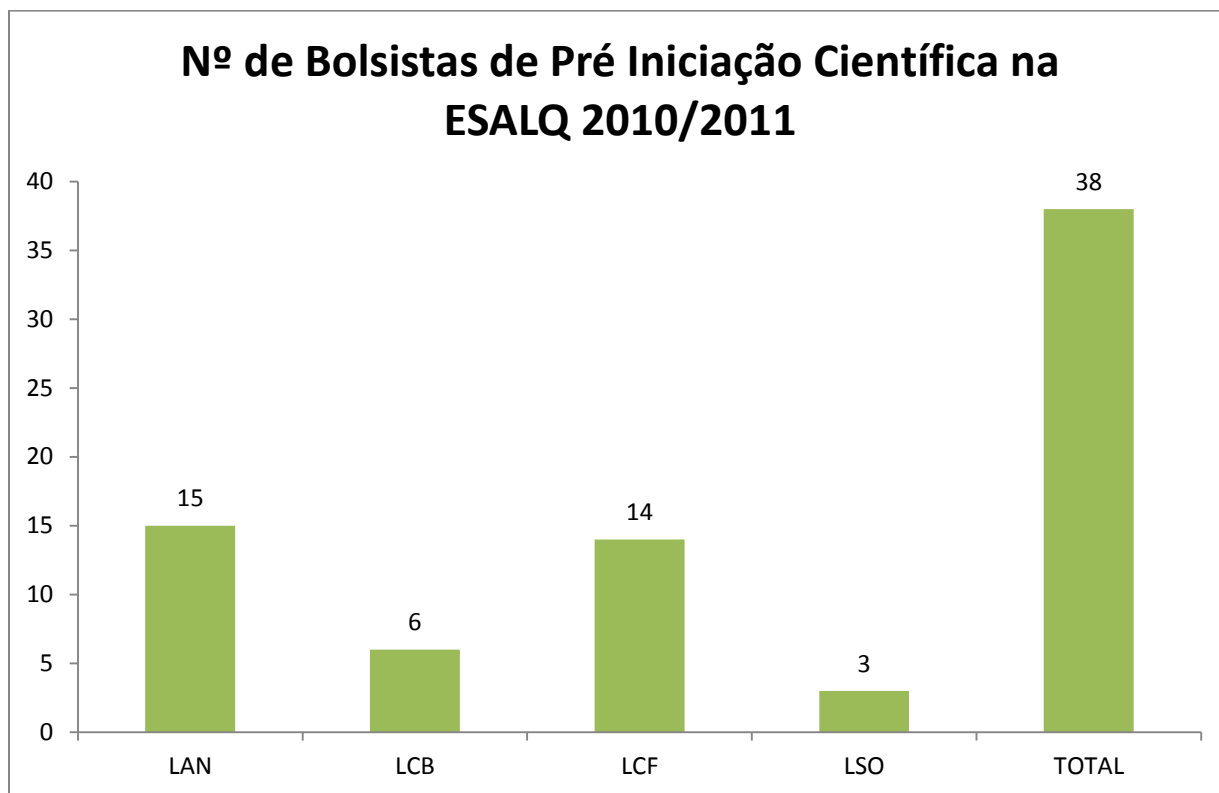


## Pré Iniciação Científica na ESALQ 2010/2011



Projeto nº	Depto.	Professor ESALQ	Título	Prof. Supervisor - Escola Pública	Nome dos Alunos
156	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	"Acompanhamento nas análises físicas de Salame tipo Italiano adicionados de Microrganismos Probióticos".	Rosemeire Roque de lima	Natália Baptista Belo de Oliveira
156	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	"Acompanhamento nas análises físicas de Salame tipo Italiano adicionados de Microrganismos Probióticos".	Rosemeire Roque de lima	ORLANDO DANIEL MASNELLO

156	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	"Acompanhamento nas análises físicas de Salame tipo Italiano adicionados de Microrganismos Probióticos".	Rosemeire Roque de lima	Thales Panfiglio
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	ALINE COSTA VIEIRA
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	AMANDA FORTI
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	ANDREIA DA SILVA POMPERMAYER
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	CAROLINA VITTI CLEMENTE
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	Flávia Roberta Vicentini

160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	PALOMA CRISTOFOLETTI
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	PEDRO RODRIGUES SANTANA
160	LCF	Jose Nivaldo Garcia	Adesivo de mamona para aglutinação de resíduos vegetais na fabricação sustentada de produtos engenheirados.	MADALENA POMPERMAYER	TATIANE CRISTINA NAZATO
152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	AMANDA CHRISTOFOLLETTI
152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	ANDREZA VITTI FORTI
152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	BRUNA MARALIGIA SEBASTIAO CORRER

152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	Ellen Janaina Correa
152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	PABLO RODRIGO DOS SANTOS
152	LAN	Joao Gomes Martines Filho	ANALISE DA UTILIZAÇÃO DE MERCADOS FUTUROS E DE OPÇÕES NA AGRICULTURA BRASILEIRA	GIOVANNO ZEM VERDI	RAUL STENICO
153	LCB	Flávio Bertin Gandara Mendes	Biologia da germinação e tecnologia de sementes de espécies frutíferas da família Myrtaceae, nativas da Mata Atlântica	Maurício Cléto da Silva Júnior	Andreia Maria Coletti
153	LCB	Flávio Bertin Gandara Mendes	Biologia da germinação e tecnologia de sementes de espécies frutíferas da família Myrtaceae, nativas da Mata Atlântica	Maurício Cléto da Silva Júnior	Valéria Novaes Malheiros
161	LCF	Paulo Yoshio Kageyama	Biologia da germinação e tecnologia sementes de Pau Terra (Qualea grandiflora) nativa do Cerrado.	Márcia Cardoso	Amanda Giacomini dos Santos

161	LCF	Paulo Yoshio Kageyama	Biologia da germinação e tecnologia sementes de Pau Terra ( <i>Qualea grandiflora</i> ) nativa do Cerrado.	Márcia Cardoso	Vanessa Marcelina Alves Miranda
199	LAN	Marilia Oetterer	Desenvolvimento do saber científico de alunos do Ensino Médio, através de análises físico-químicas e de qualidade dos alimentos, em particular o pescado.	Regina Stenico Pompermayer	BRUNO DAVANZO
199	LAN	Marilia Oetterer	Desenvolvimento do saber científico de alunos do Ensino Médio, através de análises físico-químicas e de qualidade dos alimentos, em particular o pescado.	Regina Stenico Pompermayer	Jéssica Cristina Rodrigues Ribeiro
199	LAN	Marilia Oetterer	Desenvolvimento do saber científico de alunos do Ensino Médio, através de análises físico-químicas e de qualidade dos alimentos, em particular o pescado.	Regina Stenico Pompermayer	PAMELA DA SILVA GUEDES FERREIRA
200	LSO	Carlos Eduardo Pellegrino Cerri	Dinâmica da matéria orgânica do solo no agrossistema cana-de-açúcar no Brasil	Regina Stenico Pompermayer	Danilo Leonardo de Melo Soares
200	LSO	Carlos Eduardo Pellegrino Cerri	Dinâmica da matéria orgânica do solo no agrossistema cana-de-açúcar no Brasil	Regina Stenico Pompermayer	VINICIUS DA SILVA PEROTO

200	LSO	Carlos Eduardo Pellegrino Cerri	Dinâmica da matéria orgânica do solo no agrossistema cana-de-açúcar no Brasil	Regina Stenico Pompermayer	Vitor Marssola Júnior
158	LCB	Helaine Carrer	Genômica Funcional de Genes Fotossintéticos em Cana-de-açúcar	Maurício Cléto da Silva Júnior	Daniele Budin
158	LCB	Helaine Carrer	Genômica Funcional de Genes Fotossintéticos em Cana-de-açúcar	Maurício Cléto da Silva Júnior	Gabriele Alves da Costa
158	LCB	Helaine Carrer	Genômica Funcional de Genes Fotossintéticos em Cana-de-açúcar	Maurício Cléto da Silva Júnior	Lais Medeiros Raphael
158	LCB	Helaine Carrer	Genômica Funcional de Genes Fotossintéticos em Cana-de-açúcar	Maurício Cléto da Silva Júnior	Lorraine Dias da Silva
155	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	Qualidade de Carne Bovina in natura Embalada a Vácuo e sob Atmosfera Modificada	Rosemeire Roque de lima	Bruno Henrique Scaranello

155	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	Qualidade de Carne Bovina in natura Embalada a Vácuo e sob Atmosfera Modificada	Rosemeire Roque de lima	Joilson Xavier Rodrigues
155	LAN	Carmen Josefina Contreras Castillo	Qualidade de Carne Bovina in natura Embalada a Vácuo e sob Atmosfera Modificada	Rosemeire Roque de lima	José Paulo Rinaldi
159	LCF	Antonio Natal Gonçalves	Treinamento em Ecofisiologia Florestal	Márcia Cardoso	Ana Paula Alves
159	LCF	Antonio Natal Gonçalves	Treinamento em Ecofisiologia Florestal	Márcia Cardoso	Elisangela Regina de Freitas
159	LCF	Antonio Natal Gonçalves	Treinamento em Ecofisiologia Florestal	Márcia Cardoso	Larissa Fernanda Brino
159	LCF	Antonio Natal Gonçalves	Treinamento em Ecofisiologia Florestal	Márcia Cardoso	Paloma Andrea da Silva

**Fonte de Dados:** Plataforma Atena

**Data de Atualização:** 18/12/2014