

Politechniki Szczecińskiej. Poinformował m.in. krótko o zakresie i przedmiocie badań naukowych Kandydata, cenionych publikacjach w dziedzinie szeroko pojętej mechaniki i wibroakustyki zwracając uwagę na Jego zasługi w tworzeniu znanej szkoły wibroakustycznej i diagnostyki maszyn. Podsumowując prof. Z. Engel podkreślił ogromne uznanie, jakim cieszy się prof. Cempel tak w Kraju jak i za granicą oraz przedstawił Jego osiągnięcia dydaktyczne.

Wobec braku głosów w dyskusji, w głosowaniu tajnym, w którym uczestniczyło 57 Senatorów (na 86 uprawnionych do głosowania):

55 głosów "za"

0 głosów "przeciw"

2 głosy "wstrzymuję się"

Senat podjął uchwałę nr 43/96 w sprawie przyjęcia przedstawionej recenzji i tym samym poparcia wniosku Politechniki Szczecińskiej o nadanie tytułu doktora honoris causa prof. Czesławowi Cempłowi.

ad 12/

Prof. Z. Kolenda, promotor przewodu nadania tytułu doktora honoris causa AGH Ks. prof. Michałowi Hellerowi przedstawił recenzje trzech uczelni: UJ, KUL i PAT o dorobku Kandydata. Podkreślił, że wszystkie recenzje - przygotowane przez: Ks. biskup Życińskiego, prof. Staruszkiewicza, prof. Hajduka - są entuzjastyczne i zostały przyjęte jednomyślnie przez Senaty tych uczelni.

Rektor prof. M. Handke gorąco poparł przedłożony wniosek.

W głosowaniu tajnym nad wnioskiem Rad Wydziałów: Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, Fizyki i Techniki Jądrowej, Metali Nieżelaznych, E. A. i E., Paliw i Energii o nadanie tytułu doktora honoris causa AGH Ks. prof. Michałowi Hellerowi uczestniczyło 62 Senatorów (na 86 uprawnionych do głosowania):

59 głosów "za"

2 głosy "przeciw"

1 głos "wstrzymuję się"

Senat podjął uchwałę nr 44/96 o nadaniu Ks. prof. Michałowi Hellerowi tytułu doktora honoris causa AGH za ukazanie istotnych związków w ludzkiej kulturze pomiędzy racjonalnością typu naukowego a myślą teologiczną i wiarą, za osiągnięcia w kosmologii relatywistycznej i badaniu jej podstaw matematycznych oraz za osiągnięcia naukowo-filozoficzne i popularyzatorskie na najwyższym poziomie światowym humanistycznych wartości nauki.

ad 13/

Prorektor ds Nauczania prof. A. Szczepański przedstawił komentarz do przesłanego Senatorom na piśmie projektu uchwały Senatu wraz załącznikiem w sprawie utworzenia Centrum Kształcenia Ustawicznego. Na wstępie przypomniał, że sprawa ta była referowana przez dr Feinera na styczniowym posiedzeniu Senatu i została przekazana do zaopiniowania przez Senacką Komisję ds Kształcenia.

W toku dyskusji głos zabrali m.in.:

- prof. J. Niewodniczański zwrócił uwagę że w punkcie 5 zasad winno być "projekt budżetu" a nie "budżet" przygotowuje dyrektor; wniosek uznano za autopoprawkę,
- mgr L. Kucia wystąpiła z wnioskiem o sprecyzowanie podstawy prawnej powoływania tej jednostki i - jeżeli jest to na podstawie cytowanego w preambule art. 10 Statutu AGH - zmianę sformułowania: "w sprawie utworzenia" na "w sprawie opinii o utworzeniu"; zgłoszoną poprawkę uznano,
- prof. A. Garlicki wystąpił z wnioskiem, aby projekt utworzenia międzuczelnianego centrum kształcenia otwartego połączyć z przedłożonym projektem utworzenia centrum kształcenia ustawicznego,
- prof. W. Kapturkiewicz zwrócił uwagę, że w punkcie 3 zamiast "zasady" winno być "zadania"; przyjęto jako autopoprawkę.

Następnie w głosowaniu jawnym: "za" 40, "przeciw" 3, "wstrzymuję się" 8 Senat pozytywnie zaopiniował projekt utworzenia Centrum. Pełny tekst stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

ad 14/

Dla podjęcia uchwały w sprawie wyrażenia zgody na podpisanie przez Rektora umowy Konsorcjum niezbędna jest kwalifikowana 2/3 większość głosów. Wobec braku quorum - po sprawdzeniu przez Komisję Skrutacyjną na sali było obecnych 53 Senatorów - punkt zdjęto z porządku obrad.

ad 15/

Prorektor ds. Rozwoju Uczelni prof. St. Mitkowski przedstawił wniosek Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki o podpisanie przez Rektora umowy o współpracę pomiędzy AGH a Wyższym Instytutem Materiałów i Konstrukcji Mechanicznej w Paryżu.

Wobec braku głosów w dyskusji, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie, Senat podjął uchwałę nr 45/96 o wyrażeniu zgody.

Punkt 16 przełożono wobec nieobecności usprawiedliwionej prof. Z. Kłeczka i prof. A. Olesia.

ad 17/

- a) Rektor prof. M. Handke poinformował, że otrzymał od prof. A. Olesia Uchwałę nr 234/96 Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego w sprawie określenia minimalnych wymagań programowych dla kierunków technicznych; zostaną one przesłane do wiadomości Dziekanów
- b) Rektor prof. M. Handke odczytał uchwałę Rady Wydziału Fizyki i Techniki Jądrowej z dnia 18.03.1996 r. w sprawie ponownego poddania pod głosowanie Wysokiego Senatu wniosku o rozszerzenie nazwy Uczelni na: Akademia Górniczo-Hutnicza Uniwersytet Techniczny im. Stanisława Staszica; Rektor poinformował również, że w czasie kampanii wyborczej nie będzie ponownie wnosił tej sprawy pod obrady Senatu,
- c) Rektor prof. M. Handke przypomniał o inicjatywie utworzenia Parku Przemysłowego; projekt tego przedsięwzięcia jest u prof. J. Pacyny,
- d) Rektor prof. M. Handke poinformował, że prof. J. Pacyna jest Pełnomocnikiem ds. umowy o współpracę z Hutą im. Sendzimira oraz zaapelował o zgłaszanie udziału do tej współpracy,