

ZAPROSZENIE

Sekcja Automatyki i Pomiarów OW SEP, uprzejmie zaprasza na seminarium (20-I-2005 r.), na którym zostanie przedstawiony referat pt.:

1. "Praktyczne zagadnienia współczesnej fotografii — cyfrowej i analogowej" — referat przedstawiają koledzy Grzegorz Matosek i Jarosław Domański.

Plan referatu:

- Budowa i zasada działania aparatu fotograficznego.
- Podstawy fotografii - parametry zdjęcia, materiały fotograficzne, kadrowanie zdjęć.
- Aparaty analogowe, na przykładzie aparatu Canon EOS 300.
- Aparaty cyfrowe, na przykładzie aparatu Monolta Dimage A2.
- Lampy błyskowe, na przykładzie lampy Canon Speedlite 380EX
- Obiektywy, na przykładzie obiektywu Canon 28-80 i 75-300mm.

Seminarium odbędzie w dniu 20-I-2005 r. (**czwartek**) w godzinach **17⁰⁰ – 19⁰⁰** w sali Wydziału Elektrycznego Politechniki Warszawskiej, **nr 107A**, I piętro w budynku **SK** (Stara Kotłownia) – **wejście od ul. Noakowskiego**.

Wstęp wolny dla członków SEP oraz pracowników i studentów PW zainteresowanych wymienioną tematyką. Przewidywany czas trwania seminarium 1,5 — 2 godz.

Organizator seminarium: Andrzej Marusak, **e-mail:** amar@ee.pw.edu.pl
www: www.ee.pw.edu.pl/~amar

Przewodniczący SAiP OW SEP

/-/ dr inż. Andrzej Marusak