

Komisja Nadzoru Finansowego przyjmuje zapisy na kolejną edycję **bezpłatnego kursu e-learningowego "Giełda papierów wartościowych i rynek kapitałowy"**;

. Projekt skierowany jest do studentów o zainteresowaniach ekonomicznych oraz nauczycieli szkół średnich i rozpocznie 3 marca 2008 r. Uczestnictwo w kursie może być dobrą okazją na zdobycie praktycznej wiedzy o rynku kapitałowym dla osób zainteresowaniem karierą w finansach lub wykorzystaniem matematyki finansowej.

Zapisy potrważą do 18 lutego br.

za pośrednictwem

[formularza](#)

, ale liczba miejsc jest ograniczona (120).

Jak piszą organizatorzy, celem przedsięwzięcia jest kształcenie lokalnych liderów, dysponujących wiedzą z zakresu rynku kapitałowego, jak również propagowanie problematyki giełdowej i finansowej. Całość składa się z 10 tematów oraz obrony pracy końcowej (do 10 stron) i egzaminu (odbędzie się w Warszawie).

Program

1. Inwestowanie, oszczędzanie, spekulowanie
 1. Czym się od siebie różnią?
 2. Czy warto oszczędzać?
 3. Krótki kurs matematyki finansowej
 1. Siła procentu składanego
 2. Co robić, by nic nie robić? (Ile trzeba oszczędzać, by żyć z odsetek?)
2. System i rynek finansowy
 1. Po co są potrzebne, czemu służą, jakie role spełniają?
 2. Z czego się składają?
 3. Rola powiązań międzynarodowych
 4. Czym grozi kryzys systemu finansowego?
 5. Nadzór nad rynkiem finansowym
 6. Niedoskonałości rynku a zadania nadzoru
 7. Zwalczanie przestępczości na rynku finansowym
3. Rynek usług bankowych
 1. Czym się zajmują banki?
 2. W jaki sposób zarabiają?
 3. Dlaczego usługi bankowe kosztują?
 4. Dlaczego nie każdy dostanie kredyt?
4. Funkcjonowanie GPW
 1. Infrastruktura
 2. Uczestnicy
 3. Notowania
 4. Rynki

5. Indeksy
6. Rozwój GPW

5. Rynek akcji

1. Prawa i obowiązki akcjonariusza
2. Korzyści i koszty bycia spółką publiczną
3. Droga przedsiębiorstwa po kapitał

6. Rynek obligacji (długu)

1. Różnice pomiędzy obligacjami a akcjami
2. Obligacje skarbowe, korporacyjne, komunalne
3. Dlaczego państwo emituje obligacje (z konsekwencjami)?
4. Rodzaje obligacji
5. Cena i rentowność - ile warta jest obligacja

7. Rynek instrumentów pochodnych

1. Zastosowanie instrumentów pochodnych
2. Kontrakty terminowe
3. Opcje
4. Warranty

8. Zysk a ryzyko

1. Czym jest ryzyko?
2. Błędy w postrzeganiu ryzyka
3. Czy ryzyko jest dobre?
4. Jak zmierzyć ryzyko?
5. Jak zabezpieczyć się przed nadmiernym ryzykiem?

9. Jak inwestorzy podejmują decyzje inwestycyjne?

1. Analiza fundamentalna
2. Analiza techniczna
3. Pułapki psychologiczne
4. Czy to ma sens? - kwestia efektywności rynku

10. Przełożenie wiedzy na praktykę - codzienne i niecodzienne decyzje finansowe

1. Co zrobić z pieniędzmi?
2. Jak nie dać się oszukać?

Więcej na [stronie kursu](#) .