

PROCESSO Nº CEE Nº 3053/72	
INTERESSADO:	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ASSUNTO:	Reconhecimento do Curso de Engenharia de Produção
RELATOR:	Cons. Alfredo Lopes Gurgel
PARA O PARECER Nº:	456/76
COMUNICADO AO PLENO EM:	23.6.76

I - RELATÓRIO

1. Histórico: O Conselho Estadual de Educação, pelo Parecer- CEE nº 3253/74 aprovado em sessão plenária de 18 de dezembro de 1974, re-conheceu o Curso de Engenharia de Produção, ministrado pela Escola. Politécnica da Universidade de São Paulo, observando-se, todavia, o disposto no artigo 47 da Lei nº 5.540, de 1968, com a redação que lhe deu o Decreto-Lei nº 842, de 1969..

Em trânsito no Ministério da Educação e Cultura, o seu Departamento de Assuntos Universitários entendeu que os professores do curso deveriam ter os seus títulos analisados individualmente

É o que se faz, tendo presentes os documentos anexados aos autos, às fls. 238/274.

2. Fundamentação:

São os, seguintes os professores do Curso de Engenharia de Produção:

1- Afonso Carlos Corrêa Fleury:- Engenheiro naval pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre em Engenharia de Produção pela mesma Escola e Universidade. Cursos de Engenharia Industrial na Universidade de Stanford, Estados Unidos. Longa experiência profissional e docente.

2- Alberto Ricardo von Ellenrieder: - Engenheiro Mecânico e Eletricista pela Universidade Nacional de Litoral, Argentina. Doutor em Engenharia pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Experiência profissional e docente no País e na Argentina. Escreveu "Programação Linear" e "Pesquisa Operacional", editados por Almeida Neves Editores.

3 - Claus Leon Warschaner: - Engenheiro civil pela Escola de Engenharia de Universidade de São Paulo. Mestre pela Universidade da Califórnia, Estados Unidos. Professor também da Escola de Administração de Empresas, da Fundação Getúlio Vargas. Experiência profissional. Trabalhos para Congressos.

4- Décio Aschar: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola de Engenharia da Universidade de São Paulo. Experiência profissional na área de Informática e Análise de Sistemas. Em 1975, cursava a pós-graduação, Mestrado, na Escola Politécnica.

5- Floriano Conrado do Amaral Gurgel: - Engenheiro Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre pela mesma Escola. Experiência docente. Trabalhos para Congresso, além de sua dissertação ("O Sinergismo na Administração Industrial).

6- Francisco de Assis Cochelli Oliva: - Engenheiro Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Doutor em Engenharia pela mesma Escola. Longa experiência profissional e docente, e inclusive em curso de pós-graduação. Escreveu "A Medida do Lucro da Empresa" e "Determinação das Necessidades de Mão de Obra", capítulo do Manual de Relações Industriais, editados pela Pioneira.

7- Francisco José Figueiredo Barbosa: - Bacharel em Ciências Econômicas pela Faculdade de Economia e Administração, da Universidade de São Paulo. Longa experiência profissional e docente. Em 1975, cursava o pós-graduação, Mestrado, na Escola Politécnica. Trabalhos para congressos.

8- Gabriel Richard Bitran: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre e Doutor pela mesma Escola e pelo Massachusetts Instituto of Technology, Cambridge, Estados Unidos. Experiência profissional e docente.

9- Gregório Bouer: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Experiência profissional (atual) e docente. Trabalho para congressos e re-vistas nacionais e estrangeiras.

10- Henrique Silveira de Almeida: - Engenheiro Químico pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre pela Universidade Stanford, Estados Unidos. Pós-graduação na Faculdade de Ciências Econômicas da Universidade de São Paulo. Longa experiência profissional e docente. Escreveu "Controle de Qualidade", capítulo de "Controle da Produção", editado pela Pioneira.

11- Israel Brunstein: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Livre Docente pela mesma Escola. Longa experiência profissional e docente, inclusive na Faculdade de Ciências Econômicas e Administrativas da Universidade de São Paulo. Experiência profissional. Artigos em revistas nacionais.

12- José Alfredo Pretoni : - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Doutor pela Escola de Engenharia de São Carlos, da universidade de São Paulo. Longa experiência profissional e docente.

13- José Carlos Fogaça: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Em 1975, cursava o pós-graduação, Doutorado. Longa experiência profissional.

14- José Joaquim do Amaral Ferreira: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre pela mesma Escola. Experiência docente.

15- José Woiler: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Em 1975, cursava o pós-graduação, Mestrado, na mesma Escola. Experiência docente e profissional.

16- Marcos Pontual: - Licenciado em Pedagogia pela Universidade de São Paulo. Doutor em Ciências pela Escola de Engenharia da Universidade de São Paulo. Curso de pós-graduação (Recursos Humanos) na universidade de Stannford, Estados Unidos. Longa experiência. profissional e docente. Na Escola Politécnica ministra aulas de Enge-

nharia e Psicologia Industrial desde 1960, no curso de graduação e, a partir de 1974, em curso de pós-graduação.

17- Mauro Zaits: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica, da Universidade de São Paulo. Em 1975, cursava o pós-graduação, Mestrado, pela mesma Escola. Experiência docente.

18- Max Barcellos Córrea - Engenheiro Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Livre-docente pela mesma Escola. Longa experiência profissional e docente. Artigo em revistas nacionais.

19- Melvin Cymbalista:- Engenheiro Mecânico pela Escola de Engenharia Mauá. Em 1975, cursava o pós-graduação, Mestrado, na Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Experiência profissional e docente.

20- Miguel Cesar Santoro: - Engenheiro Mecânico, opção, Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Em 1975 cursava o pós-graduação, Mestrado, na mesma Escola. Experiência profissional e docente. Traduções de livros sobre Engenharia de Produção, exibição de Editora Edgar Blucher, São Paulo.

21- Milton Peres Hollaender: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da universidade de São Paulo. Em 1975 cursava o pós-graduação, Mestrado, na mesma Escola. Experiência profissional e docente.

22- Milton Nunes Toledo: - Engenheiro Mecânico, opção Produção pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Experiência profissional docente. Responsável pelo laboratório de Tempos e Métodos.

23- Oswaldo Fadigas Fontes Torres: - Engenheiro Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestrado em Engenharia Aeronáutica pelo Massrachusetts Institute of Technology, Cambridges, Estados Unidos, Livre-Docente e Professor-Titular da Escola Politécnica. Longa experiência profissional e docente. Artigos e teses. Escreveu "Curso de Estatística".

24- Otto Ruprecht Bekman: - Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre em Engenharia Industrial pela Universidade Santanford, Estados Unidos, Doutor " of Philosophy" in "Engineering Economic Systems" pela Universidade de Stanford. Experiência profissional e docente.

25- Pedro Luiz de Oliveira Costa Neto: - Engenheiro Aeronáutico pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica, São José dos Campos. Mestre em Engenharia pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Experiência docente. Escreveu, com Nelvin Cymbalista, "Probabilidades", editado por Eduard Blucher, São Paulo.

26- Pedro Rodrigues Neto: - Engenheiro Mecânico, opção Produção pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Mestre em Engenharia da Produção pela mesma Escola. Mestre em Engenharia Industrial pela Universidade Stanford, Estados Unidos. Longa experiência docente.

27- Eny Aguiar da Silva Leme: - Engenheiro Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Livre-Docente, pela mesma Escola. Professor Titular da mesma Escola e da Faculdade de Tecnologia e Administração da Universidade de São Paulo. Longa experiência docente. Inúmeras atividades administrativas ligadas às atividades didáticas, Trabalhos para congressos. Artigos para revistas nacionais e estrangeiras.

28- Sansão Woiler: - Licenciado em Matemática pela Universidade de São Paulo. Engenheiro Mecânico, opção Produção, pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Livre-Docente pela mesma Escola. Professor-Adjunto da mesma Escola. Mestre em Engenharia de Produção pela Universidade de Stanford, Estados Unidos. Longa experiência docente e profissional. Artigos em revistas nacionais e estrangeiras.

#### II - CONCLUSÃO

O exame dos currícula vitae dos professores, em número de vinte e oito, componentes do corpo docente do Curso de Engenharia

de Produção, da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, compostos em destaque neste Parecer, evidencia que os mesmos devem ser aceitos para o efeito de reconhecimento do mencionado curso. O presente Parecer edita ratifica a conclusão do Parecer CEE nº3253/74

São Paulo, 09 de junho de 1976. III

#### III - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara do Ensino do Terceiro Grau adota como seu parecer o voto do Relator.

Presentes os nobres Conselheiros: Alpíno Lopes Casali, Amélia Americano Domingues de Castro, Henrique Gamba, José Antônio Trevisan, Laiz Pereira Martins, Oswaldo Aranha Bandeira de Mello, Paulo Gomes Romeo e Wladimir Pereira.

Sala da Câmara do Terceiro Grau, em 16 de junho de 1976

a)Cons. Paulo Nathanael Pereira de Souza  
Presidente

#### IV - DELIBERAÇÃO DO PLENÁRIO

O CEE aprova, por unanimidade, a decisão da Câmara do Ensino do Terceiro Grau, nos termos do Voto do Relator.

Sala "Carlos Pasquale", em 23.6.76

a)Cons. Moacyr Expedito M. Vaz Guimarães  
Presidente