



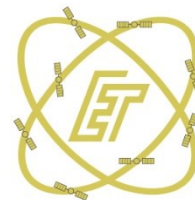
POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI

Katedra Radiokomunikacji

ul. Polanka 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3930, fax +48 61 665 3823

e-mail: office_cr@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl



Poznań, 16 grudnia 2019 r.

Prof dr hab. inż. Hanna Bogucka
Kierownik Katedry Radiokomunikacji

Przewodnicząca Prezydium
Uczelnianej Rady Samorządu Studentów
Politechniki Poznańskiej

Maria Zienkiewicz

Szanowna Pani,

W związku z Pani pismem z dnia 5 października 2019 r. nr SSPP/2019/10/001 z prośbą o mediację w sprawie studentów II i III roku kierunku Elektroniki i Telekomunikacji oraz II roku kierunku Teleinformatyka zgłaszających problemy z zaliczeniem egzaminów z przedmiotów Technika Cyfrowa oraz Algorytmy i Struktury Danych prowadzonych przez prof. dr. hab. inż. Jerzego Tyszera, chciałabym poinformować, że w porozumieniu z Panem Prodziekanem ds. Kształcenia, dr inż. Krzysztofem Arnoldem rozważyliśmy wnikliwie zgłoszone problemy i sposoby ich rozwiązania.

Po pierwsze, egzaminy komisyjne z obu przedmiotów przeprowadzone zostały 18 października 2019 przez niezależną komisję bez udziału prowadzącego wykłady. Egzamin zdała większość zagrożonych studentów. Nie zdało 17,2% i 10,8% (odpowiednio dla w.w. przedmiotów) osób, które podchodziły do egzaminu.

Po drugie zastanowiliśmy się, jak rozwiązać problemy zgłaszane przez studentów, a raczej nie dopuścić do ich powstawania w przyszłości. Z jednej strony, Pan Prof. Tyszer jest bardzo cenionym przez studentów wykładowcą. Świadczą o tym bardzo dobre wyniki ankiet nt. przedmiotów i prowadzących, które studenci wypełniają co semestr w systemie e-ankieta, a także bardziej szczegółowych ankiet wypełnianych tradycyjnie na papierze na Wydziale Elektroniki i Telekomunikacji. Studenci podkreślają jego wiedzę i charyzmę oraz to, że wykłady są bardzo ciekawe. Mam też opinie niektórych naszych absolwentów, zajmujących kierownicze stanowiska, którzy podkreślają, że dzięki wiedzy z zakresu telekomunikacji wzbogaconej umiejętnościami zdobytymi na przedmiotach prowadzonych przez prof. Tyszera (z zakresu informatyki, elektroniki) mieli na rynku pracy szczególną przewagę nad absolwentami Informatyki. Z drugiej strony, większość studentów nie zdaje egzaminów w pierwszym terminie. Uważam, że po części przyczyną tego jest pewna niedojrzałość studentów na początku studiów, to, że studenci niestety często nie chodzą na wykłady, oraz to, że niewielu pracuje systematycznie w ciągu całego semestru. Po części też egzaminy mogą być dla studentów zbyt trudne, nawet jeśli starają się do nich dobrze przygotować.

Aby to zweryfikować, a jednocześnie nie pozbawiać studentów bardzo dobrych wykładów prowadzonych przez prof. Tyszera, przydzieliłam tymczasowo do przeprowadzenia egzaminów osoby współpracujące z nim w ramach w.w. przedmiotów, tj. osoby prowadzące laboratoria i ćwiczenia. Proszę jednak, aby pośrednicząc w tej sprawie, przekazała Pani studentom, że osoby te solidnie zweryfikują wiedzę studentów podczas egzaminów i należy systematycznie podchodzić do nauki (i studiowania).

Z poważaniem

Do wiadomości:

1) Komisja ds. Kształcenia Samorządu Studentów PP