



ZAPROSZENIE

Stowarzyszenie Nowoczesna i Innowacyjna Edukacja wspólnie z Politechniką Warszawską Filią w Płocku organizuje sesję naukową nt. „Kształcenie i doskonalenie zawodowe w Polsce i w świecie teraz i w przyszłości”

Sesja odbędzie się dnia **17 września 2015 r. o godz. 16.00** w auli Politechniki Warszawskiej w Płocku przy ul. Łukasiewicza 17. Przewidywany czas sesji 2-2,5 godziny.

Swoje wystąpienia potwierdzili niżej wymienieni referenci:

- prof. dr hab. inż. Stefan Michał Kwiatkowski (Wiceprzewodniczący Komitetu Nauk Pedagogicznych Polskiej Akademii Nauk, wybitny znawca problemów kształcenia i doskonalenia zawodowego) nt. „Standardy Kompetencji Zawodowych – wyniki badań prowadzonych wśród pracodawców”;
- Andrzej Piłat (były Minister Pracy i Polityki Społecznej, aktualnie Prezes Zarządu Głównego Związku Zakładów Doskonalenia Zawodowego) nt. „Uczenie się przez całe życie to dzisiejsza konieczność”;
- prof. dr hab. inż. Daniela Żuk (emerytowana profesor Politechniki Warszawskiej, wykładowca różnych form pedagogiki pracy) nt. „Formy, efekty i bariery doradztwa zawodowego w szkołach gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego”;
- doc. dr inż. Elżbieta Piwowarska (Dyrektor Ośrodka Kształcenia na Odległość Politechniki Warszawskiej) nt. „Nauczanie w dobie powszechnego dostępu do informacji”;
- doc. dr inż. Elżbieta Grzejszczyk (członek Stowarzyszenia Nowoczesna i Innowacyjna Edukacja, znawca problemów nowoczesnych form i metod kształcenia i doskonalenia zawodowego) nt. „Kształcenie zawodowe w dobie chmur obliczeniowych”;
- doc. dr inż. Marzena Majzner (Prodziekan Wydziału Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii ds. studiów zaocznych i kształcenia ustawicznego) nt. „Sytuacja zawodowa absolwentów Politechniki Warszawskiej”.

Udział w sesji jest nieodpłatny. Nie ograniczamy liczby reprezentantów instytucji, której pracownicy zechcieliby uczestniczyć w sesji. W ramach dyskusji tematycznej przewidujemy możliwość wystąpień indywidualnych. Serdecznie zapraszamy wszystkich zainteresowanych.

ORGANIZATORZY