

Ta przepustka jest tym cenniejsza, im lepszą uczelnię i trudniejszy kierunek się kończy

Studia wyższe to trafna inwestycja

Dobra uczelnia i odpowiedni kierunek - to szansa na sukces zawodowy po zakończeniu nauki.

Katarzyna Sklepik
redakcja.branze@echomiasta.pl

— Czy studia to strata czasu i pieniędzy? Po dokładnych wyliczeniach okazuje się, że studia to trafna inwestycja, choć nie każda dziedzina studiów i nie każda uczelnia oferują wysoką stopę zwrotu — mówi Jakub Kryś, psycholog biznesu ze Szkoły Wyższej Psychologii Społecznej.

Mierz co opłaca się studiować

Janusz Czaplinski, psycholog społeczny, prowadzi od lat projekt „Diagnoza społeczna”. Jednym z jego elementów jest mie-

wienie opłacalności studiowania w Polsce. W badaniu porównuje zarobki absolwentów poszczególnych kierunków, uwzględniając w rachunkach koszt nauki i utraconych potencjalnych dochodów z czasu studiów.

Wyniki analizy są klarowne — stopa zwrotu z dyplomu magistra to prawie 60 procent, podczas gdy dyplom licencjata, w porównaniu ze zwykłą maturą, daje zysk w wysokości „tylko” 20 procent. Porównanie studiów trzeciego stopnia, czyli doktoranckich, do studiów magisterskich pokazuje dalszy wzrost opłacalności o 20 procent.

Najbardziej opłaca się studiować medycynę. Stopa zwrotu z tej inwestycji sięga prawie 140 procent. — Dalej w kolejce mamy prawo, nauki ścisłe, nauki inżynierskie i biznesowe, nauki humanistyczne, a na końcu listy, ze



Podobno w dzisiejszych czasach najbardziej opłaca się studiować medycynę.

FOT.123RF

stopą zwrotu na poziomie 10 procent, plasują się nauki rolnicze — wylicza Jakub Kryś. — Dodatkowo nie wszystkie uczelnie dostarczają nam produkt o wyrównanej jakości. Warto więc dobrze zastanowić się nie tylko nad tym, co studiować, ale też gdzie.

Dlatego aby mądrze wybrać, wypada najpierw dokładnie rozważyć, co chcielibyśmy robić, a potem przemyśleć różne opcje, które nas do tego doprowadzą. Warto też pamiętać, że studia to nie tylko udana inwestycja, ale i świetna okazja do poszerzenia horyzontów, poznania ciekawych ludzi oraz dookreślenia własnej tożsamości.

To może być gwarancja życiowego sukcesu

— Pamiętajmy też, że nauka na dobrym kierunku i dyplom ukończenia studiów nie są gwa-

rancją sukcesu. Liczy się pomysł na siebie i elastyczność działania. Ważne, aby podczas studiów podejmować dodatkowe aktywności, dzięki którym pokażemy przyszłemu pracodawcy, że wykorzystaliśmy ten czas nie tylko na naukę, ale i poszukiwanie tych obszarów działania, w które będziemy chcieli się angażować po ukończeniu studiów — zauważa psycholog biznesu.

Takie możliwości dają studia humanistyczne. Między innymi ze względu na większą elastyczność programu studiów niż na kierunkach ścisłych, ale też wielość perspektyw i ogólną wiedzę o świecie, którą przekazują.

— Z kolei jednak studia medyczne, prawnicze czy inżynierskie przekazują wyspecjalizowane informacje i dają konkretny fach — mówi Jakub Kryś ze Szkoły Wyższej Psychologii Społecznej.

REKLAMA

1101050/00

L-SYSTEMS

WYŻSZA SZKOŁA LOGISTYKI

wirtualne laboratoria
sukces innowacji

Wirtualny przepis na sukces zawodowy.

Młodzi ludzie rezygnują ze studiów, bo chcą szybciej iść do pracy. Jednym z powodów jest fakt, że dla większości z nich nauka nie jest przyjemna. Projekt Wirtualne laboratoria — sukces innowacji, realizowany przez Wyższą Szkołę Logistyki w Poznaniu i firmę L-Systems, jest szansą na praktyczniejsze podejście do edukacji zawodowej, dzięki czemu młodzież chętniej będzie kontynuować naukę. Dla młodych ludzi oznacza to większą szansę na rozwój zawodowy i lepszą pracę w przyszłości.

Powodem negatywnego nastawienia do nauki jest przede wszystkim konieczność przyswajania zbyt dużych partii materiału wyłącznie od strony teoretycznej. Efektywność nauki i motywacja do pracy znacząco przez to spadają. Czy udział w projekcie może to zmienić?

Przez ostatni semestr atrakcyjność i innowacyjny charakter Wirtualnych Laboratoriów potwierdziło blisko 500 uczniów z 49 szkół o profilu technikum logistyk z całej Polski. Opracowane na ich potrzeby Wirtualne Laboratoria Logistyczno-Spedycyjne i Magazynowe, w skrócie WLLSIM, składają się z ćwiczeń w programie biznesowym iScala, wykorzystywanym na co dzień w firmach handlowych, usługowych i produkcyjnych. Dzięki temu uczeń może spróbować swoich sił „w zawodzie” podczas normalnej lekcji.

Dzięki zastosowaniu w WLLSIM rozwiązań, uczniowie muszą wykazać się sporą samodzielnością. Z komputerów w szkolnej pracowni logują się na swoje konto w systemie, skąd mają bezpośredni dostęp do ćwiczeń z gotowymi instrukcjami postępowania. Nauczyciele pełnią

rolę przewodnika — wyjaśniają jak działa system i tłumaczą zagadnienia od strony teoretycznej. Naukę zdecydowanie ułatwia dostęp do przygotowanych na potrzeby projektu pomocy dydaktycznych.

Uczniowie wykonują w systemie iScala takie same czynności jak pracownicy podczas codziennej pracy firmy. Treść i tematyka ćwiczeń jest zgodna z obowiązującymi programami nauczania dla zawodu technikum logistyk i technikum spedytor. Po zakończeniu zajęć uczniowie dostają certyfikat potwierdzający znajomość zagadnień zrealizowanych w oparciu o Wirtualne Laboratoria.

W opinii uczniów, taka forma nauki jest o wiele ciekawsza i bardziej przydatna niż nauka wyłącznie z podręczników. Widać to zresztą w wynikach badań przeprowadzonych przez WSL i L-Systems. Zdaniem 67% ankietowanych, dzięki interesującej a materiał łatwiej się przyswaja. Ciekawsze zajęcia to większa motywacja do pójścia na studia. Aż 68% osób uczących się z wykorzystaniem WLLSIM chce

po maturze kontynuować naukę. Co prawda dwie trzecie tej grupy ma w planach studia zaoczne w połączeniu z pracą zawodową, wyniki są jednak obiecujące. Lepsze wykształcenie to większa szansa na dobrą pracę. Młodzież zdaje sobie z tego sprawę, co widać po ilości osób, które deklarują, że informację o udziale w projekcie będą umieszczać w swoim CV.

Wirtualne Laboratoria zostaną przystosowane do nauki także na innych kierunkach zawodowych. Jest to możliwe dzięki elastyczności zastosowanych w nich rozwiązań pozwalających na symulację większości działań kluczowych z punktu widzenia firmy. Nie tylko z zakresu logistyki, ale również księgowości czy zarządzania projektami. Dla niedoinwestowanego szkolnictwa rozwiązanie zaproponowane przez Wyższą Szkołę Logistyki w Poznaniu i L-Systems jest szansą na zainteresowanie młodzieży studiami i lepsze przygotowanie do pracy zawodowej. Więcej informacji na temat projektu można znaleźć na stronie www.laboratoria.wsl.com.pl

Pamiętaj — jaki profil, taka opinia o tobie

Marzena M. Maciejczyk
redakcja.branze@echomiasta.pl

Wielu z nas ma swoje konto na najpopularniejszym portalu społecznościowym na świecie, czyli Facebooku. Korzystając z tego miejsca w sieci nie zapominajmy, że w każdej chwili mogą nas „odwiedzić” nie tylko przyjaciele, ale również dalecy znajomi lub koledzy z pracy.

Dlatego nie piszmy tutaj zbyt wiele o swoim prywatnym życiu. Dobrze zastanówmy się nad wszystkim, co komentujemy i nie afiszujemy się ze swoimi poglądami politycznymi czy religijnymi. Bardzo starannie wy-

bierzmy również swoje zdjęcie profilowe a także te, dodawane do albumów. Dobrze przemyślimy, w jakiej roli chcemy zaprezentować się światu: specjaliści kochającej narzeczonej, troskliwej mamy czy menedżera z najlepszej strony. Specjaliści podpowiadają, że wbrew pozorom, jak najbardziej na miejscu są fotografie prezentujące uprawiane przez nas sporty czy zdjęcia rodzinne z wakacji. Sugerują one bowiem, że jesteśmy osobą aktywną i spełnioną w prywatnym życiu.

Jeśli nie chcemy, by inni internauci mieli dostęp do infor-

macji o naszym życiu prywatnym, którymi dzielimy się na Facebooku, warto pomyśleć o zmianie ustawień naszego konta tak, by zablokować dostęp do naszych zdjęć oraz wpisów.

Ciekawym rozwiązaniem dla osób, które chcą zadbać o swój wizerunek na Facebooku, jest na przykład aplikacja BeKnown. Pozwala ona budować sieć kontaktów zawodowych, oddzielając je jednocześnie od prywatnych. W dodatku dzięki innowacyjnemu rozwiązaniu aplikacji możemy kontaktować się z pracodawcami bez konieczności opuszczania portalu społecznościowego.

REKLAMA

1110689/00

ZAWÓD DLA LUDZI Z ENERGIA

TY też możesz zostać AUDYTOREM ENERGETYCZNYM

Ważny udział w szkoleniu, dzięki któremu możesz ubiegać się o uprawnienia do sporządzania świadectw energetycznych budynków

Nasze szkolenie:

- odbywa się w 8 miastach: Poznań, Wrocław, Warszawa, Katowice, Lublin, Olsztyn, Toruń, Zielona Góra
- są współfinansowane ze środków unijnych na poziomie od 60% aż do 80%
- są skierowane do osób pracujących posiadających wykształcenie wyższe magisterskie lub inżynierskie
- kończą się egzaminem kwalifikacyjnym w Ministerstwie Infrastruktury

Czytawek — najlepsza inwestycja

Europejskie Centrum Doradztwa Finansowego
ul. Promenada 93
60-141 Poznań
tel. (061) 435 00 99, (061) 223 01 57
kom. 512 389 241 www.ecdf.pl/audytor

REKLAMA

1107573/00

UNI WERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

STUDIA PODYPLOMOWE GEODEZJI NUMERYCZNEJ

ogłaszają nabór na rok akad. 2011/2012

www.geo.mapa.net.pl

Kontakt: e-mail kgzs@uwm.edu.pl
tel./fax (089) 523 48 78
tel. kom. 724 999 030

Zapraszamy do współpracy.
Biuro Reklamy i Ogłoszeń.
Sprzedaż Bezpośrednia tel.
61 869 42 23