



I Śląskie Forum Audytu



Spotkanie członków i sympatyków Stowarzyszenia Certyfikowanych Audytorów i Specjalistów ds. Kontroli Wewnętrznej (CAKW) z cyklu **metoda** na temat

24 listopada 2017 roku (piątek) o godzinie 16:00 w Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach, ul. 1 Maja 50, 40-287 Katowice, sala 2/19 w bud. CNTI.

Porządek spotkania:

16:00	16:15	Otwarcie Forum	Prof. dr hab. inż. Celina Olszak, Dziekan Wydziału Ekonomii Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach Mgr inż. Leszek Adamski prezes zarządu CAKW
16.15	16.20	Prezentacja programu Forum	Prof. UE dr hab. Robert Wolny
16:20	16:40	Rola szkoły wyższej w przeciwdziałaniu oszustwom, nadużyciom i korupcji	Prof. dr hab. inż. Celina Olszak, Dziekan Wydziału Ekonomii Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach
16:40	17:00	Wspieranie rozwoju osobistego audytorów – rola CAKW	Mgr inż. Leszek Adamski prezes zarządu CAKW
17:00	17:20	Audyt – dlaczego warto zadbać o sprawną kontrolę wewnętrzną.	Mgr inż. Antoni Sekuła członek zarządu CAKW
17:20	17:30	Dylematy audytorów wewnętrznych w organizacjach	Absolwenci studiów podyplomowych <i>Audyt i Kontrola Wewnętrzna</i> Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach na podstawie własnych doświadczeń
17.30	17.50	Nowe wyzwanie - cyberprzestępczość	Mgr inż. Radosław Chinalski Mgr Arkadiusz Kisiołek
17.50	18.00	Nowe spojrzenie na audyt – audyt śledczy. Doświadczenia praktyki	Dr Krzysztof Hus
18.00	18.10	Zakończenie	Mgr inż. Leszek Adamski prezes zarządu CAKW
18.10	18.30	Networking	

Współorganizatorami spotkania są:

- 1) Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
- 2) Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Sp. z o.o.
- 3) Stowarzyszenie Ekspertów ds. Przeciwdziałania Oszustwom, Nadużyciom Gospodarczym i Korupcji

Za udział w spotkaniu można uzyskać 2 punkty CPE (NASBA) lub 2 punkty w Programie Ustawicznego Kształcenia Krajowej Listy Programu Audytu i Kontroli Wewnętrznej.

Wstęp wolny. Prosimy o zgłoszenie udziału na adres sekretariat@cakw.pl lub tel. 22 654 10 44.

Zarząd
Stowarzyszenia Certyfikowanych
Specjalistów i Audytorów
ds. Kontroli Wewnętrznej

