

Education's Minister requesting additional direct funding to the Faculties of Engineering and to the Departments of Geology and Geophysics for additional staff, facilities and space.

Final amended version of the resolution to read as follows:

APEGGA be urged by this workshop group to make representations to the Department of Advanced Education's Minister requesting support of additional direct funding to the universities to be used specifically for the Faculties of Engineering and to the Departments of Geology and Geophysics to provide for additional staff, facilities and space, to provide for expansion as need is indicated, to maintain steady growth, to provide for the addition of new areas of expertise in order to attain uniform, outstanding quality of institutions and staff.

Moved and seconded that Resolution No. 5 as amended be adopted.

**CARRIED.**

#### *Resolution No. 10*

Be it resolved that:

APEGGA actively co-ordinate efforts to obtain funding from industry for additional "chairs," faculty, equipment, space, etc.

Amended to read:

APEGGA assist with efforts to . . .

Amendment to the resolution was  
**CARRIED.**

Moved and seconded that Resolution No. 10 as amended be adopted.

**DEFEATED.**

### F. EDUCATIONAL EFFICIENCY OR THROUGH-PUT

#### *Resolution No. 6*

Be it resolved that:

The Faculties of Engineering and the Departments of Geology and Geophysics be urged by APEGGA to again re-examine procedures and requirements with a view to effecting any changes which would, *without reducing the quality of the graduates*, increase student through-put.

Moved and seconded that Resolution No. 6 be adopted.  
**DEFEATED.**

#### *Resolution No. 8*

Be it resolved that:

The Engineering Faculties and the Departments of Geology and Geophysics reduce their present level of support (finances, time) to graduate programs in favour of increased support to undergraduate programs.

Moved and seconded that Resolution No. 8 be adopted.  
**DEFEATED.**

facultés de génie et aux départements de géologie et de géophysique, leur permettant d'accroître leur personnel, leurs installations et leurs locaux.

La résolution est modifiée de la façon suivante:

Que le groupe de travail invite l'APEGGA à intervenir auprès du ministre de l'Éducation supérieure afin de demander son appui pour qu'un financement additionnel direct soit accordé aux universités, financement qui serait consacré expressément aux facultés de génie et aux départements de géologie et de géophysique pour qu'on assure un personnel plus nombreux, de meilleures installations et des locaux plus vastes, qu'on prévoie une expansion correspondant aux besoins, qu'on assure une croissance soutenue, qu'on ajoute de nouveaux domaines d'étude, de façon à atteindre ainsi partout la même qualité exceptionnelle en ce qui concerne les institutions et le personnel.

Il est proposé et appuyé que la résolution n° 5 soit modifiée, soit adoptée.

**ADOPTÉE.**

#### *Résolution n° 10*

Que l'APEGGA coordonne activement les efforts en vue d'obtenir des fonds de l'industrie pour augmenter le nombre de «chaires», des professeurs, pour améliorer le matériel, les locaux, etc.

Modification:

Que l'APEGGA participe aux efforts . . .

La modification est **ADOPTÉE.**

Il est proposé et appuyé que la résolution n° 10, modifiée, soit adoptée.

**REJETÉE.**

### F. EFFICACITÉ DES SERVICES D'ENSEIGNEMENT

#### *Résolution n° 6*

Que l'APEGGA recommande aux facultés de génie et aux départements de géologie et de géophysique de réexaminer les méthodes et les conditions requises en vue d'effectuer tout changement qui, *sans diminuer la qualité des diplômés*, viserait à augmenter leur nombre.

Il est proposé et appuyé que la résolution n° 6 soit adoptée.  
**REJETÉE.**

#### *Résolution n° 8*

Que les facultés de génie et les départements de géologie et de géophysique réduisent leur appui (finances, temps) aux programmes d'études supérieures en faveur des programmes de premier cycle.

Il est proposé et appuyé que la résolution n° 8 soit adoptée.  
**REJETÉE.**