MODUŁ II

**KURS PT: „PODSTAWY RADIOFARMACJI ” .**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Termin wykładu | | Godz.  rozpoczęcia I zakończenia wykładu | Tytuł wykładu/Wykładowca | Ilość godzin | Czas twania szkolenia |
| 1. Listopad 2014   (sobota) | | **900-1030** | 1. Podstawy fizyczne promieniotwórczości- dr Janusz Kapuściński | **2h** | **8h** |
| **1045-1300** | 1. Wytwarzanie radionuklidów cz. 1 – dr Janusz Kapuściński | **3h** |
| **1330-1615** | 1. Radiofarmaceutyki i metody znakowania - dr Janusz Kapuściński | **3h** |
| 1. Listopad 2014   (niedziela) | **900-1115** | | 1. Wytwarzanie radionuklidów cz. 2 – dr Krzysztof Kasprzak | **3h** | **8h** |
| **1130-1345** | | 1. Charakterystyka poszczególnych radiofarmaceutyków –cz.1 -  dr Krzysztof Kasprzak | **3h** |
| **1415-1545** | | 1. Kontrola jakości radiofarmaceutyków – cz.1- dr Janusz Kapuściński | **2h** |
| 1. grudnia 2014   (sobota) | **900-1030** | | 1. Rejestracja radiofarmaceutyków  i zezwolenie na wytwarzanie – cz. 1- dr Janusz Kapuściński | **2h** | **6h** |
| **1045-1215** | | 1. Rejestracja radiofarmaceutyków  i zezwolenie na wytwarzanie – cz. 2- dr Janusz Kapuściński | **2h** |
| **1245-1415** | | 1. Kontrola jakości radiofarmaceutyków – cz.2- dr Krzysztof Kasprzak | **2h** |
| 1. grudnia 2014   (niedziela) | **900-1115** | | 1. Charakterystyka poszczególnych radiofarmaceutyków –cz.2 -  dr Krzysztof Kasprzak | **3h** | **8h** |
| **1130-1545**  **(wliczona przerwa 30 min)** | | 1. Zastosowanie radiofarmaceutyków – dr Krzysztof Kasprzak | **5h** |
| 30h |