

A Direcção da Associação Académica da Universidade do Minho e os alunos dos Cursos de Engenharia que frequentam o Pólo de Guimarães em abaixo assinado, e considerando que:

- Não existe apoio social em Guimarães;
- Existem carências graves em transportes entre as cidades de Braga e Guimarães;
- Não temos sido recompensados nas Bolsas de Estudo, de maneira a minimizar as desigualdades em relação aos alunos do Pólo de Braga;
- Já foi enviado a Vossa Excelência, Ministro da Educação e Universidades, um Relatório sobre o Pólo de Guimarães para um melhor esclarecimento de toda a situação aqui vivida;

vêm solicitar a Vossa Excelência, no prazo de 15 (quinze) dias a partir do envio deste abaixo assinado, que ceda a esta Universidade um autocarro, de forma a satisfazer as necessidades dos estudantes em transporte entre os dois pólos, sem qualquer dispêndio para os estudantes.

Se tal pedido não for satisfeito no prazo estipulado, tomaremos as seguintes medidas:

- No dia imediato ao terminus do prazo, e se não tiver sido resolvido o problema, faremos um dia de greve no Pólo de Guimarães;
- Paralisação total do Pólo de Guimarães nos dias seguintes;
- Se o impasse se mantiver tomaremos medidas mais drásticas.

Guimarães, de Novembro de 1981

Fernando Jorge Paiva Ferrinha, 4.º Ano Engenharia Metalom.

Walter José Pinheiro Martins da Costa Viana, 4.º Ano Eng. Metalomecânica

Anno Paula da Cunha Gonçalves, 3.º ano Eng. P. T. Mat. Plásticas

Luís Pedro Magalhães de Sousa Machado, 3.º ano Eng. Prod. Metalom.

Élia Gonçalves Costa, 3.º ano Eng. Prod. Sistemas

GUILHERME AUGUSTO BORGES PEREIRA, 3.º ANO ENG. SIST. E INFOR.

Virgílio Honório Castano Monteiro 4.º Ano eng. Prod. Metalomec.

Alberto Miguel Ribeiro de Araújo - 3.º ano - Eng. Metalomecânica

Jorge Manuel Pereira de Passos - 3.º Ano - Eng. Metalomecânica

João Baptista Fernandes Ramos - 3.º Ano - Eng. Prod. Metalom.

Senhorile de Freitas Lafete Freitas - 3.º Ano - Eng. Sistemas

Arturo Augusto Magalhães da Cunha - 3.º Ano Eng. Prod. Par. Plásticos

José Manuel Ferreira Braga, Engenharia de Física - 3.º Ano Eng. Prod. de Sistemas

José Manuel de Oliveira Gonçalves Chaves - 3.º Ano Eng. Têxtil

Fernando Jorge de Freitas Ferreira - 3.º ano Eng. Sistema e Informática

Maria Luísa Iglesias Cabete Pereira Cunha - 3.º Ano Eng. Têxtil

Luís Manuel Couto Pleizido de Araújo - 3.º ano Eng. Prod. (Transf. Mat. Plast.)

Rosa Maria de Castro Fernandes Vasconcelos 3.º ano Eng. Têxtil

Maria Luísa Oliveira de Graça Espôto 3.º ano Eng. Têxtil

Arturo José de Araújo Melim - 3.º SISTEMAS

João Gomes de Oliveira Pinto - 3.º Têxtil

Francisco José Rodrigues Pimentel Torres 3.º Eng. Sistemas

Alberto Machado Pereira - 3.º ano Eng. Sistemas e Informática

José Álvaro Brandão Soares de Carvalho 4.º Eng. - Sistemas

Abílio da Cunha Viana 4.º Eng. Sistemas

Alvaro Francisco Oliveira	4º Eng. Têxtil
Francis de C. L. C. L. de S.	4º ENG PLÁSTICAS
Francisco Xavier Pereira de Matos	4º Eng. Têxtil
Antônio Pereira Gonçalves	4º ENG. METAL-
Antônio Lima da Ressurreição	5º Eng. Têxtil
Antônio Gomes de Freitas Santos	5º Eng Têxtil
JOAQUIM MAGALHÃES DA CUNHA	5º Engº SIST. E INFORM.
Alga Machado de Sousa Carneiro	5º Engº PLÁSTICOS
JOSÉ LUIS AFRONSO SARMAO	3º ENG TEXTIL
Gonçalo Marques de Sousa Almeida	" " (od. "
José Carlos Soares Brandes	5º ENG. PLÁSTICA
Beni Jorge Magalhães de Sousa Machado	3º Eng. METAL.
Antônio Alfredo de Freitas de S. J.	3º Sinter., Inf. e Sist.
Antônio Pedro Amorim Casal	3º ANO SISTEMAS
José Joaquim Pereira de Costa Cabral	3º Eng. Têxtil
Antônio de Deus Barbosa Ferreira	5º ENG. METALOM.
ARNALDO MANUEL PERQUERA COELHO DA SILVA	5º. ENG. SISTEMAS INFOR.
Jamir da Silva Francisco Cuambe	" " Têxtil
Antônio José dos Santos Rodrigues	4º Engº SISTEMAS
Luís Manuel Geraudes Fernandes	3º Eng TEXTIL
José Antônio Guimarães Vaz da Costa	3º Engº Metalomecânica
Hernâni Horácio Pinto F. da Silva	3º Eng. Metalomecânica
Mário José V. M. de Souza do Couto	V. ano Engº Têxtil