

**PROŠNJA ZA OPRAVLJANJE STROKOVNE PRAKSE NA FS
(delo na projektu)**

Podpisani(a), vodja laboratorija

.....

pri inštitutu

predlagam, da študentu, vpisna št. ,
..... letnika oz. absolventu, študijskega programa

z izbirno skupino oz. smerjo,

omogočite opravljanje strokovne prakse v našem laboratoriju v okviru projekta

..... v obdobju od do

V okviru projekta bo opravljal(a) sledeča dela in naloge:

-
-

Izjavljam, da bodo vsi prispevki (prispevek za posebne oblike zavarovanja (za primer smrti in invalidnosti kot posledice poškodbe pri delu ali poklicne bolezni) v predpisani višini) in nagrade kriti iz stroškovnega mesta številka

V Mariboru,.....

.....
(podpis predstojnika inštituta)

.....
(podpis vodje laboratorija)

Študent, naslov stalnega prebivališča,
davčna številka, EMŠO....., izjavljam, da sem seznanjen s splošnim
navodilom varstva pri delu izdanim z dne 6. 6. 2008, s strani mag. Branka Perdije, poobl. strok. del. za
VPD(glej stran 2).

.....
(podpis študenta)

IZPOLNI KOORDINATOR STROKOVNIH PRAKS

Predlagam, da se študentu(ki) omogoči / ne omogoči opravljanje strokovne prakse v navedenem laboratoriju.

V Mariboru,

Koordinator strokovnih praks:

.....
mag. Igor Nahtigal, univ. dipl. inž.

Univerza v Mariboru
Fakulteta za strojništvo
2000 Maribor, Smetanova 17

Mag. Branko Perdija, pooblaščenec strokovnega delavca
za VPD in VPP na TF

Datum, 6.6.2008

Zadeva: Splošno Navodilo varstva pri delu pri opravljanju raziskovalnih nalog in strokovne prakse v laboratorijih v objektu FS, Smetanova 17, Maribor

Ugotovitve :

- Navodilo velja v primeru zagotavljanja varnega dela v slučaju izvajanja raziskovalnih nalog (podiplomci, doktoranti) in v primeru opravljanja strokovne prakse (študenti).
- Raziskovalci in študenti (začasno zaposleni delavci) svoje delo opravljajo v kabinetu; delo z računalnikom (Word, Excel, Powerpoint, Internet), strokovne analize pridobljenih laboratorijskih podatkov, zapiski (izračuni, poročila, članki) in v laboratoriju.
- Izvajanje raziskovalne naloge oz. opravljanje strokovne prakse poteka pod nadzorstvom vodje laboratorija.
- Čas poteka izvajanja dela je po dogovoru.

Ukrepi :

- Zaradi zagotavljanja varnega dela, začasno zaposleni delavec, mora biti s strani tehničnega sodelavca seznanjen s pravicami in dolžnostmi delavca na delovnem mestu (4. poglavje, čl. 32 – 37 Zakona o VPD ter 3. in 4. poglavje, čl. 66 – 69 ter čl. 82, 83 Pravilnika o varstvu pri izvajanju izobraževalnega procesa FS z dne 16.6.1999).
- Začasno zaposleni delavec mora biti seznanjen s dejavniki tveganja (nevarnostmi) na delovnem mestu iz ocene tveganja (O.T.) za FS št. I.O.V. 6-161/00, februar 2001, Varnost – Mb , 4. in 5. poglavje (delovna oprema, vrste nevarnosti, požar in eksplozija).
- Pred začetkom opravljanja dela, začasno zaposleni delavec, mora biti seznanjen z obstoječimi napravami oz. opremo, ki jih bo pri svojem delu uporabljal v laboratoriju, postopku opravljanja dela (navodilo za delo) in eventualnih nevarnostih pri delu s napravo (OT).
- Pri opravljanju dela, preventivni ukrepi v OT predvidevajo obvezno uporabo predpisane osebne varovalne opreme.
- Začasno zaposleni delavec opravlja delo v laboratoriju ob strokovnem nadzoru izvajalca praktičnega dela in ob zagotovljenih navodilih za delo na določeni napravi.
- Usposabljanje za varstvo pri delu za začasno zaposlene delavce, ni predvideno v OT.
- Začasno zaposleni delavec na začetku opravljanja svojega dela v laboratoriju, podpiše Izjavo da je seznanjen s tem navodilom in predvidenimi ukrepi za zagotavljanje varnega dela na delovnem mestu.

Dostavljeno:

Dekan FS 1x
Vodja kadrovske službe FS 1x
Koordinator strokovne prakse FS 1x
Vodje laboratorij (kopije)
Poobl. str. del. za VPD na FS 1x

Mag. Branko Perdija,
poobl. strok. del. za VPD na TF

