

# Można studiować nawet buddologię

**NOWE KIERUNKI** | Uczelnie chcą kształcić fachowców od gazu łupkowego, elektrowni atomowych i geoekologów

**JAROSŁAW STRÓŻYK  
JOANNA SPIRODEK**

– To studia z przyszłością. Według prognoz Urzędu Lotnictwa Cywilnego w najbliższych 10 – 15 latach znacznie wzrośnie zapotrzebowanie na pracowników w naziemnym sektorze lotniczym – przekonuje Bartosz Pomianek, kierownik projektu „Do kariery na skrzydłach – studiuj Aviation Management”.

Anglojęzyczne studia dotyczące zarządzania naziemną infrastrukturą lotniczą uruchomiła w październiku ubiegłego roku Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie. Istotnym elementem tych studiów są zajęcia praktyczne prowadzone przez międzynarodowych ekspertów z branży lotniczej, a także praktyki w liniach lotniczych. W kwietniu uczelnia podpisała umowę o współpracy z Lufthansą. – Nasza firma inwestuje w edukację i jednocześnie w swoją przyszłość. Będziemy służyć pomocą przy formułowaniu programu studiów dostosowanego do potrzeb rynku lotniczego – mówił Bart Buyse, dyrektor generalny Deutsche Lufthansa.

W ubiegłym roku na tę specjalność aplikowali kandydaci z całej Polski, a nawet z zagranicy. – To studia elitarne dla wybitnych studentów. Na pierwszy rok przyjęliśmy 60 osób. Chcemy utrzymać elitarność tego kierunku, dlatego liczba miejsc w tegorocznym naborze również jest ograniczona – mówi Tadeusz Pomianek, rektor WSliZ.

– W bieżącym roku otwieramy dwa nowe kierunki: informatykę systemów na Wydziale Informatyki i Zarządzania oraz geologię na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii – informuje Agnieszka Niczewska, rzecznik Politechniki Wrocławskiej. – Nowe kierunki tworzone są na podstawie zapotrzebowania rynku pracy, analizy rozwoju sektorów przemysłowych, które już teraz albo w przyszłości będą potrzebowały wykształconych przez nas specjalistów inżynierów – podkreśla.

Zwraca uwagę, że technologie są coraz bardziej specjalistyczne, dlatego też kierunki studiów ulegają coraz większemu rozdrobieniu. – Uruchomienie kierunku geologia ma również związek z naszym położeniem geograficznym, bogatymi złożami minerałów na Dolnym Śląsku i informacjami o możliwości wydobywania w Polsce gazu łupkowego – tłumaczy.

Ale nowości są nie tylko dla inżynierów. – W ostatnich latach zauważyliśmy, że kierunki dotyczące kulturoznawstwa cieszą się rosnącą popularnością wśród studentów i kandydatów na studia – mówi „Rz” Katarzyna Pilitowska, rzecznik Uniwersytetu Jagiellońskiego. Dlatego na podstawie działań Biura Karier UJ oraz ankiet przeprowa-

dzanych wśród studentów władze uczelni zdecydowały o uruchomieniu nowej specjalizacji: buddologia. – Zainteresowanie religiami Wschodu, w tym buddyzmem, jest ogromne. Przekonaliśmy się o tym w czasie ubiegłorocznej wizyty Dalajamy na naszym uniwersytecie. Przygotowaliśmy 90 miejsc dla studentów na tej specjalności. Jeśli będzie cieszyła się takim powodzeniem, jakie zakładamy, niewykluczone jest uruchomienie studiów drugiego stopnia – podkreśla Pilitowska.

Uczelnia planuje też otworzyć na europeistycie specjalność wiedza o Holokauście i totalitaryzmie. – To wynik dużego zainteresowania działaniami Centrum Badania Holokaustu Uniwersytetu Jagiellońskiego założonego w styczniu 2008 r. Na tej specjalizacji przygotowaliśmy 40 miejsc dla studentów – objaśnia Pilitowska.

Szkoła stawia także na bioinformatykę, studia w języku angielskim pure and applied mathematics. Wznowiona zostanie

techniki Poznańskiej. Na UAM uruchamiają też kierunki: bezpieczeństwo narodowe, ekonomia fizyka oraz specjalność geoekologię.

Ciekawe kierunki studiów proponuje także Uniwersytet Szczeciński: bezpieczeństwo społeczności lokalnych, przywództwo i negocjacje w sytuacjach kryzysowych, gospodarka przestrzenna oraz bezpieczeństwo wewnętrzne. A także nowe specjalizacje: geografię morza oraz turystykę morską.

Nowe kierunki przygotowuje też Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej. Na socjologii wiedzę można zgłębiać w ramach socjologii biznesu, konfliktów społecznych, konsumpcji i stylu życia lub konfliktu i dialogu kultur. Na stosunkach międzynarodowych otworzono specjalizację Azja Wschodnia oraz dyplomacja i administracja europejska oraz rozwój i bezpieczeństwo międzynarodowe. A wrocławski wydział SWPS uruchamia grafikę, kierunek współfinansowany ze środków UE. ■

Na poznańskim uniwersytecie otwarto m.in. bezpieczeństwo narodowe

specjalność inspekcja sanitarna na kierunku zdrowie publiczne.

– Przygotowując i wprowadzając nowe kierunki studiów oraz specjalności, bierzemy pod uwagę przede wszystkim trzy czynniki: spodziewane zainteresowanie kandydatów, możliwości rozwoju zawodowego absolwentów – zapotrzebowanie rynku na specjalistów oraz zainteresowania naukowe i badawcze kadry uniwersyteckiej – tłumaczy Anna Korzekwa, rzecznik Uniwersytetu Warszawskiego. – Na przykład wprowadzenie na Wydziale Chemii kierunku energetyka i chemia jądrowa jest odpowiedzią na plany utworzenia w Polsce pierwszej elektrowni jądrowej.

UW proponuje też biotechnologię medyczną, makroekierunek zarządzanie środowiskiem – studia w języku angielskim oraz chemię po angielsku.

W Poznaniu na Uniwersytecie Adama Mickiewicza postawiono m.in. na biofizykę nanobiomedycyną. To kierunek, który ma się szybko rozwijać. W tym celu budowane jest w kampusie uniwersyteckim Międzyuczelniane Centrum NanoBioMedyczne. Ma prowadzić interdyscyplinarne studia magisterskie i studia doktoranckie. Korzystać mają z niego także studenci Uniwersytetu Medycznego, Uniwersytetu Przyrodniczego oraz Poli-