

# W S P O M N I E N I E

Prof. dr inż. Stanisław Bladowski



1902 – 1971

Inżynier, uczonek, osobistość

**Romuald Włodek**  
**Kraków, 29. listopada 2012**

# SESJA

## Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bładowskim

### Profesor S. Bładowski

„*uformowany intelektualnie*”: solidne, głębokie wykształcenie ogólne, znajomość 5 języków obcych, wysoka kultura osobista.

„*uformowany emocjonalnie*”: to sprawa charakteru - otwartość, szczerłość, bezpośredniość przy dużej kulturze osobistej.

Cecha Profesora: *rubaszność*, która zjednywała Mu sympatię szczególnie studentów

Praca zawodowa poprzedzająca pracę na uczelni:

- duże doświadczenie inżynierskie, bardzo przydatne w pracy dydaktycznej,
- wiarygodność, autentyczność w nauczaniu.

# SESJA

## Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bładowskim

### **Profesor S. Bładowski**

#### *Biografia*

- Urodzony 27.11.1902 w Krakowie
- Politechnika Lwowska Wydział Mechaniczny, Oddział Elektryczny, absolutorium 1924
- Praca zawodowa: Miejskie Zakłady Elektryczne we Lwowie, budowa sieci kablowych w miastach Małopolski Wschodniej
- Fabryka Kabli w Bydgoszczy, organizacja nowoczesnego Laboratorium Wysokich Napięć do badania nowych konstrukcji kabli 110 kV
- Dyrektor Towarzystwa dla Eksportu Kabli w Warszawie 1938-1939
- Szef Elektrowni w Warszawie w czasie obrony w 1939r., odbudowa sieci elektroenergetycznej w Warszawie 1939 - 1942

# SESJA

## Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bładowskim

### **Profesor S. Bładowski** *Biografia*

- **Krakowska Fabryka Kabli 1942-1945**
- **Dyrektor Techniczny Zjednoczenia Przemysłu Kabli w Katowicach 1945-1949**
- **Główny Instytut Górnictwa 1946-1949**
- **Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Katowicach od 1945: profesor, dziekan, rektor**
- **Akademia Górniczo-Hutnicza od 1947 do 1971, założyciel Katedry Urządzeń Sieci Elektrycznych**

**Profesor S. Bładowski**  
*nauczyciel akademicki*

✓ **Organizator**

- **Katedra Urządzeń Sieci Elektrycznych AGH**
- **Katedra Technologii, WSE (obecnie AE) w Katowicach**
- **Wykłady – programy – treści**
- **Laboratorium Wysokich Napięć i Urządzeń Elektrycznych w hali laboratoryjnej B-2 a następnie w nowej hali B-1**

**Profesor S. Bładowski**  
*nauczyciel akademicki*

✓ **Wykładowca**

- **pasjonat nowości**

- Propagator uczenia podstaw fizykalnych w budowie urządzeń elektrycznych i wysokich napięć
- Twórca i organizator nowego przedmiotu dla studentów wydziału elektrotechniki z zakresu działań fizjologicznych prądu elektrycznego w organizmie ludzkim we współpracy z Akademią Medyczną w Krakowie, Katedrą Chirurgii (prof. Bogusz, prof. Marek Sych)
- Inspirator i autor pierwszych wykładów z zakresu programowania liniowego do celów optymalizacji w elektroenergetyce.

- **umiejętność syntezy teorii, praktyki i organizacji**

## **Profesor S. Bładowski**

### *Uczony*

#### ✓ **Zainteresowania, działalność**

- Elektrotechnika, technika wysokich napięć, podstawy fizyczne, urządzenia elektryczne,
- Technika kablowa: technologia, eksploatacja
- Inspiracja rozwoju badań w zakresie techniki wysokich napięć i jej rozwinięć, planowania sieci elektroenergetycznych
- Bezpieczeństwo pracy
- Elektrostatyka
- Elektroenergetyka,
- Gospodarka energetyczna

#### ✓ **Wizjoner**

#### ✓ **Charakterystyka**

## SESJA

### Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bładowskim

## **Profesor S. Bładowski**

### *działalność naukowo-techniczna*

#### ✓ Organizacja

(m.i. PTETiS, SEP, TNOiK, VIII. IBK w Krakowie 1965 ii.)

#### ✓ Popularyzacja wiedzy i umiejętności

#### ✓ Publikacje

- książki
- artykuły



SESJA

Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bładowskim

## **Wychowankowie – doktoranci Profesora S. Bładowskiego**

**Stanisław Szpilka**

**Romuald Włodek**

**Jan Strojny**

**Jerzy Kulczycki**

**Barbara Florkowska**

**Jan Dobrogowski**

**Zbigniew Nartowski**

**Leszek Burkot**

**Leszek Ptasiński**

**Jan Strzałka**

**Stefan Galoff**

**Czesław Łaksa**

SESJA

Wspomnienie o Profesorze Stanisławie Bladowskim

## **Profesor S. Bladowski**

- ✓ **Kilka wspomnień**
- ✓ **Spojrzenie retrospektywne**