

Chambre des Représentants

SESSION 1972-1973.

14 NOVEMBRE 1972.

PROJET DE LOI

concernant l'enseignement supérieur technique et
organisant les études d'ingénieur industriel et de
gradué

AMENDEMENTS PRESENTES PAR M. URBAIN.

Art. 6.

Supprimer le § 1.

JUSTIFICATION.

La disposition prévue devient inutile si on adopte le système proposé dans l'amendement ci-après à l'article 10.

Art. 10.

1. — Aux premier et deuxième alinéas, troisième ligne,
remplacer chaque fois les mots

« l'année scolaire 1972-1973 »

par les mots

« l'année scolaire 1973-1974 ».

2. — Compléter comme suit le texte de cet article :

« Les porteurs du diplôme d'ingénieur technicien, ainsi que les étudiants qui ont achevé avec fruit la troisième épreuve des études conduisant au diplôme et au grade d'ingénieur technicien, sont admis en quatrième année des études conduisant au grade d'ingénieur industriel, pendant l'année académique 1973-1974.

» Sur avis du Conseil supérieur de l'Enseignement supérieur technique, le Roi peut fixer des modalités particulières pour l'organisation administrative et pédagogique de la quatrième année d'études pour cette année académique. »

Voir :

220 (1971-1972) :

- N° 1 : Projet de loi.
- N° 2 à 10 : Amendements.

Kamer van Volksvertegenwoordigers

ZITTING 1972-1973.

14 NOVEMBER 1972.

WETSONTWERP

op het technisch hoger onderwijs houdende orga-
nisatie van de studien van industrieel ingenieur en
van gegradueerde.

AMENDEMENTEN VOORGESTELD DOOR DE HEER URBAIN.

Art. 6.

Paragraaf 1 weglaten.

VERANTWOORDING.

Deze bepaling wordt overbodig indien het in het hieronder staande amendement op artikel 10 voorgestelde stelsel aangenomen wordt.

Art. 10.

1. — In het tweede en derde lid, op de derde regel, de
woorden

« het schooljaar 1972-1973 »

telkens vervangen door de woorden

« het schooljaar 1973-1974 ».

2. — De tekst van dit artikel aanvullen met wat volgt :

« De houders van het diploma van technisch ingenieur, evenals de studenten die met vrucht geslaagd zijn in de derde proef van de studies leidend tot het diploma en de graad van technisch ingenieur, worden tot het vierde jaar der studies leidend tot de graad van industrieel ingenieur toegelaten gedurende het academisch jaar 1973-1974.

» De Koning kan, op eensluidend advies van de Hoge Raad van het Technisch Hoger Onderwijs, voor dit academisch jaar bijzondere regels vaststellen voor de administratieve en pedagogische organisatie van het vierde studiejaar. »

Zie :

220 (1971-1972) :

- N° 1 : Wetsontwerp.
- N° 2 tot 10 : Amendementen.

JUSTIFICATION.

Avec le système proposé, la transformation des études d'ingénieur technicien en études d'ingénieur industriel se réaliserait d'une façon pédagogiquement plus valable, sans augmenter la charge financière.

Grâce à la création de la quatrième année d'ingénieur industriel dès le début de l'application de la nouvelle loi, les ingénieurs techniciens récemment diplômés pourraient accéder directement à cette quatrième année et conquérir en un an le titre d'ingénieur industriel.

D'autre part, les étudiants qui sont actuellement en cours d'études ne seraient aucunement lésés, quelle que soit l'année d'études qu'ils viennent d'achever, puisque tous pourraient passer en fin d'études au nouveau régime.

Il serait souhaitable que les diplômés récents des écoles à trois années s'engagent immédiatement dans la quatrième année du type nouveau, tandis que les diplômés des écoles à quatre ans et les diplômés un peu plus anciens des écoles à trois ans, auraient la possibilité, soit de faire une année d'études complémentaire, soit de conquérir le titre et le grade nouveau suivant la procédure de l'article 11.

Un autre avantage du système proposé serait que la réaffectation des professeurs des écoles actuelles d'ingénieurs techniciens ne devrait se faire que graduellement, puisqu'on supprimerait progressivement la première, la deuxième et la troisième année des études d'ingénieur technicien.

R. URBAIN.

VERANTWOORDING.

Dank zij het voorgestelde systeem kan de omvorming van de studiën van technisch ingenieur in studiën van industrieel ingenieur uit een pedagogisch oogpunt op een meer verantwoorde wijze geschieden, zonder de financiële lasten te verhogen.

Dank zij de oprichting van het vierde studiejaar industricel ingenieur vanaf het begin van de toepassing van de nieuwe wet, zouden de onlangs gediplomeerde technische ingenieurs rechtstreeks tot dit vierde studiejaar toegelaten kunnen worden en in één jaar de titel van industrieel ingenieur kunnen verwerven.

Anderzijds zouden de huidige studenten geenszins benadeeld worden, ongeacht het studiejaar dat zij zopas beëindigd hebben, daar zij allen aan het einde van de studiën naar het nieuwe stelsel zouden kunnen overgaan.

Het ware wenselijk dat degenen die onlangs gediplomeerd werden in de scholen met drie studie jaren, onmiddellijk het vierde jaar van het nieuwe type zouden aanvangen terwijl de gediplomeerden van de scholen met vier studie jaren en de ietwat oudere gediplomeerden van de scholen met drie studie jaren de mogelijkheid zouden hebben hetzij een aanvullend studiejaar te volgen, hetzij de titel en de nieuwe graad te verwerven overeenkomstig de in artikel 11 vastgestelde regeling.

Een ander voordeel van het voorgestelde systeem bestaat hierin dat de nieuwe aanstelling van de leraars die in de huidige scholen voor technisch ingenieur werkzaam zijn, slechts geleidelijk zou moeten gebeuren, daar het eerste, het tweede en het derde jaar van de studiën van technisch ingenieur slechts op progressieve wijze zal worden afgeschaft.