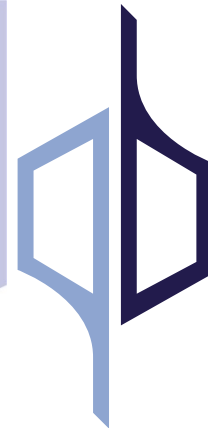




2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



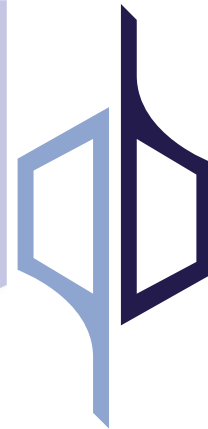
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

INSTITUTO DE QUÍMICA



2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



HISTÓRIA

A escola de eletroquímica foi uma idéia que começou a ser elaborada durante o XV SIBEE em Londrina pelos professores:

Francisco Carlos Nart

Paulo Teng-Na Sumodjo

Roberto M. Torresi

Romeu Cardozo Rocha-Filho



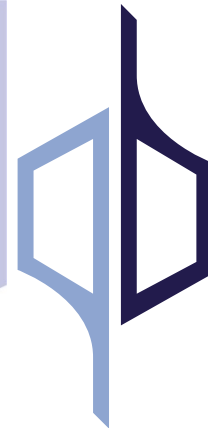
XV sibee

PARANÁ 2005 SIMPÓSIO BRASILEIRO DE
ELETROQUÍMICA E ELETROANALÍTICA



2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



Precondições

Alunos de doutorado

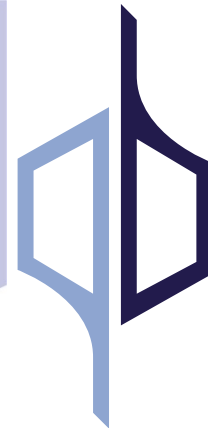
Doutores

Alunos dos laboratórios envolvidos não
participam da escola



2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



Apoio financeiro



IQ-USP



**Instituto do Milênio de
Materiais Complexos**



USP **Universidade de São Paulo**
Brasil

Pro - Reitoria de Cultura e Extensão



Grant Bolsa Produtividade de RMT



2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



Apoio em equipamentos e materiais

Grupo de pesquisa em Química Analítica Instrumental (Prof. Lúcio Angnes)

Grupo de Sensores Eletroquímicos e Métodos Eletroanalíticos (Prof. Mauro Bertotti)

Grupo de Materiais Eletroativos (Profs. Roberto e Susana Torresi)

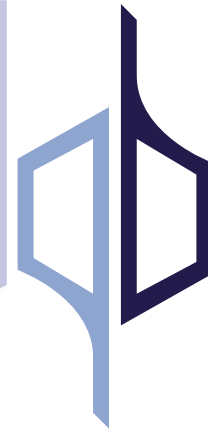
Prof. Silvia Serrano

 **Metrohm**
pensalab

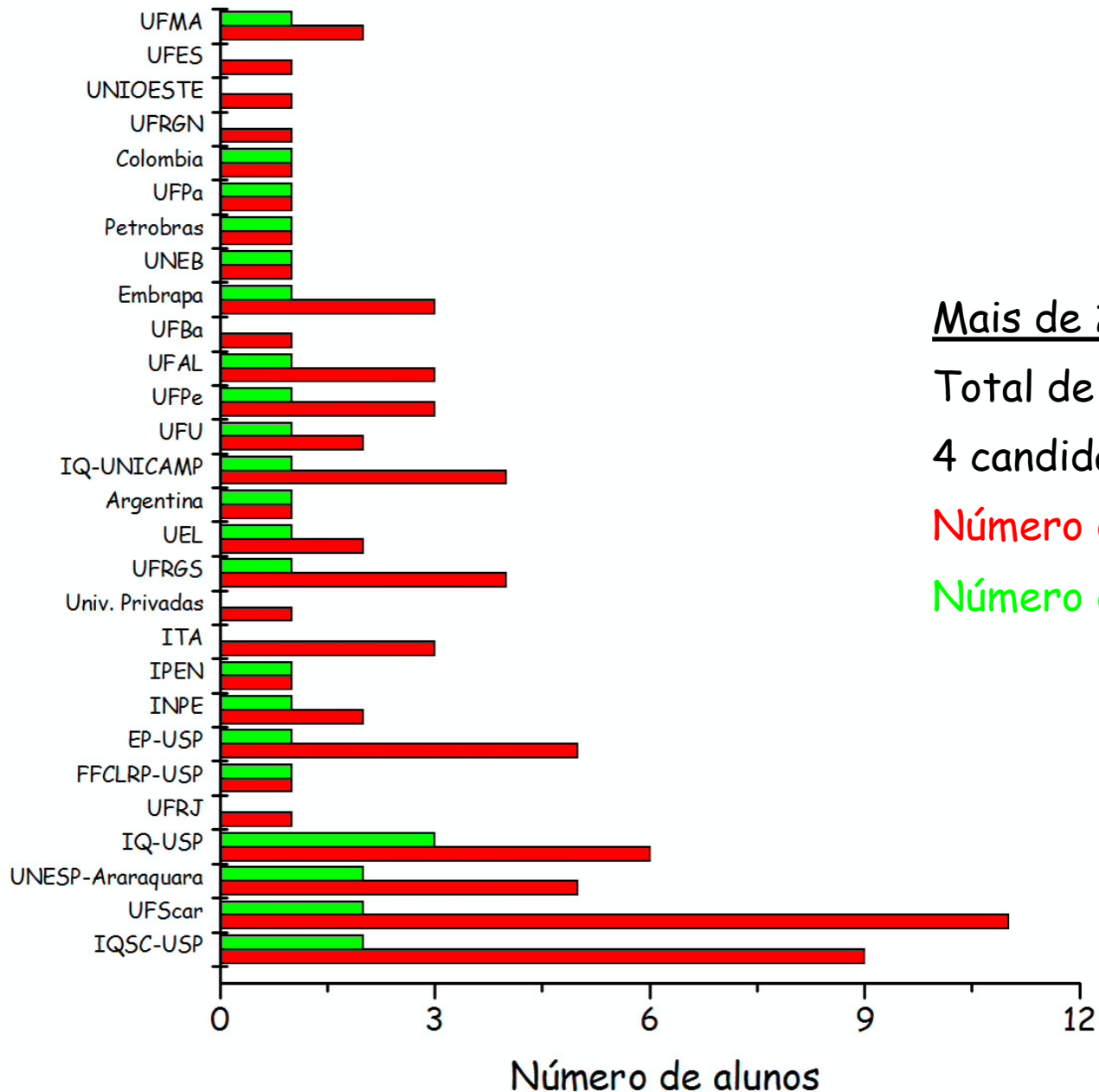


2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



Estatísticas



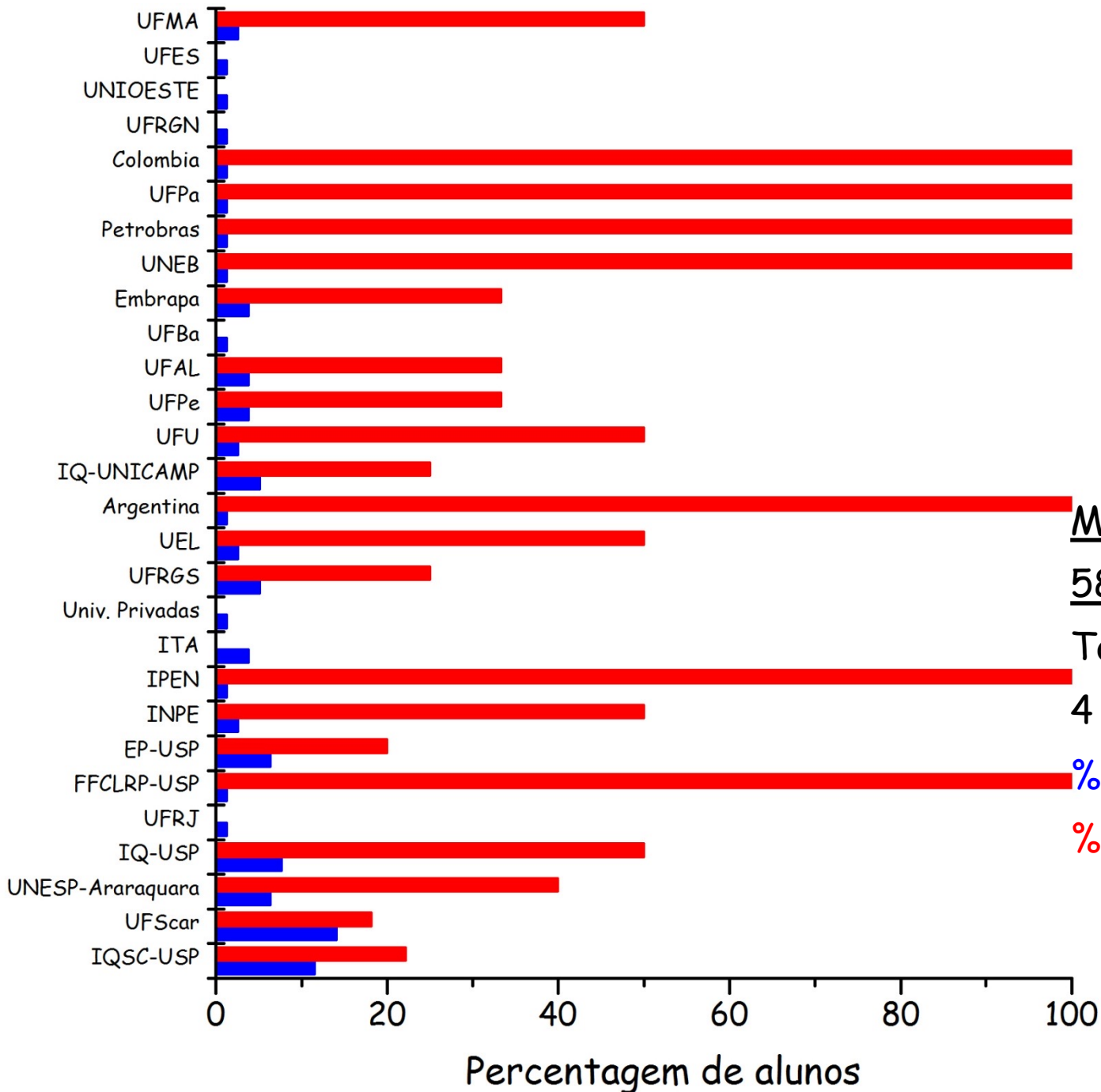
Mais de 28 IES diferentes

Total de alunos inscritos: 100

4 candidatos por vaga

Número de alunos inscritos

Número de alunos selecionados



Mais de 28 IES diferentes

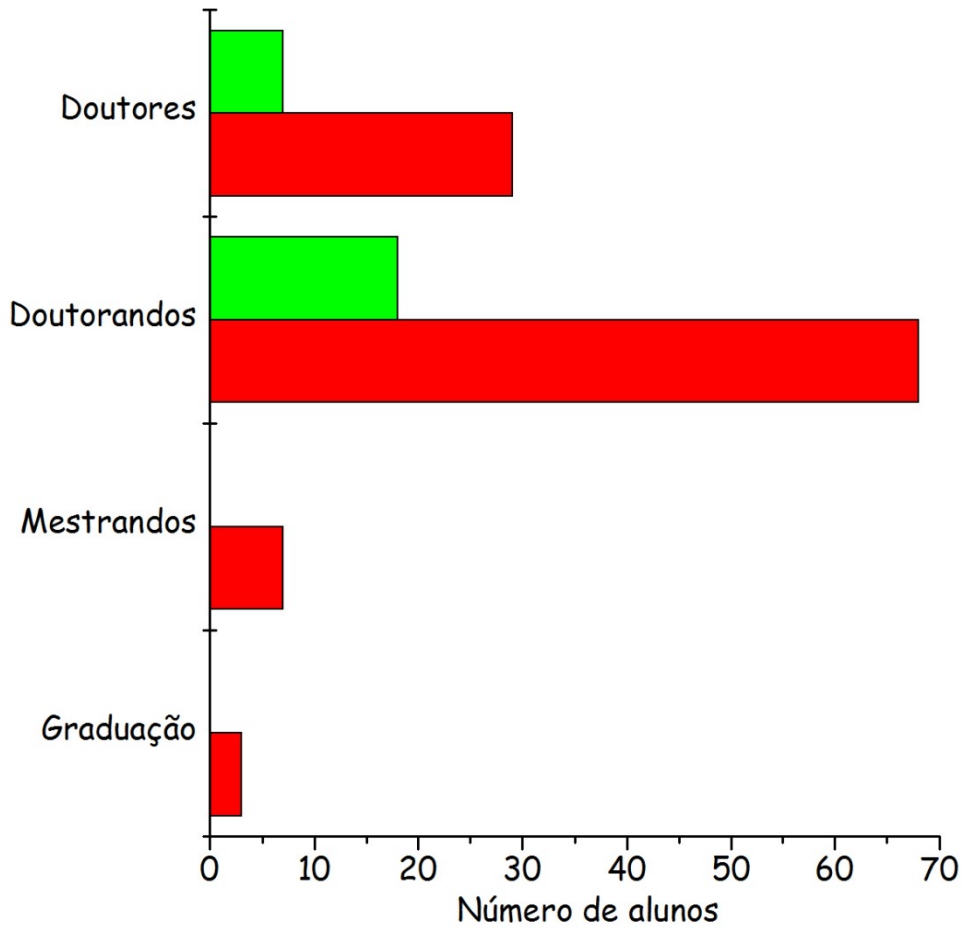
58% de IES contempladas

Total de alunos inscritos: 100

4 candidatos por vaga

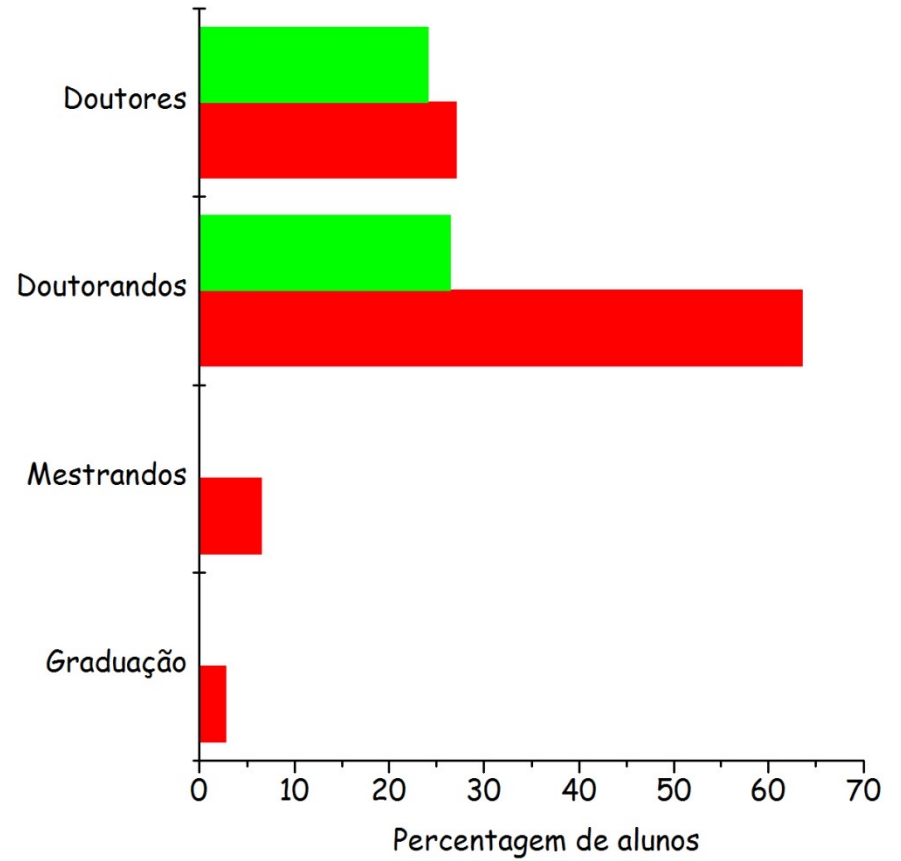
% de alunos inscritos

% de alunos selecionados



Número de alunos inscritos

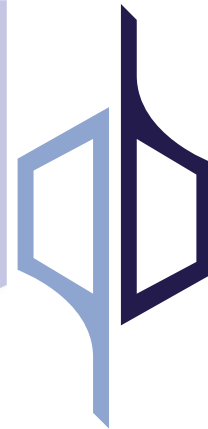
Número de alunos selecionados





2ª ESCOLA DE ELETROQUÍMICA

10 a 14 de dezembro - 2007



Participantes

1	Juliana Vieira Custódio	IQUSP	Brasil
2	Wanessa Roberto Melchert	IQUSP	Brasil
3	Márcia Elizângela Paulino	IQSC	Brasil
4	Adriano Caldeira Fernandes	IQSC	Brasil
5	Paulo Roberto Vieira da Silva Junior	Embrapa	Brasil
6	Roberto de Matos	UFSCar	Brasil
7	Laís Tereza Duarte	UFSCar	Brasil
8	Marina Magnani	UNESP	Brasil
9	Patrícia Alves Carneiro	IQ-UNESP	Brasil
10	Marina Martins Mennucci	EP-USP	Brasil
11	Leandro Fontanetti do Nascimento	FFCLRP	Brasil

12	Flávio Santos Freitas	UNICAMP	Brasil
13	Maria Danielly Lima de Oliveira	UFPe	Brasil
14	Josué Carinhanha Caldas Santos	UNEB	Brasil
15	Sílvia Margonei Tamborim Takeuchi	IQUSP	Brasil
16	Neila de Almeida Braga	Inpe	Brasil
17	Wallans Torres Pio dos Santos	UFU	Brasil
18	Eric de Souza Gil (dr)	UFG	Brasil
19	Roberta Maciel Toledo de Mattos	Petrobras	Brasil
20	Nadeges Cruz Gaido	UFMA	Brasil
21	Tatiani Marcasso	IQUSP	Brasil
22	Tiffany Aleris Marin Restrepo	Univ. de Antioquia	Colômbia
23	Danielle Cristhina Melo Ferreira	UFAL	Brasil
24	Márcia Severiano Lisboa	UFRGN	Brasil
25	Waldemar A Marmisollé	UBA	Argentina
26	Paulo Rogério Catarini da Silva	UEL	Brasil
27	Sheila Cristina Dos Santos Costa	UFFPa	Brasil

10 a 14 de dezembro - 2007



2ª ESCOLA DE
ELETROQUÍMICA

Instituto de Química Universidade de São Paulo

