

25. ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE

Program studiów

1. Podstawy zarządzania środowiskiem
2. Standardy środowiskowe
3. Ekonomia ochrony środowiska
4. Systemy zarządzania środowiskowego w organizacji
5. Planowanie wdrażania systemów zarządzania środowiskiem
6. Wprowadzenie do akredytacji i certyfikacji
7. Auditowanie systemów zarządzania środowiskowego
8. Ekorozwój
9. Zarządzanie jakością
10. Metody oceny projektów gospodarczych
11. Finansowanie inwestycji ekologicznych
12. Fundusze Unii Europejskiej w finansowaniu działalności prośrodowiskowej
13. Ekologia wyrobów
14. Gospodarka odpadami
15. Prawo ochrony środowiska
16. Tworzenie zespołów
17. Podstawy komunikowania się
18. Etyka środowiskowa
19. Marketing ekologiczny
20. Seminarium dyplomowe

Cel studiów:

Zasadniczym celem studiów jest przekazanie wiedzy, która umożliwi uczestnikom studiów szeroką ocenę podstawowych problemów ekologicznych występujących w gospodarce, ich wpływu na działanie podmiotów gospodarczych, wymagań prawnych w dziedzinie ochrony środowiska w odniesieniu do działalności gospodarczej podmiotów oraz wymaganych norm i standardów. Studium umożliwi również nabycie praktycznych umiejętności w zakresie przygotowań do wdrażania, implementowania oraz kontrolowania i doskonalenia systemów zarządzania środowiskiem w przedsiębiorstwie. Celem ukończenia studiów jest także przygotowanie uczestników do egzaminu certyfikacyjnego na jedno z poniższych stanowisk: specjalisty ds. systemu zarządzania środowiskowego, pełnomocnika ds. systemu zarządzania środowiskowego, audytora wewnętrznego systemu zarządzania środowiskowego lub menedżera zarządzania środowiskowego.

Profil słuchacza:

Studia adresowane są dla osób, które chcą poszerzyć wiedzę i uzyskać najwyższe kwalifikacje z zakresu systemów zarządzania środowiskiem w przedsiębiorstwie oraz audytowania systemów. Grupę docelową do której adresowane są studia stanowią menedżerowie zarządzający małymi i średnimi firmami, kadra zarządzająca przedsiębiorstwami, w których zdecydowano się na wdrożenie systemów zarządzania środowiskowego, pełnomocnicy ds. systemów zarządzania jakością, oraz wszystkich tych osób które chcą rozszerzyć wiedzę z tego zakresu.

Warunkiem przyjęcia na studia jest ukończenie studiów wyższych.