

Akademii Innowacji
CambridgePYTHON

Wykład podsumowujący

Założenia AICP

- 1) Wykład semestralny międzyuczelniany (30h, punkty ETCS)
 - * inspiracja: Enterprise Tuesday – CfEL, JBS Cambridge
 - * rozwinięcie wykładu „Nauka i biznes, czyli jak robią to w Cambridge ”
- 1) Prowadzący i zespół wspierający
- 2) Elementy dodatkowe: sposób zaliczania, karmienie 😊
- 3) Niewielki budżet kompensowany przygotowaniem i organizacją

**Cele: sprawdzić formułę i rozwiązania;
„SANKI na 4-”**

Spotkania tematyczne

- **28 marca 2009** „*The basics*”
- **25 kwietnia 2009** „*Opportunities*”
- **16 maja 2009** „*Putting it all together*”

**Pokazujemy Wam drogę,
ale Legonomię musicie zrobić**

SAMI! www.CambridgePYTHON.pl

Spotkania tematyczne

- **28 marca 2009** „*The basics*”
- **25 kwietnia 2009** „*Opportunities*”
- **16 maja 2009** „*Putting it all together*”

Spotkania tematyczne

- **28 marca 2009** „*The basics*”
- **25 kwietnia 2009** „*Opportunities*”
- **16 maja 2009** „*Putting it all together*”

OSTATNI QUIZ

www.CambridgePYTHON.pl

Zasady zaliczenia :

- Pełna obecność na wszystkich 3 spotkaniach Akademii (będziemy sprawdzać)

Zasady zaliczenia :

- Pełna obecność na wszystkich **3** spotkaniach Akademii (będziemy sprawdzać)
- Pozytywny wynik (odpowiednie zwiększenie stanu kasy) w **obu** grach VCR i WRP

Uwagi:

a. WRP

b. VCR - odwzorowanie rzeczywistości

c. VCR – próg: **> 5 068 439 P\$**

Zasady zaliczenia :

- Pełna obecność na wszystkich **3** spotkaniach Akademii (będziemy sprawdzać)
- Pozytywny wynik (zwiększenie stan kasy) w **obu** grach VCR i WRP
- Aktywny udział w zajęciach (możliwość zdobycia dodatkowych punktów)

Prace domowe : dr Jacek Szczytko, inw. Marcin Wysocki

Konkurs O2T, QUIZ

Praktyczne zadanie z przedsiębiorczości

www.CambridgePYTHON.pl

Zasady zaliczenia :

- Pełna obecność na wszystkich **3** spotkaniach Akademii (będziemy sprawdzać)
- Pozytywny wynik (zwiększenie stan kasy) w **obu** grach VCR i WRP
- Aktywny udział w zajęciach (możliwość zdobycia dodatkowych punktów)

Opcja na 5!



* w czasach prosperity Konkurs "Wiesz, Wymyśl, Wygraj!"

„PYTHON łowi”

Zainteresowane osoby prosimy o kontakt:
akademia@CambridgePYTHON.pl

- Osoba kontaktowa: Piotr Berta

- Uwagi, sugestie, propozycje usprawnień:
akademia@CambridgePYTHON.pl
- Dobrowolna ankieta końcowa:
 - a. przez WRP
 - b. od ~ 1.06
 - c. nieanonimowa, ale bez wpływu na ocenę

Jak zorganizujemy zaliczenie i wpisy :

- Formularz w WRP ~ 1.06, sprawdzajcie też pocztę elektroniczną
- Formularz: czas wypełnienia ~ 6 dni
- Formularz: 3 tury
- Formularz: ocena vs. zaliczenie
- Formularz: Prace domowe i działania dodatkowe
- Fizyczna organizacja: ~ 3 spotkania, ok. 10-20.06
- Fizyczna organizacja: wypełnione dokumenty
- Fizyczna organizacja: obsługa „**wyjatków krytycznych**”

Akademii Innowacji
CambridgePYTHON

Podziękowania za wsparcie
dla **Zespołu**

www.CambridgePYTHON.pl

Co dalej ?

W semestrze zimowym kolejna edycja wykładu
„Nauka i biznes, czyli jak robią
to w Cambridge ”

Myślimy o formule „rozszerzonego workshopu”, czyli:

- 1 weekend
- 1 spotkanie (1/2 dnia) „przed” i 1 spotkanie (1/2 dnia) „po”
- zaliczenie: obecność, aktywność, Internet

Co teraz ?

- ✓ Podpisać listę
- Podsumowanie VCR i WRP