



Informativo

# D.A. de BIOMÉDICAS

## Nós queremos é aparecer!

Chega de ser apenas mais um curso da UNISA. Queremos mesmo é mostrar a nossa cara. A Biomédicas tem força quando se une e mostrou isso em 96. A vitória da Interbio foi uma das coisas marcantes, que já comentamos bastante, mas não cansaremos de repetir, já que a taça demorou para chegar e com certeza vai demorar para sair da UNISA. Além disso a jornada foi uma das melhores: foram 15 cursos e palestras com professores e profissionais da área.

O curso de Ciências Forenses (exames de perícia envolvendo biologia molecular) foi considerado um dos melhores cursos. A palestra de Drogas de Abuso, foi voltada principalmente para o 3º ano, abrangendo os efeitos farmacológicos das drogas.

“O assunto foi amplo e de fácil compreensão para os alunos, inclusive para o 1º e 2º anos, que ainda não tiveram a disciplina”, segundo Mariana (3º M).

Outro curso bastante importante foi o de Banco de Sangue. “Além de mostrar todo o histórico, esclareceu o trabalho do biomédico nesta área”, comenta Leandro (3º M.).

Além dos cursos e palestras foram realizados os trabalhos de campo com a comunidade. Foram coletados sangue, fezes e urina, a fim de serem processados os exames bioquímicos, hematológicos e parasitológicos. As coletas foram feitas num colégio, asilo e creche da região.

“O contato com pessoas carentes é muito gratificante”, diz Cristiano (2º M). O Cocktail de abertura da XX Jornada e XIII Semana Biomédica foi realizada no Centro de Convenções Rebouças no dia 19/10. A mesa solene foi composta pelo Reitor, Dr. Sidney Storch Dutra, Nelson Villa (Diretor do CCBS), Augusto César de Abreu (Presidente da APBM), Ingrid Dragan Taricano (Coordenadora do Curso), Gláucia Dehn Mahana (Assistente de coordenação), Andrea Cecilia Toscanini (Presidente D.A.) e 2 representantes dos CRBM e CFBM.



## UNISA ganha a Interbio 96

Os jogos interbiomédicos deste ano foram realizados em Marília, interior de São Paulo. Quem organizou foram os alunos da UNIMAR (Universidade de Marília), contando com a participação de mais 4 Universidades: UNISA (Universidade de Santo Amaro), UNI-MAUÁ (Universidade Mauá de Ribeirão Preto), UMC (Universidade de Mogi das Cruzes), UNG (Universidade de Goiás). As Universidades de Araras e Rio de Janeiro desistiram na última hora.

A abertura oficial dos jogos aconteceu no dia 10 de outubro à noite no ginásio da UNIMAR, mesmo local da competição. Contou com a participação da delegação das 5 Universidades, presidente do DCE da UNIMAR, Coordenação do curso de Biomédicas de Marília, Diretoria do DA, Reitor da UNIMAR e até acadêmicos de outros cursos de lá.

Já na estréia a UNISA jogou com UNI-MAUÁ (que eram os atuais campeões e que estavam com a taça) e detonou 5 x 0 no futebol masculino. A torcida invadiu a quadra no final e comemorou até 5 hs da manhã na festa do Coronel Cachaça (uma das danceterias mais badaladas da cidade).

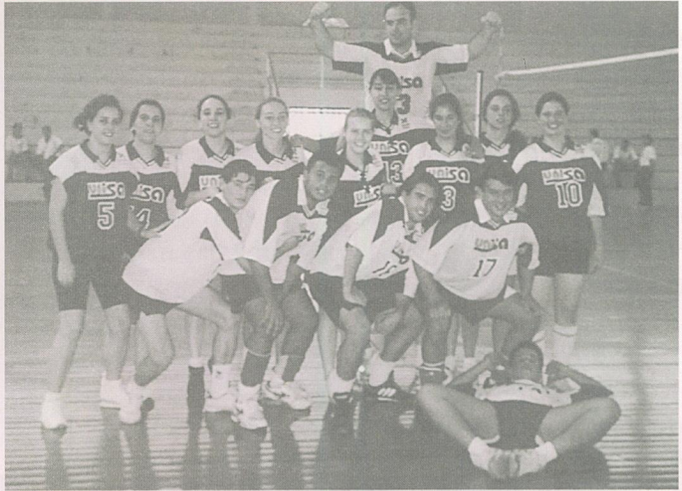
A competição rolou até o dia 14 no domingo (final). Em todas as modalidades do feminino a UNISA estava invicta, conquistando ouro no futebol, hand (as meninas deram um show: 14 x 6 contra UMC), voley e prata no basquete. Os meninos arrasaram no hand, vencendo a UNIMAR por 20 x 11, conquistando ouro e dando o título à UNISA de tricampeã de hand masculino. Prata no futebol e basquete.

Na natação ficamos em 3º lugar em todas as modalidades (crawn, costas, peito, borboleta e revezamento). Já o feminino foi ouro em tudo, exceto na modalidade costas pegando prata. Parabéns à todos os alunos e "atletas" que participaram da Interbio e fizeram o máximo para conquistar o 1º lugar. Apesar das dificuldades e obstáculos que encontramos, não desistimos. A caminhada foi difícil, mas conseguimos trazer a taça e provar que com garra e união podemos TUDO !!!

"Foi demais, quem não foi este ano, não perca o ano que vem". Camila Domeneck (1ºM).

### Delegação da UNISA:

*Renata, Juliana, Daniel, Luciana T., Héliida, Lelé, Ana Paula, Fabinho, Elaine, Patrícia, Camila (1º na natação), Alessandra M., Rosane, Maurício, Joel, Valéria (artilheira do futebol), Patrícia (Gaúcha), Camila, Roberta (artilheira no hand), Kaká (convidado especial), Huguinho, Márcia, Lucília, Alessandra, Cacá, Glauco, Rodrigo, Luciana, Simone e Tadeu, Derinho (nosso grande goleiro), Jocy, Paulinho, José Luis.*



### Histórico

Os jogos interbiomédicos acontecem há 18 anos, onde participam Universidades de todo o país. O objetivo principal dos jogos é a integração dos acadêmicos e profissionais da área, sem contar, é claro, com toda a descontração e animação que rola nas festas.

Os jogos já foram realizados em várias cidades, entre elas, Ribeirão Preto, Itú, Araras, Peruíbe e Marília este ano.

A taça é a mesma desde a 1ª Interbio, por isso a sua disputa é tão emocionante. A posse definitiva da taça só é conquistada após 5 vitórias consecutivas. Esta seria a 4ª vitória da UNI-MAUÁ, mas este ano foi a vez da UNISA. Agora é só manter o título, e o ano que vem bola pra frente!

## Coisas da Biomédicas

### Agradecimentos Especiais:

1. Terezinha, Roberto e Luciene. Não cansamos de pedir vários "helps" e eles não cansaram de nos atender.
2. Coordenação do Curso, especialmente à Gláucia, pelas noites mal dormidas na Jornada.
3. DCE, que tem nos dado a maior força em tudo (Jornada, Eventos e este jornal).
4. Aos alunos do 4º ano, em especial Agnelo e Eric, Rossini e Adriana que apesar de estarem super ocupados com estágio e monografia, participaram da Jornada principalmente da parte dos exames. E Adilson, que além de monitorar cursos e coletas de sangue, ajudou na organização.
5. Prof. Augusto, que nas horas mais difíceis, sempre tinha uma palavra amiga para nos apoiar e incentivar a continuar lutando.
6. A todos os alunos, professores, funcionários e amigos, que de alguma maneira, colaboraram para a realização de todos os nossos objetivos e que conseguiram juntos levantar o nosso curso. Esperamos que o ano de 97 seja cada vez melhor, já que as coisas estão mais organizadas...

**Não vamos deixar a peteca cair!!!**

**"Reage Biomédicas" continuará reagindo.**

### Crítica:

Onde estão todos os nossos professores do curso, que não aparecem na Jornada, para orientar os alunos na coleta, processamento e resultado dos exames?

Não estamos brincando de laboratório, estamos lidando com vidas humanas, e isso é muito sério! Precisamos da ajuda e experiência dos profissionais de hoje para que no futuro possamos ser grandes profissionais e mostrar a nossa competência.

### Cachê Especial:

Aos alunos Glaucio e Cacá (1ºN) e Moacir (1ºM), que foram fotografados e saíram no Manual do Vestibular 97 da UNISA, representando a Biomédicas.

### Parabéns às Mamães:

Magna (2ºM) e Melissa (3ºM)

### A Número 1

Homenagem à melhor aluna do ano letivo de 1995: Janice Machado Ferri (Noturno).

### Pensamento

*"Visão sem ação: sonho. Ação sem visão: não faz sentido. Visão e ação: podem mudar o mundo".*

*(Joel Artur Berker)*

## Andando juntos...

O curso de Biomédicas tem uma importância imensa dentro da UNISA. Esta importância se dá tanto no potencial do curso em desenvolver atividades sociais numa região onde a população é carente em termos de saúde; como na participação dos alunos na vida da Universidade.

Quero lembrar três eventos que demonstram o poder e a importância da Biomédicas:

- a.) A conquista da Interbio por nossa delegação, foi a consagração dos esportes na UNISA, em um ano que a Odonto e a Medicina ganharam a pré;
- b.) a Jornada da Biomédicas veio em seguida com excelentes cursos e um trabalho social imensurável;
- c.) E o dia do Profissional Biomédico. Saibam que a Biomédicas foi o único dos 23 cursos a realizar um café da manhã e um coquetel para comemorar o dia do profissional.

O D.A. e a Atlética foram os grandes responsáveis por estes eventos e ainda reforçaram o "time dos alunos" nas negociações de mensalidades. Ao DCE restou o imenso prazer de presenciar e, em alguns momentos, apoiar a iniciativa das "meninas do D.A.". Parabéns Biomédicas!

Edson Pereira

Presidente do DCE 29 de Maio



Edson, Presidente do DCE e estudante de Publicidade

## 20 de novembro: Dia do Biomédico

Para comemorar este dia, o DAAPP e o DCE organizaram um grande encontro entre os professores e alunos do curso. No período da manhã um Breakfast e à noite um Cocktail.

Essa integração entre alunos e professores é muito importante, já que convivem durante todo o período acadêmico.

Contamos com o apoio de uma pessoa muito especial, que não mediu forças para nos ajudar. Todo o nosso carinho e agradecimento à D. Alda (N.A.E.).

### Rádio UNISA FM 99,1: Se ligue nessa!!

O DCE nos cedeu gentilmente o programa "Ousando" especialmente no Dia do Biomédico. As entrevistadas Prof. Dra. Ingrid, acadêmicas Juliana (D.A.) e Renata (Atlética) comentaram da profissão Biomédica, dos trabalhos com a comunidade e planos para 97.

### Incentivo à pesquisa na UNISA

A pesquisa científica é uma das áreas que o profissional biomédico pode seguir, trabalhando junto com outros profissionais e, sem dúvidas, muito importante para o avanço do país.

Biomédica formada pela Santo Amaro, coordenadora do curso, doutora em Farmacologia, a **Profa. Dra. Ingrid Dragan Taricano** decidiu seguir esta carreira brilhante.

De 21 a 24 de agosto foi realizada a FESBE (Federação de Sociedades de Biologia Experimental), um congresso anual de pesquisadores de diversas áreas, entre algumas, Farmacologia, Fisiologia, Imunologia, Bioquímica e Neurociências e Comportamento. A profa. Ingrid, prof. Rogério e profa. Regina (Farmacologia) participaram expondo seus trabalhos e levaram algumas alunas.

"Tivemos uma experiência diferente e o contato com pessoas da área científica nos incentivou a começar o nosso próprio projeto", comenta Héliida. O projeto já começou e participam as alunas: Héliida e Patrícia (2º ano), Elaine, Elizabeth e Roberta (3º ano). Os orientadores são Prof. Ingrid e Rogério.

Há muito trabalho pela frente, mas vontade e incentivo não faltam. Boa sorte às nossas novas pesquisadoras !!

### Festa FANTASY

A jornada foi encerrada com uma grande festa à fantasia no Les Bans, Jardins. O D.A. fechou a casa na terça feira dia 29/10.

Além dos alunos do curso estavam presentes alunos da Educação Física, Veterinária, Odonto e Fisioterapia.

"A festa foi muito animada. Acho que deveriam acontecer mais festas para a integração não só dos alunos do próprio curso, mas entre todos os outros cursos. A idéia foi muito legal", diz Luiz do 1º ano de Veterinária que prestigiou a nossa festa.

### Seminário discute Reforma

De 20 a 24 de novembro aconteceu o I Seminário Latino Americano de Reforma Universitária, no Memorial da América Latina. Este evento foi realizado pela UNE (União Nacional dos Estudantes) e OCLAE (Organização Continental Latino Americana dos Estudantes). Foram discutidas as questões da Universidade, como: Autonomia e Financiamento, Democracia no Acesso ao Ensino Superior, Produção Cultural e Intelectual, Relacionamento com a Comunidade, entre outros assuntos. No Seminário participaram estudantes de vários países, Argentina, Uruguai, Paraguai, Bolívia, Cuba, e pessoas renomadas da Educação: Roberto Romano (Reitor da UNICAMP), José Carlos Almeida (Reitor da UCSAL), Iara Barreto (pró reitora da UFG), Eunice Durham (secretária de Política Educacional do MEC), Luís Áspedes Espinosa (Ministério da Educação Superior de Cuba).

A diretora da UEE - SP, Célia Pimenta, 1º ano de Biomédicas participou do evento.

A UEE (União Estadual dos Estudantes) em parceria com a Musical FM (105,7) o "Múltipla Escolha", um programa feito para os estudantes. Este programa conta com a participação de um representante de C.A. ou D.A. de um curso de várias faculdades por semana. Para participar é só pegar a cédula no D.A., anotar seus dados e pedir sua música preferida de MPB.

**Célia Pimenta (Diretora da UEE e estudante de Biomedicina - UNISA)**

#### Expediente

Este é o Informativo do Diretório Acadêmico Annanias Pereira Porto, do curso de Biomedicina da Universidade de Santo Amaro. Rua Professor Enéas de Siqueira Neto, 340 - Jd. das Imbuías - São Paulo - CEP 04829-300 Novembro de 1996 - Tiragem 600 exemplares. Texto: Juliana Di Risio Pelegrino - Diagramação: GIZ Publicidade.