

II - **740** der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen des Nationalrates  
XIV. Gesetzgebungsperiode

Nr. **42511**

1976 -05- 19

A N F R A G E

der Abgeordneten Dr.BUSEK, Dipl.Ing.Dr.FRÜHWIRTH  
und Genossen  
an der Bundesminister für Wissenschaft und Forschung  
betreffend Besetzung des Vorstandes des Instituts "Mechanische  
Technologie I und Baustofflehre" an der Technischen  
Universität Wien

Seit über 5 Jahren ist nunmehr die Stelle des Vorstandes  
des Instituts "Mechanische Technologie I und Baustofflehre"  
(im folgenden abgekürzt MT/I) an der Technischen Universität  
Wien unbesetzt. Dieses Institut hat die Aufgabe, die Fragen  
des Werkstoffverhaltens und der Werkstoffprüfung in Forschung,  
Lehre, Versuch und Anwendung zu vertreten. Entsprechend dem  
umfangreichen Aufgabengebiet gehören dem Institut MT/I und  
Baustofflehre ca. 67 Personen an.

Das 1970 eingeleitete Berufungsverfahren ist bisher noch zu  
keinem Abschluß gekommen. Seit über 5 Jahren ist also dieses  
67-Mann Institut ohne Vorstand. Dieser Zustand wird von den  
Angehörigen des Instituts zunehmend als untragbar empfunden;  
am 26.4.1976 haben deshalb 54 Angehörige des Instituts eine  
Petition an die Frau Bundesminister für Wissenschaft und Forschung  
gerichtet, in der sie auf die rasche Erledigung der sich nunmehr  
5 Jahre hindurchschleppenden Besetzungsangelegenheit dringen.

Die volle Funktionsfähigkeit des Instituts ist auch deshalb  
notwendig, weil das Institut MT/I in enger fachlicher Verbindung  
mit dem Schwesterinstitut "Mechanische Technologie II Betriebs-  
technik" steht. Das Institut MT/I und sein Lehr- und Forschungs-  
gebiet bringt die unabdingbaren Voraussetzungen für die im  
Rahmen des Instituts MT/II und BT betriebenen Lehr- und Forschungs-

tätigkeiten, da letztere bereits alle Kenntnisse über Werkstoffe und ihr Verhalten voraussetzt.

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher an den Bundesminister für Wissenschaft und Forschung folgende

A n f r a g e :

1. Ist Ihnen der oben ausgeführte Sachverhalt bekannt?
2. Haben Sie die Petition der Angehörigen des Institutes "Mechanische Technologie I und Baustofflehre" vom 26.4.1976, in der die Institutsangehörigen auf eine rasche Erledigung des Besetzungsverfahrens für die Stelle des Vorstands dieses Institutes dringen, erhalten?
3. Was werden Sie unternehmen, um eine möglichst rasche Erledigung des Berufungsverfahrens für die Stelle des Vorstands des Instituts "Mechanische Technologie I und Baustofflehre" zu gewährleisten?