

Warszawa dn. 20 listopada 2015 r.

Do

Działu Praktyk i Doradztwa Personalnego

Sz. P. Ewy Krukar

W pierwszej kolejności przedstawiciele firmy JARS chcą serdecznie podziękować, że ich trud i determinacja w dążeniu do doskonałości zostały zauważone przez Władze Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia. Jest Nam niezmiernie miło, że ukierunkowanie na rozwój i unikatowość naszych działań została doceniona i możemy wystąpić w roli autorytetu, który posiadaną wiedzę i doświadczenie może przekazać przyszłym pokoleniom. Jesteśmy również mile zaskoczeni, że w obecnym czasie, gdy naukę traktuje się przedmiotowo i skupia się przy tym tylko i wyłącznie na liczeniu kolejnych korzyści materialnych, na rynku pojawiają się Uczelnie, które dbają o jakość kształcenia – czerpiąc przy tym wiedzę od praktyków.

Należy zauważyć, że firma JARS swoją działalność rozpoczęła w 2000 r. , jako pierwsza w Polsce opracowała i rozpoczęła audytowanie sklepów wielkopowierzchniowych w obszarze bezpieczeństwa żywności. 15-letnie doświadczenie umożliwia, więc zabranie głosu w kwestii kształcenia na kierunkach, których profil jest spokrewniony z profilem działalności firmy JARS. Obecnie spółka dysponuje 5-cioma laboratoriami posiadającymi akredytacje na 1000 metod badawczych. Dużą rolę w tym odegrał utworzony Dział Badawczo-Rozwojowy wspierający laboratoria, opracowujący innowacyjne metodyki i kształtujący rozwój firmy. Zakres działalności został poszerzony o badania geologiczne i hydrogeologiczne tworząc równoległe dział ekspertyz i opracowań środowiskowych.

Od początku istnienia filozofią firmy jest kompleksowa obsługa klientów. Mogą oni liczyć na rzadko spotykany wachlarz usług: począwszy od projektów technologicznych, przygotowań pod inwestycję, opracowań systemów jakości, innowacyjnych metodyk badawczych i technicznych, poprzez nadzór procesów technologicznych i wytwórczych, badania produktów finalnych, badania zanieczyszczenia środowiska oraz stanowisk pracy, a kończąc na merytorycznych konsultacjach i pomocy w rozwiązywaniu problemów.

Jako firma działająca na rynku od 15 lat chcemy poprzeć działanie Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie zmierzające do uruchomienia studiów inżynierskich na kierunku chemia kosmetyczna i jednocześnie wskazać na potrzebę kształcenia w tym zakresie w obliczu wciąż rozwijającego się sektora kosmetycznego i rosnącego zapotrzebowania na wykwalifikowanych specjalistów. Warto zauważyć, że opracowany program studiów zawiera mnogą ilość zajęć laboratoryjnych, które mogą być już realizowane w pomieszczeniach wcześniej do tego przygotowanych, gdzie prowadzone były zajęcia na kierunku Kosmetologia. Wiadomo również, że należy ponieść ogromne nakłady finansowe, aby założenia programowe były osiągalne. Na co Uczelnia w programie zawarte są treści, które pozwolą młodym absolwentom wykazać się wiedzą z zakresu m.in. Analizy surowców kosmetycznych i kosmetyków, Syntezy organicznej komponentów kosmetyków, czy też Optymalizacji receptur kosmetycznych. Nie można również zapomnieć o Systemach zarządzania jakością, które również w programie znalazły swoje miejsce.

PREZES ZARZĄDU


Ryszard Klimczuk

.....
podpis osoby upoważnionej