



HARMONOGRAM ZAJĘĆ DLA KADRY DYDAKTYCZNEJ

w ramach projektu „OKNO NA ŚWIAT – zintegrowany program UJK w Kielcach na rzecz rozwoju regionu świętokrzyskiego” w ramach umowy nr POWR.03.05.00-00-ZR24/18

Rok akademicki 2022/2023 (semestr zimowy)

Nazwa kursu/szkolenia: ZAAWANSOWANY KURS SYMULACJI MEDYCZNEJ

Termin kursu/szkolenia: 13-17 luty 2023 r.

Wykonawca kursu/szkolenia: Laerdal Medical Poland Sp. z o.o., ul. Hutnicza 6, 40-241 Katowice
Miejsce odbywania zajęć: szkolenie w siedzibie Safer Laerdal w Stavanger (Norwegia)

PROGRAM KURSU/SZKOLENIA:

Dzień 1 – 13.02.2023

Dzień organizacyjny - podróż na miejsce szkolenia;
Transfer busem na lotnisko w godzinach uzależnionych od godziny transportu lotniczego.

Dzień 2 – 14.02.2023

08.00 – Przywitanie uczestników szkolenia
08.30 – Wizyta szkoleniowa w siedzibie Laerdal Medical AS, poznanie linii produkcyjnej.
09.30 – Spotkanie z Product Managerami - warsztaty, dyskusja.
11.30 – Lunch w Muzeum Laerdal
12.00 – Wizyta szkoleniowa w Centrum Symulacji Medycznych Safer, szkolenie z zakresu zaawansowanej symulacji medycznej z wykorzystaniem symulatorów Laerdal: SimMom, SimMan3g, SimNewB, Nursing Anne oraz SimBaby
13.30 – „łańcuch przeżycia” jako narzędzie nauczania symulacji
16.00 – Podsumowanie, pytania i odpowiedzi
16.30 – Zakończenie.

Dzień 3 – 15.02.2023

08.00 - Sesja szkoleniowa nr 1
- oprogramowanie Laerdal Learning Application
- ustawienia sieciowe najnowszych wersji symulatorów wysokiej wierności
- wykorzystanie narzędzi SW update oraz SOM Restore w zaawansowanej symulacji medycznej;
11.30 – Lunch
12.00 – Wizyta szkoleniowa w Helse Campus University of Stavanger – warsztaty, wymiana doświadczeń z zakresu możliwości wykorzystania oprogramowania Laerdal Learning Application,
14.30 – Wizyta szkoleniowa w Fagskolen Rogaland Stavanger – warsztaty, wymiana doświadczeń z zakresu wykorzystania narzędzi SW update oraz SOM Restore w zaawansowanej symulacji medycznej;
16.00 – Podsumowanie, pytania i odpowiedzi
16.30 – Zakończenie

Dzień 4 – 16.02.2023

8.00 – Sesja szkoleniowa nr 2
- Symulator SimMom - funkcjonalności i możliwości symulatora, techniczne aspekty prowadzenia symulacji, tworzenie oraz wdrażanie bazy scenariuszy poprzez wykorzystanie platformy Laerdal



Cloud, diagnozowanie problemów oraz usterek, pomocne informacje oraz wskazówki dot. eksploatacji i serwisowania sprzętu w oparciu o najnowsze technologie przed oraz po symulacji.

11.30 – Lunch

12.00 – Sesja szkoleniowa nr 3

- Symulatora SimMan3G - funkcjonalności i możliwości symulatora, techniczne aspekty prowadzenia symulacji, tworzenie oraz wdrażanie bazy scenariuszy poprzez wykorzystanie platformy Laerdal Cloud, diagnozowanie problemów oraz usterek, pomocne informacje oraz wskazówki dot. eksploatacji

i serwisowania sprzętu w oparciu o najnowsze technologie przed oraz po symulacji.

- Szkolenie z zakresu zaawansowanej symulacji na dodatkowych symulatorach - SimNewB, Nursing Anne oraz SimBaby)

16.00– Podsumowanie, pytania i odpowiedzi

16.30 – Zakończenie

Dzień 5 – 17.02.2023

Dzień organizacyjny – powrót do kraju.

Transfer busem z lotniska do Kielc w godzinach uzależnionych od godziny transportu lotniczego.

Prowadzący zajęcia: **Territory Manager Bartosz Świątek**