



## **Pôster 2 – (14:00 - 16:00)**

*Monday - November 12th, 2007*

### **ESPAÇO GD - UMA EXPERIÊNCIA SEMIPRESENCIAL DE ENSINO DE GEOMETRIA DESCRITIVA**

*Alvaro José Rodrigues De Lima; Cristina Jasbinschek Haguenaer; Luciana Guimarães Rodrigues De Lima; Gerson Gomes Cunha*

### **POLIEDROS PLATÔNICOS: DUALIDADE SIMÉTRICA**

*Ana Magda Alencar Correia; Bruno Leite Ferreira*

### **A GEOMETRIA VAI À ESCOLA**

*Delson Lima Filho; Fábio De Macedo*

### **ELEMENTOS PROJETIVOS: PROPORÇÃO, OPERACIONALIZAÇÃO E CRIATIVIDADE**

*Marco Antônio Rossi; Roberta Barban Franceschi*

### **COMPARAÇÃO: SOLID EDGE, AUTOCAD OU PRANCHETA NO DESENHO PARA OS CURSOS DE ENGENHARIA ?**

*Maria Do Carmo Jampaulo Plácido Palhaci; Roberto Deganutti; Marco Antônio Rossi*

### **O PAPEL DO DESENHO NA PRÁTICA DE PROJETO**

*Alvaro Jose Paiva De Almeida*

### **UMA METODOLOGIA PARA O ENSINO DE DESENHO COM AUXÍLIO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**

*Cláudia Barroso Vasconcellos; Maria Luisa De Castro Peixoto Rangel*

### **CONVERTENDO MODELOS VIRTUAIS 3D EM DESENHOS BIDIMENSIONAIS**

*Claudio Cesar Pinto Soares; Caroline Campos Cova*

### **A MATEMÁTICA DA ARQUITETURA IDEAL**

*Maria Madalena Dos Santos*

### **IMAGEM E TECNOLOGIA**

*Maria Da Conceição Amaral Alves; Ivoneide De França Costa; Marcelo João Alves Da Silva*

### **O DESENHO EM PERSPECTIVA NA REPRESENTAÇÃO DO REAL E DO IMAGINÁRIO**

*Ivoneide De França Costa; Maria Da Conceição Amaral Alves; Marcelo João Alves Da Silva*