

SZKOLENIA Z ZAKRESU AUDYTU INFORMATYCZNEGO I BEZPIECZEŃSTWA INFORMACJI

Instytut Systemów Elektronicznych, Politechnika Warszawska

AGENDA SZKOLENIA

Temat: **Wprowadzenie do metodyki COBIT**

Czas trwania: 9:15-17:00; w tym 6 pełnych zegarowych godzin zajęć

Miejsce: Instytut Systemów Elektronicznych, ul.Nowowiejska 15/19, Warszawa

Tematy wykładu	Czas trwania
1. Wprowadzenie - przedstawienie stowarzyszenia ISACA, jego celów i zasad funkcjonowania oraz zasad, na jakich korzysta się z opracowań ISACA oraz ITGI	20 min.
2. Ogólna struktura produktów COBIT, COBIT 4.1 i dokumenty mu towarzyszące - zakres treści i adresaci poszczególnych dokumentów, COBIT executive overview (podsumowanie dla kierownictwa)	30 min.
3. Omówienie miejsca metodyki COBIT na tle obowiązujących przepisów, norm i standardów międzynarodowych oraz polskich (w tym norm ISO, dobrych praktyk Common Criteria, ITIL, COSO, SOX)	30 min.
4. Omówienie ogólnej struktury COBIT (COBIT Framework) - kryteria kontrolne, ujęcie procesowe, wskaźniki celu i wydajności, modele dojrzałości, macierze RACI	45 min.
5. Cele kontrolne COBIT - przegląd zdefiniowanych procesów	45 min.
OBIAD (w przerwie około godz. 13:45)	
6. Omówienie sposobu korzystania z metodyki COBIT dla celów kontrolnych na przykładzie kilku wybranych procesów (m.in. zarządzanie projektami, zapewnianie ciągłości działania usług, zapewnianie bezpieczeństwa systemów, monitorowanie i ocena sprawności IT)	130 min.
7. Prowadzenie audytu według metodyki COBIT – krótkie omówienie sposobu korzystania z metodyki COBIT jako standardu stanowiącego punkt odniesienia dla audytu informatycznego prowadzonego zgodnie ze standardami, wytycznymi i procedurami audytu opracowanymi przez ISACA	50 min.
8. Podsumowanie szkolenia	10 min.