

Senat Zdravstvene fakultete Univerze v Ljubljani je na svoji 11. redni seji (dne 17. in 21. 11. 2014) sprejel

Visokošolski strokovni študijski program prve stopnje Radiološka tehnologija - po merilih za prehode

Študentom, ki so bili vpisani in diplomirali po višješolskih študijskih programih Radiologija, sprejetimi pred visokošolskim študijskim programom Radiologija leta 1996, se lahko izobražujejo po merilih za prehode. Vpišejo se lahko v 3. letnik visokošolskega strokovnega študijskega programa prve stopnje Radiološka tehnologija.

Predmetnik študijskega programa po merilih za prehode:

Iz predmetnika študijskega programa Radiološka tehnologija 1. st. sprejetega dne 14. 1.2008 in dopoljenega dne 23. 10. 2012 mora opravljati predmete 1. in 2. letnika ali v celoti ali pa le določene vsebine pri posameznem predmetu:

- predmeti 1. letnika, ki jih mora opravljati v celoti ali le določene vsebine:

PREDMET	ECTS
Osnove biomedicine <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit in seminarske vaje iz vsebin biokemije in farmakologije	3
Uvod v raziskovalno metodologijo <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit in seminarske vaje	3

- predmeti 2. letnika, ki jih mora opravljati v celoti ali le določene vsebine:

PREDMET	ECTS
Procesiranje radiološkega signala <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit in laboratorijske vaje	3
Nuklearnomedicinska tehnologija 1 <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit iz diferencialnih vsebin	3
Radioterapevtska tehnologija 1 <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit in laboratorijske vaje iz diferencialnih vsebin	3
Diagnostične in interventne radiološke metode 2 <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit iz diferencialnih vsebin	7
Radiološka tehnologija 2 <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit in laboratorijske vaje iz diferencialnih vsebin	3
Računalništvo in informatika v radiologiji <ul style="list-style-type: none">- Opravljati je potrebno izpit iz diferencialnih vsebin	2

Študentom se iz predmetnika 3. letnika študijskega programa Radiološka tehnologija 1. st nekatere obveznosti priznajo v celoti, nekatere delno, nekatere pa morajo opravljati v celoti in sicer:

- Kot opravljene se priznajo naslednje obveznosti:

PREDMET	ECTS
Diagnostične in interventne radiološke metode 3	
Priprava na diplomski izpit	

- Delno se priznajo naslednje obveznosti:

PREDMET	ECTS
Nuklearnomedicinska tehnologija 2 - Opravljati je potrebno izpit iz diferencialnih vsebin v nuklearno medicinski tehnologiji	6
Radioterapevtska tehnologija 2 - Opravljati je potrebno izpit iz diferencialnih vsebin radioterapevtska tehnologija in kontrola kakovosti - Prizna se opravljena obveznost iz področja klinična radioterapija	6

- V celoti morajo opravljati naslednje študijske obveznosti:

PREDMET	ECTS
Izbirne vsebine*	18
Klinična praksa 3*	3

*Če kandidat opravlja dela radiološkega inženirja in je opravil strokovni izpit, lahko zaprosi Katedro za radiološko tehnologijo za priznanje obveznosti s področja: Klinična praksa 3, Klinična praksa – nuklearna medicina, Klinična praksa – radioterapija, Klinična praksa – diagnostična in interventna radiološka tehnologija.

Študijski program se izvaja izredno. V primeru, da je vpisanih manj kot 25 študentov, se študijski program po merilih za prehode izvaja v obliki individualnih konzultacij.