**Harmonogram szkolenia**

|  |  |
| --- | --- |
| **Numer projektu:** | WND-POKL 08.01.02-10-085/12 |
| **Tytuł projektu:** | "Nawigator na Nową Pracę” |
| **Tytuł szkolenia:**  | Gospodarka Elektroniczna w Logistyce . |
| **Numer szkolenia:**  | 1/kat/GEL/Kutno/2013 |
| **Miejsce szkolenia:** | **CENTRUM KSZTAŁCENIA W KUTNIEul. Kościuszki 10, 99-300 Kutno** |
| **Data** | **Planowane godziny realizacji szkolenia (od- do)** | **Liczba godz. dydaktycznych** | **Tematyka zajęć** | **Imię i nazwisko prowadzącego** |
| **2014-02-28** | 15:30 – 17:00 | 2 | * Podstawowe definicje związane z zarządzaniem łańcuchem dostaw
* Wpływ łańcucha dostaw na prawidłowe funkcjonowanie zakładu, jednostki organizacyjnej
 | Wojciech Gajda |
| 17:00– 17:20 | **Przerwa obiadowa** |
| 17:20 – 18:50 | 2 |
| 18:50 – 19:00 | **Przerwa kawowa** |
| 19:00 – 20:30 | 2 |
| **2014-03-01** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Zarządzanie relacjami z klientami i dostawcami
* Wybór poddostawcy i nowoczesne sposoby poprowadzenia audytu
* Informatyczne bazy danych o dostawcach Cafe SCM
 | Wojciech Gajda |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |
| **2014-03-02** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Skuteczne negocjacje i jak poprowadzić
* Techniki negocjacyjne
* Narzędzia informatyczne do skutecznej negocjacji
 | Wojciech Gajda |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Planowane godziny realizacji szkolenia (od- do)** | **Liczba godz. dydaktycznych** | **Tematyka zajęć** | **Imię i nazwisko prowadzącego** |
| **2014-03-07** | 15:25 – 17:45 | 3 | * Rozwiązania typu SmartBin do zarządzania materiałami masowymi
* Kanban
 | Wojciech Gajda |
| 17:45– 18:00 | **Przerwa obiadowa** |
| 18:00– 19:25 | 2 |
|  |  |
|  |  |
| **2014-03-08** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Zinformatyzowane programy do zarządzania ruchem produktów w magazynach, wykorzystywane w logistyce, tzw. systemy do obsługi magazynu wysokiego składu
* Rozwiązania Kardex
 | Lukasz Balcerak |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |
| **2014-03-09** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Logistyka i zarządzanie zapasami w nowoczesnym przedsiębiorstwie
* System JIT (Just in Time)
 | Lukasz Balcerak |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Planowane godziny realizacji szkolenia (od- do)** | **Liczba godz. dydaktycznych** | **Tematyka zajęć** |  |
| **2014-03-14** | 15:25 – 17:45 | 3 | * Elektroniczny obieg informacji i dokumentacji Work Flow
* System RFID i jego praktyczne zastosowanie
 | Wojciech Gajda |
| 17:45– 18:00 | **Przerwa obiadowa** |
| 18:00– 19:25 | 2 |
|  |  |
|  |  |
| **2014-03-15** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Giełdy transportowe ich zastosowanie
* Platformy przetargowe w celu optymalizacji i redukcji kosztów
* Zarządzanie flotą pojazdów w czasie rzeczywistym na bazie usług telekomunikacyjnych GPS w połączeniu z systemem ERP
* Wybór przewoźnika czym się kierować i w jakiej bazie znaleźć dane o nim
 |  Monika Gajda |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |
| **2014-03-16** | 08:00 – 10:15 | 3 | * Platformy B2B i rozwiązania EDI na przykładzie oprogramowania ASCC
* Systemy i platformy globalne łączące systemy z poszczególnych krajów ProSupply, ESmart
* Analiza, modelowanie i wizualizacja danych dla potrzeb wspomagania decyzji
 |  Wojciech Gajda |
| 10:15 – 10:30 | **Przerwa Kawowa** |
| 10:30 – 12:45 | 3 |
| 12:45 – 13:15 | **Przerwa obiadowa** |
| 13:15 – 14:45 | 2 |