

K R O N I K A

Seminarium Automatyki

W roku akademickim 1962/63 przewodniczącym Seminarium Automatyki był z wyboru doc.dr Zdzisław Trybalski. W zebraniach uczestniczyli pracownicy naukowcy Politechniki Śląskiej oraz pracownicy Instytutów i Biur Projektowych. Zostały wygłoszone następujące odczyty:

- 6.III.1963 r. Prof.dr inż. Stefan Węgrzyn: Energetyczna teoria stabilności.
- 13.III. Mgr inż. Eugeniusz Piaskowiecki: Wprowadzenie w teorię automatów skończonych.
- 20.III. Mgr inż. Anna Skrzywan: Nieliniowe układy impulsowe.
- 27.III. Mgr inż. Ryszard Gessing: Rekurencyjna metoda obliczania układów impulsowych.
- 3.IV. Prof.dr inż. Stefan Węgrzyn: Energetyczna teoria stabilności układów nieliniowych (cz.II).
- 10.IV. Mgr inż. Janusz Piotrowski: Badania nad stałymi czasowymi analizatora O_2 .
- 17.IV. Dr inż. Zdzisław Pogoda: Rachunek macierzowy a synteza sieci logicznych.
- 24.IV. Mgr inż. Jerzy Frączek: Badanie wpływów czynników zewnętrznych na błąd analizatora O_2 .
- 8.V. Dr inż. Maria Jastrzębska: O pewnych rozszerzeniach metody przepływu sygnału.
- 15.V. Mgr inż. Wojciech Świder: Badania własności fizycznych przetwornika anemometrycznego.
- 22.V. Mgr inż. Adam Bukowy: O pewnych osobliwych funkcjach Ljapunowa.

29.V.1963 r. Mgr inż. Olgierd Palusiński: Rachunek predykatów w zastosowaniu do obliczania sieci logicznych.

5.VI. Mgr inż. Stefan Pampuch: Regulator cyfrowy jako automat skończony.



Faint, mirrored text bleed-through from the reverse side of the page, including names like 'mgr inż. Stefan Pampuch' and 'mgr inż. Olgierd Palusiński'.