

Poli institui programa de mestrado USP/CVRD

Com aula inaugural ministrada pelo Pró-Reitor de Pós-Graduação da USP, Prof. Dr. Adolpho José Melfi, com a presença do Diretor e Vice-Diretor da Escola, Profs. Drs. Célio Taniguchi e Eduardo Camilher Damasceno, do Engº. Alberto de Miranda Santos, Superintendente de Recursos Humanos da Companhia Vale do Rio Doce - CVRD, da Engª. Vânia Lúcia de Lima Andrade, no ato representando o Superintendente de Tecnologia da CVRD, Engº. Francisco Póvoa, dos Profs. Drs. Antonio Stellin Júnior e Sergio Médici de Eston, respectivamente, Chefe do Departamento de Engenharia de Minas e Coordenador da Área de Concentração de Engenharia Mineral, além de alunos e professores de Engenharia de Minas e engenheiros da CVRD, foi instalado pela Poli o "Programa de Cooperação

EPUSP/CVRD em Pesquisas Tecnológicas e em Capacitação de Recursos Humanos para a Mineração".

Mestrado

O programa trata em realidade da realização pela EPUSP de treze cursos de pós-graduação, que terão como objetivo central, além da ampliação da integração entre docentes de Engenharia de Minas da EPUSP e engenheiros de superintendências da CVRD, o desenvolvimento de pesquisas tecnológicas conjuntas em diversas operações de mineração de recursos minerais. Presentemente, a CVRD é a principal empresa de mineração do País, com suas atividades voltadas à produção, industrialização e exportação de minérios de ferro, manganês, ouro, cobre, bauxita

e níquel, dedicando-se também à área de pesquisa e, paralelamente, desenvolvendo atividades e serviços que envolvem, entre outros produtos, papel, celulose, siderurgia, metalurgia do alumínio e transporte. Por outro lado, o Departamento de Engenharia de Minas da EPUSP é um dos mais destacados das universidades do País, contando com seletor e qualificado corpo docente dotado da mais alta titulação, voltado ao ensino, pesquisa e extensão de serviços à comunidade. Os treze cursos de pós-graduação a serem ministrados pela EPUSP terão sistema modular compacto e deverão ser complementados com a realização de pesquisas aplicadas relacionadas aos temas ministrados e direcionadas, preferencialmente, a assuntos

de interesse da CVRD, devendo culminar com dissertações de mestrado em engenharia. As pesquisas complementares serão desenvolvidas nos laboratórios da CVRD e nas instalações da EPUSP. O oferecimento dos cursos, nos termos do Programa EPUSP/CVRD, "respeitará um cronograma prévio com intervalo ideal de 60 dias entre cada módulo".

Encerramento em 97

O Programa - que contará com a coordenação dos Profs. Drs. Eduardo Camilher Damasceno e Arthur Pinto Chaves, na qualidade de suplente pela USP e, por parte da CVRD, da Engª. Vânia Lucia de Lima Andrade - terá duração de 32 meses, a partir de sua instalação no dia 20 último, com encerramento previsto para 20 de outubro de 1997.

Elaboração de proposta de avaliação departamental adequada à Escola Politécnica

Prof. Dr. Eduardo C. Damasceno

"O processo de avaliação dos departamentos da USP, iniciado na gestão Fava, deixou a desejar no âmbito da Poli, descontentando sobremaneira o PEF - Departamento de Engenharia de Estruturas e Fundações, PMC - Departamento de Engenharia Mecânica e o PEE - Departamento de Engenharia Eletrônica. O modelo e a sistemática utilizados, baseados em critérios mais propícios

às áreas básicas, prejudicam os nossos departamentos de vocação tecnológica. Por outro lado, é consenso de todos que tais avaliações, desde que apoiadas em critérios justos, são necessárias e de fundamental importância. Por essas razões, a Diretoria da Escola constituiu uma comissão de professores para estudar, elaborar e propor à USP um sistema de avaliação para departamentos de engenharia. Após sucessivas reuniões, iniciadas ainda na época

da elaboração das auto-avaliações prospectivas cobradas pela Reitoria, a referida comissão definiu os princípios que deverão nortear o seu trabalho daqui para a frente, que são os seguintes: 1º - O respeito à CAD - Comissão de Avaliação Departamental; 2º - O respeito às especificidades; 3º - As avaliações devem ser feitas tendo em vista o respeito ao projeto acadêmico apresentado pelo Departamento; 4º - O direito a esclarecimentos e defesa

por parte do departamento antes da avaliação final; 5º - A transparência do processo; 6º - A clareza dos objetivos do processo. A Diretoria da Escola e a comissão pretendem que os sucessivos passos da proposta sejam divulgados e amplamente discutidos no âmbito da EP, razão pela qual estão sendo apresentados esses primeiros resultados do seu trabalho. Os Conselhos dos Departamentos e os docentes serão informados, com

regularidade, do progresso da elaboração da proposta, antes que ela seja finalizada e enviada à RUSP. Espera-se a colaboração de todos. A referida comissão é constituída pelos professores Carlos Eduardo Nigro Mazzilli, Tamio Shimizu, Paulo Antonio Mariotto, Willibaldo Schmidell Neto e Jocelyn de Freitas Bennaton, além do diretor e do vice-diretor".

O Prof. Dr. Eduardo Camilher Damasceno é Vice-Diretor da EPUSP



Cursos Cooperativos da Poli-USP em Cubatão são reconhecidos pelo Ministério da Educação

Petrobrás e Metrô celebram convênios com a EPUSP

Através do LPT/EPUSP -	Engenharia de	para, em regime de
Laboratório de	Transportes e do	parceria, desenvolver
Planejamento de	Laboratório de Ultra-	projetos técnicos de
Operação de	Som do Departamento	interesse da Petrobrás e
Transportes do	de Engenharia Mecânica,	do Metrô.
Departamento de	a EPUSP foi contratada	

Página 5

Os cursos
cooperativos de En-
genharia
de Produção,
Engenharia Química
e Engenharia de
Computação
mantidos pela
EPUSP
em Cubatão,
foram oficialmente
reconhecidos
pelo Ministério da
Educação
e Desporto em
fevereiro último.
Página 3

Diretrizes básicas de atividades para 1995

As diretrizes básicas das
atividades a serem
desenvolvidas pela Poli em
1995 estão contidas em
proposta elaborada pela
Direção da Escola e
distribuída aos
Departamentos, Diretorias e

Serviços.

A proposta, que não tem
intenção de descer a detalhes
das fases de trabalho nem
pretende estabelecer um
cronograma rígido de
execução das atividades, está
na página 6.

Homenagem da Poli a professores e funcionários

Pelos relevantes serviços
prestados à Escola,
professores e funcionários

que durante anos dedicaram
suas atividades à Poli
recebem agora a justa

homenagem da Direção da
Escola e de seus colegas.

Página 4