

# I SEMINÁRIO BRASIL-TURQUIA DE NANOTECNOLOGIA



O I Seminário Brasil-Turquia de Nanotecnologia ocorreu entre 15 e 17 de dezembro de 2014, no Centro de Bio-nanotecnologia da Universidade de Fatih (BINATAM), na sala de conferência R-315

## COMISSÃO ORGANIZADORA

Diretor de Organização: Prof. Dr. Ayhan BOZKURT (Vice-Reitor)  
Membro do Comitê de organização: Assist. Prof. Dr. Yakup BAKIŞ (Fatih University)  
Secretario da Conferência: Especialista İsa ŞEKER (BINATAM)  
Secretario da Conferência: Mustafa Yücel (Departamento de Relações Internacionais)  
Membro do Comitê de organização: Fatih Öztoprak (Presidente do Brezilya-Andolu Költör Merkezi (BAKUM))  
Membro do Comitê de organização: Dr. Rossana Valéria de Souza e Silva (Diretora Executiva do Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras)

## COMISSÃO CIENTÍFICA

Prof. Dr. Ayhan Bozkurt (Universidade de Fatih)  
Prof. Dr. Mustafa Kumru (Universidade de Fatih)

Prof. Dr. İsmail Boz (Universidade de Istambul)  
 Assoc. Prof. Dr. Kurtuluş Gölcük (Universidade de Fatih)  
 Assist. Prof. Dr. Mehmet Burak Yılmaz (Universidade de Fatih)  
 Assist. Prof. Dr. Hüseyin Sağlık (Universidade de Fatih)  
 Assist. Prof. Dr. Yakup BAKIŞ (Universidade de Fatih)  
 Prof. Dr. Raphael Sanzio Pimenta (Universidade Federal do Tocantins)  
 Prof. Dr. Ricardo Wagner Nunes (Universidade Federal de Minas Gerais)  
 Prof. Dr. Pabyton Gonçalves Cadena (Universidade Federal Rural de Pernambuco)  
 Prof. Dr. Carlos Eduardo Cava (Universidade Tecnológica Federal do Paraná)  
 Prof. Dr. Rosana Anita da Silva Fonseca (Universidade de Pernambuco)

## 1. PESQUISADORES DA DELEGAÇÃO BRASILEIRA

1	<b>Doutora Rosana Anita da Silva Fonseca</b>	Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Pernambuco	rosana.fonseca@upe.br; rosanafonseca@gmail.com
2	<b>Professor Doutor Bernardo Ruegger Almeida Neves</b>	Departamento de Física Universidade Federal de Minas Gerais	bernardo@fisica.ufmg.br
3	<b>Professor Doutor Ricardo Wagner Nunes</b>	Departamento de Física Universidade Federal de Minas Gerais	rwnunes@fisica.ufmg.br
4	<b>Professor Doutor Álvaro Dutra de Carvalho Júnior</b>	Departamento de Farmácia Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	alvaro.junior@ufvjm.edu.br; biofarmal@yahoo.com.br
5	<b>Professor Doutor Paulo Roberto Eleutério de Souza</b>	Departamento de Biologia Universidade Federal Rural de Pernambuco	prsouza30@gmail.com; diretoria@cenapesq.ufrpe.br
6	<b>Professor Doutor Pabyton Gonçalves Cadena</b>	Departamento de Morfologia e Fisiologia Animal Universidade Federal Rural de Pernambuco	pabyton@yahoo.com.br; diretoria@inovatec.ufrpe.br
7	<b>Professor Doutor Carlos Eduardo Cava</b>	Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação Universidade Tecnológica Federal do Paraná	carloscava@utfpr.edu.br; cava.ce@gmail.com
8	<b>Professor Doutor Noelio Oliveira Dantas</b>	Diretor de Pesquisa Universidade Federal de Uberlândia	noelio@ufu.br; propp@ufu.br
9	<b>Professor Doutor Valdir Francisco Odorizzi</b>	Faculdade de Medicina Universidade Federal do Tocantins	vfo@uft.edu.br
10	<b>Professor Doutor Raphael Sanzio Pimenta</b>	Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Biotecnologia da Universidade Federal do Tocantins	pimentars@uft.edu.br; biorapha@yahoo.com.br

## 2. PESQUISADORES TURCOS

1	Ayhan BOZKURT	Universidade Fatih	bozkurt@fatih.edu.tr
2	Mustafa KUMRU	Universidade Fatih	mkumru@fatih.edu.tr
3	İsmail BOZ	Universidade Istambul	ismailb@istanbul.edu.tr
4	Fikret YILDIZ	Instituto de Tecnologia Gebze	fyildiz@gyte.edu.tr;
5	Kurtuluş GÖLCÜK	Universidade de Fatih	kgolcuk@fatih.edu.tr
6	Mehmet Burak YILMAZ	Universidade de Fatih	mbyilmaz@fatih.edu.tr
7	Hüseyin SAĞKOL	Universidade de Fatih	hsagkol@fatih.edu.tr
8	Yakup BAKIŞ	Universidade de Fatih	ybakis@fatih.edu.tr

## 3. AGENDA DA MISSÃO BRASILEIRA

<b>15/12/2014</b>	
<b>11h</b>	Cerimônia de abertura do <i>Turkish-Brazilian Nano-Science Workshop</i>
<b>18h30</b>	Jantar oferecido pelo BAKUM – Centro Cultural Brasil-Anatólia
<b>16/12/2014</b>	
<b>10h – 15h15</b>	Atividades do <i>Turkish-Brazilian Nano-Science Workshop</i>
<b>17/12/2014</b>	
Atividades culturais oferecidas e coordenadas pelo BAKUM - Centro Cultural Brasil-Anatólia	
<b>10h</b>	Visita ao Palácio de Dolmabahce
<b>12h</b>	Almoço oferecido pelo Bakum Centro Cultural Brasil anatolia-CCBT
<b>14h</b>	Passeio de barco no Bósforo
<b>16h</b>	Visita à Fundação de jornalista e escritores de Istambul
<b>18h30</b>	Jantar oferecido pelo BAKUM – Centro Cultural Brasil-Anatólia
<b>18/12/2014</b>	
Visitas científicas à Universidade de Istambul	
<b>19/12/2014</b>	
Visita ao BAKUM – Centro Cultural Brasil-Anatólia	

## 4. PROGRAMAÇÃO DO WORKSHOP



### PRIMEIRO DIA: 15 DE DEZEMBRO, SEGUNDA-FEIRA

11h-12h	Recepção
12h-13h	Almoço
13h-13h15	Abertura da sessão pelo Prof. Dr. Ayhan Bozkurt.
13h15-13h45	Apresentação oral do Prof. Dr. Raphael Sanzio Pimenta Universidade Federal do Tocantins (UFT) Tema: As redes de biodiversidade e biotecnologia da Amazônia (BIONORTE)
13h45-14h00	Intervalo
14h00-15h30	Apresentação oral do Prof. Dr. Mehmet Burak Yılmaz.
15h30-16h00	Apresentação oral do Prof. Dr. Ricardo Wagner Nunes Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)  Tema: INCT – Nanomateriais carbônicos, nanociência do carbono e nanomateriais relacionados na Universidade Federal de Minas Gerais.
18h00	Jantar

### SEGUNDO DIA: 16 DE DEZEMBRO, TERÇA-FEIRA

10h-10h30	Apresentação oral do Prof. Dr. İsmail Boz
10h30-11h	Apresentação oral do Prof. Dr. Pabyton Gonçalves Cadena Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE) Tema: Nanotecnologia farmacêutica na Universidade Federal Rural de Pernambuco.
11h-11h15	Intervalo

11h15-11h45	Apresentação oral do Prof. Dr. Carlos Eduardo Cava Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) Tema: Uma visão geral sobre a pesquisa em nanomateriais na UTFPR.
11h45-13h	Almoço
13h-13h30	Apresentação oral do Prof. Dr. Kurtuluş Gölcük
13h30-14h	Apresentação oral do Prof. Dr. Hüseyin Sağkol
14h-14h15	Intervalo
14h15-14h45	Apresentação oral da Prof. Dr. Rosana Anita da Silva Fonseca Universidade de Pernambuco (UPE) Tema: Estratégias para a síntese de nanopartículas para a aplicação em imunossensores.
14h45-15h15	Apresentação oral do Comitê Turco
18h00	Jantar

### TERCEIRO DIA: 17 DE DEZEMBRO, QUARTA-FEIRA

10h-13h	Passeio em Istambul
13h-14h	Almoço
14h-18h	Passeio em Istambul
18h00	Jantar

## 5. GALERIA DE FOTOS







