

# **GRUNDAUSBILDUNG für Strahlenschutzbeauftragte und weitere Personen in der Humanmedizin**

## **Freitag, 18.09.2009**

13:15 – 14:45      Manfred TSCHURLOVITS  
**Heutige Stellung des Strahlenschutzes in der Medizin**  
**Strahlenquellen**

Pause

15:00 – 17:15      Karin POLJANC  
**Grundlagen der Kernphysik**  
**Physik ionisierender Strahlung**

## **Samstag, 19.09.2009**

8:00 – 9:30      Franz Josef MARINGER  
**Messgeräte**

Pause

9:45 – 12:00      Manfred TSCHURLOVITS  
**Dosimetrie**  
**Physikalische Kontrolle**

## **Freitag, 02.10.2009**

13:00 – 15:15      Reinhard WEBER  
**Grundlagen der Strahlenbiologie**  
**Strahlenschäden - Vorbeugung und Erkennung**

Pause

15.30 – 17:45      Kurt KLETTER  
**Ärztliche Kontrolle**  
**Strahlenunfälle, Erste Hilfe**

## **Samstag, 03.10.2009**

8:00 - 10:15            Manfred DITTO  
**Rechtsvorschriften auf dem Gebiet des Strahlenschutzes**

Pause

10:30 – 12:00        Manfred TSCHURLOVITS  
**Grundlagen des Strahlenschutzes**

Mittagspause

14:00 – 18:00        Manfred TSCHURLOVITS, Dieter HAINZ  
**ÜBUNGEN in der Handhabung von Geräten zur  
Personen- und Ortsdosisbestimmung, Verwendung von  
Prüfstrahlern**

### **ABSCHLUSSTEST:**

**Vorläufiger Termin:** wird am ersten Kurstag vereinbart



# **VERBAND FÜR MEDIZINISCHEN STRAHLENSCHUTZ IN ÖSTERREICH**

---

## **Strahlenschutzausbildung gemäß SSVO**

### **GRUNDAUSBILDUNG**

**September- Oktober  
2009**

#### **Programm**

**Organisation: Manfred Tschurlovits**

**Kursort:**  
Atominstitut der Österreichischen Universitäten  
Hörsaal- Seminarraum  
Stadionallee 2, 1020 Wien

