

**BROJ: 28-2300-25-14.**

# **PROCJENA RIZIKA**

**DOPUNA PROCJENE RIZIKA, rujan 2018.**

**NARUČITELJ: SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FILOZOFSKI FAKULTET**

**ADRESA: 21000 SPLIT, Poljička 35**

**OIB: 98004523293**

Zagreb, studeni 2014. godine

**SADRŽAJ:**

<b>A</b>	<b>PROPISI KORIŠTENI U IZRADI PROCJENE RIZIKA .....</b>	<b>10</b>
<b>B</b>	<b>OSOBE KOJE SU SUDJELOVALE U IZRADI PROCJENE RIZIKA .....</b>	<b>11</b>
<b>C</b>	<b>DOKUMENTIRANJA PROCJENE RIZIKA .....</b>	<b>12</b>
<b>B</b>	<b>DODATNA PROCJENA RIZIKA .....</b>	<b>13</b>
<b>C</b>	<b>PLAN MJERA ZA UKLANJANJE ODNOSNO SMANJIVANJE RAZINE OPASNOSTI, ŠTETNOSTI I NAPORA .</b>	<b>14</b>
<b>D</b>	<b>PRILOZI .....</b>	<b>16</b>
<b>D</b>	<b>PROCJENA RIZIKA ZA RADNA MJESTA .....</b>	<b>30</b>

## UVOD:

---

Zakon o zaštiti na radu (NN br. 71/14, 118/14) u članku 11., propisuje obvezu poslodavca o provedbi zaštite na radu temeljem sljedećih općih načela prevencije:

- 1) izbjegavanja rizika
- 2) procjenjivanja rizika
- 3) sprječavanja rizika na njihovom izvoru
- 4) prilagođavanja rada radnicima u vezi s oblikovanjem mjesta rada, izborom radne opreme te načinom rada i radnim postupcima radi ublažavanja jednoličnog rada, rada s nametnutim ritmom, rada po učinku u određenom vremenu (normirani rad) te ostalih napora s ciljem smanjenja njihovog štetnog učinka na zdravlje
- 5) prilagođavanja tehničkom napretku
- 6) zamjene opasnog neopasnim ili manje opasnim
- 7) razvoja dosljedne sveobuhvatne politike prevencije povezivanjem tehnologije, organizacije rada, uvjeta rada, ljudskih odnosa i utjecaja radnog okoliša
- 8) davanja prednosti skupnim mjerama zaštite pred pojedinačnim
- 9) odgovarajuće osposobljavanje i obavješćivanje radnika
- 10) besplatnosti prevencije, odnosno mjera zaštite na radu za radnike.

Procjena rizika je postupak kojim se utvrđuje razina opasnosti, štetnosti i napora u smislu nastanka ozljede na radu, profesionalne bolesti, bolesti u svezi s radom te poremećaja u procesu rada koji bi mogao izazvati štetne posljedice za sigurnost i zdravlje radnika.

Postupak procjenjivanja rizika prema Pravilniku o izradi procjene rizika (NN br. 112/2014), se sastoji od:

- 1) prikupljanja podataka na mjestu rada,
- 2) analize i procjene prikupljenih podataka što uključuje:
  - utvrđivanje opasnosti, štetnosti i napora,
  - procjenjivanje opasnosti, štetnosti i napora,
  - utvrđivanje mjera za uklanjanje odnosno smanjivanje opasnosti, štetnosti odnosno napora, i
- 3) plana mjera za uklanjanje odnosno smanjivanje razine opasnosti, štetnosti i napora koji mora sadržavati:
  - rokove,
  - ovlaštenike odgovorne za provedbu mjera te
  - način kontrole nad provedbom mjera.
- 4) dokumentiranja procjene rizika.

Procjenjivanje rizika se provodi u skladu s Matricom procjene rizika prema općim kriterijima razine rizika (vjerojatnost, posljedica) iz Priloga I. Pravilnika o izradi procjene rizika (NN br. 112/2014):

### 1. Vjerojatnost:

I	<b>Malo vjerojatno</b>	Ne bi se trebalo dogoditi tijekom cijele profesionalne karijere radnika.
II	<b>Vjerojatno</b>	Može se dogoditi samo nekoliko puta tijekom profesionalne karijere radnika.
III	<b>Vrlo vjerojatno</b>	Može se ponavljati tijekom profesionalne karijere radnika

### 2. Posljedice (veličina posljedica – štetnosti):

1.	<b>Malo štetno</b>	Ozljede i bolesti koje ne uzrokuju produženu bol (kao npr. male ogrebotine, iritacije oka, glavobolje itd.).
2.	<b>Srednje štetno</b>	Ozljede i bolesti koje uzrokuju umjerenu, ali produženu bol ili bol koja se povremeno ponavljaju (kao npr. rane, manji prijelomi, opekotine drugog stupnja na ograničenom dijelu tijela, dermatološke alergije itd.).
3.	<b>Izrazito štetno</b>	Ozljede i bolesti koje uzrokuju tešku i stalnu bol i/ili smrt (kao npr. amputacije, komplicirani prijelomi, rak, opekotine drugog ili trećeg stupnja na velikom dijelu tijela itd.).

### 3. Matrica procjene rizika:

Vjerojatnost	Veličina posljedica (štetnosti)		
	Malo štetno	Srednje štetno	Izrazito štetno
<b>Malo vjerojatno</b>	<b>Mali rizik</b>	<b>Mali rizik</b>	<b>Srednji rizik</b>
<b>Vjerojatno</b>	<b>Mali rizik</b>	<b>Srednji rizik</b>	<b>Veliki rizik</b>
<b>Vrlo vjerojatno</b>	<b>Srednji rizik</b>	<b>Veliki rizik</b>	<b>Veliki rizik</b>

Rizik se procjenjuje kao:

- 1) mali rizik,
- 2) srednji rizik ili
- 3) veliki rizik.

Poslodavac je obavezan na temelju procjene rizika primjenjivati pravila, mjere, postupke i aktivnosti za sprječavanje i smanjivanje rizika te osiguravati višu razinu zaštite na radu, čl. 9 Pravilnika.

# OPASNOSTI, ŠTETNOSTI I NAPORI NA RADU I U VEZI S RADOM:

## I OPASNOSTI

### 1. MEHANIČKE OPASNOSTI

- 1.1. alati
  - 1.1.1. ručni
  - 1.1.2. mehanizirani
- 1.2. strojevi i oprema
- 1.3. sredstva za horizontalni prijenos
  - 1.3.1. prijevozna vozila: automobili, kamioni i dr.
  - 1.3.2. prijenosna sredstva: viličari
  - 1.3.3. samohodni strojevi: bageri, buldožeri i dr.
- 1.4. sredstva za vertikalni prijenos
  - 1.4.1. dizalice
  - 1.4.2. transporteri
- 1.5. rukovanje predmetima
- 1.6. ostale mehaničke opasnosti

### 2. OPASNOSTI OD PADOVA

- 2.1. pad radnika i drugih osoba
  - 2.1.1. na istoj razini
  - 2.1.2. u dubinu
  - 2.1.3. s visine
  - 2.1.4. s visine iznad 3 metra
- 2.2. pad predmeta

### 3. ELEKTRIČNA STRUJA

- 3.1. otvoreni električni krug
- 3.2. ostale električne opasnosti

### 4. POŽAR I EKSPLOZIJA

- 4.1. eksplozivne tvari
- 4.2. zapaljive tvari

### 5. TERMIČKE OPASNOSTI

- 5.1. vruće tvari
- 5.2. hladne tvari

## II. ŠTETNOSTI:

### 1. KEMIJSKE ŠTETNOSTI

- 1.1. otrovi
  - 1.1.1. metali
  - 1.1.2. nemetali
  - 1.1.3. organski spojevi
- 1.2. korozivi
  - 1.2.1. kiseline
  - 1.2.2. lužine
  - 1.2.3. drugi korozivi
- 1.3. nadražljivci
  - 1.3.1. lako topivi u vodi
  - 1.3.2. slabo topivi u vodi
  - 1.3.3. odmašćivači
  - 1.3.4. drugi nadražljivci
- 1.4. zagušljivci
  - 1.4.1. inertni
  - 1.4.2. kemijski

**1.5. senzibilizatori**

- 1.5.1. organske prašine biljnog porijekla
- 1.5.2. organske prašine životinjskog porijekla
- 1.5.3. kemijski spojevi alergogenog potencijala
- 1.5.4. termofilneaktinomicete
- 1.5.5. ostali senzibilizatori

**1.6. fibrogeni**

- 1.6.1. azbest
- 1.6.2. silicijev dioksid
- 1.6.3. ostali fibrogeni

**1.7. mutageni**

- 1.8. karcinogeni
- 1.9. teratogeni

**2. B IOLOŠKE ŠTETNOSTI**

- 2.1. zarazni materijal
- 2.2. zaraženi ljudi
- 2.3. zaražene životinje
- 2.4. opasne biljke
- 2.5. opasne životinje

**3. FIZIKALNE ŠTETNOSTI****3.1. buka**

- 3.1.1. kontinuirana buka
- 3.1.2. diskontinuirana buka
- 3.1.3. impulsna buka
- 3.1.4. ometajuća

**3.2. vibracije**

- 3.2.1. vibracije koje se prenose na ruke
- 3.2.2. vibracije koje se prenose na cijelo tijelo
- 3.2.3. potresanja

**3.3. promijenjeni tlak**

- 3.3.1. povišeni tlak
- 3.3.2. sniženi tlak
- 3.3.3. promjene tlaka

**3.4. nepovoljni klimatski i mikroklimatski uvjeti**

- 3.4.1. rad na otvorenom
- 3.4.2. vrući okoliš
- 3.4.3. visoka vlažnost
- 3.4.4. pojačano strujanje zraka
- 3.4.5. hladan okoliš
- 3.4.6. česte promjene temperature
- 3.4.7. nepovoljni učinci umjetne ventilacije

**3.5. ionizirajuće zračenje**

- 3.5.1. rendgensko zračenje
- 3.5.2. otvoreni radioaktivni elementi
- 3.5.3. zatvoreni radioaktivni elementi

**3.6. neionizirajuće zračenje**

- 3.6.1. UV zračenje (A, B, C)
- 3.6.2. toplinsko zračenje
- 3.6.3. mikrovalno zračenje
- 3.6.4. lasersko zračenje
- 3.4.5. elektromagnetsko polje vrlo niskih frekvencija

**3.7. osvijetljenost**

- 3.7.1. nedovoljna osvijetljenost
- 3.7.2. blještanje

## 3.8. ostale fizikalne štetnosti

**III. NAPORI:****1. STATODINAMIČKI NAPORI**

- 1.1. statički: prisilan položaj tijela pri radu
  - 1.1.1. stalno sjedenje
  - 1.1.2. stalno stajanje
  - 1.1.3. pognut položaj tijela
  - 1.1.4. čučanje, klečanje
  - 1.1.5. rad u skućenom prostoru
  - 1.1.6. ruke iznad glave
  - 1.1.7. ostali statički naponi
- 1.2. dinamički: fizički rad
  - 1.2.1. ponavljajući pokreti sa i bez primjene sile
  - 1.2.2. brzi rad
  - 1.2.3. dizanje i nošenje tereta
  - 1.2.4. guranje i vučenje tereta
  - 1.2.5. težak fizički rad
  - 1.2.6. ostali dinamički naponi

**2. PSIHOFIZIOLOŠKI NAPORI**

- 2.1. nepovoljan ritam rada
  - 2.1.1. rad na normu
  - 2.1.2. ritam uvjetovan radnim procesom
  - 2.1.3. neujednačen ritam
- 2.2. poremećen bioritam
  - 2.2.2. noćni rad
  - 2.2.3. produljeni rad
- 2.3. remećenje socijalnih potreba
  - 2.3.1. terenski rad
  - 2.3.2. rad na daljinu
- 2.4. odgovornost za živote ljudi i materijalna dobra
  - 2.4.1. rukovođenje
  - 2.4.2. upravljanje prijevoznim sredstvima
- 2.5. visoka vjerojatnost izvanrednih događaja
- 2.6. otežan prijam informacija
  - 2.6.1. zvučni signali i znakovi
  - 2.6.2. svjetlosni signali i znakovi
  - 2.6.3. buka
  - 2.6.4. nedovoljna osvjetljenost
- 2.7. radni zahtjevi
  - 2.7.1. neodgovarajući kvantitativni zahtjevi (premalo ili previše rada)
  - 2.7.2. premali utjecaj na rad
  - 2.7.3. zahtjev za visokom kvalitetom rada
  - 2.7.4. izolirani rad
  - 2.7.5. monotoni rad
  - 2.7.6. komunikacija s osobama
- 2.8. maltretiranje
  - 2.8.1. mobing
  - 2.8.2. bullying
- 2.9. burnout
- 2.10. ostali psihofiziološki naponi

**3. NAPORI VIDA****4. NAPORI GOVORA**

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA, RADA I PODUZETNIŠTVA**

10000 ZAGREB - Ulica grada Vukovara 78

## Kabinet ministra

KLASA: UP/1-116-01/03-04/12  
URBROJ: 526-08-05-7  
Zagreb, 1. ožujka 2005.

Na zahtjev INSPEKT d.o.o. iz Zagreba, A. Šenoe 32, a temeljem članka 91. stavka 4. Zakona o zaštiti na radu ("Narodne novine", broj 59/96, 94/96 i 114/03) i članka 16. stavka 1. Pravilnika o uvjetima pod kojima pravne osobe mogu obavljati poslove zaštite na radu ("Narodne novine", broj 114/02 i 126/03), ministar gospodarstva, rada i poduzetništva donosi

**RJEŠENJE**

## I.

INSPEKT d.o.o. iz Zagreba, A. Šenoe 32, ispunjava uvjete za obavljanje poslova zaštite na radu, te se ovlašćuje da u okviru svoje djelatnosti može obavljati sljedeće poslove:

- 1) izrada procjena opasnosti;
- 2) osposobljavanja radnika za rad na siguran način;
- 3) ispitivanja strojeva i uređaja s povećanim opasnostima;
- 4) ispitivanja u radnom okolišu:
  - 4.1. ispitivanja fizikalnih čimbenika;
  - 4.2. ispitivanja kemijskih čimbenika.

O obavljenim ispitivanjima, navedeno društvo je ovlašteno izdavati isprave.

## II.

Poslove iz točke I. ovog rješenja navedeno društvo može obavljati dok ispunjava propisane uvjete, a o svim promjenama koje se odnose na ispunjavanje uvjeta društvo je obvezno obavijestiti ovo ministarstvo u roku od 15 dana od dana nastale promjene.

## III.

Ovo rješenje objavit će se u "Narodnim novinama".

- 2 -

**Obrazloženje**

INSPEKT d.o.o. iz Zagreba, A. Šenoe 32, podnio je dana 1. listopada 2003. godine zahtjev za izdavanje ovlaštenja za obavljanje određenih poslova zaštite na radu. Na temelju priložene dokumentacije i očevida koji je obavila dana 13. prosinca 2005. u prostorijama INSPEKT d.o.o. iz Zagreba, A. Šenoe 32, komisija je utvrdila da za obavljanje određenih poslova zaštite na radu stranka ima:

- zaposlen potreban broj stručnjaka zaštite na radu,
- potrebnu tehničku opremu za obavljanje tih poslova s dokazima o vlasništvu,
- poslovnik o postupcima, uvjetima i metodama obavljanja poslova zaštite na radu,
- dokaze o vlasništvu odnosno najmu poslovnog prostora,

odnosno da ispunjava uvjete propisane odredbama Pravilnika o uvjetima pod kojima pravne osobe mogu obavljati poslove zaštite na radu ("Narodne novine", broj 114/02 i 126/03) za poslove navedene u izreci rješenja.

Na temelju utvrđenog stanja u nalazu komisije da su ispunjeni uvjeti za obavljanje određenih poslova zaštite na radu i prijedloga komisije da se izdaju ovlaštenja za obavljanje određenih poslova zaštite na radu, riješeno je kao u izreci.

Upravna pristojba u iznosu od 70,00 kuna prema Tarifi br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine", broj 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/09, 116/00, 163/03, 17/04 i 110/04), poništena je na zahtjevu.

**Uputa o pravnom lijeku:**

Protiv ovog rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, Trg N. Š. Zrinskog 3, u roku od 30 dana od dana prijama ovog rješenja. Tužba se predaje neposredno ili preporučenom poštom, a može se podnijeti i na zapisnik kod redovitog suda.



MINISTAR  
Branko Mikelić

Dostaviti:

1. INSPEKT d.o.o., Zagreb, A. Šenoe 32
2. Odjel za zaštitu na radu, ovdje
3. Državni inspektorat, Služba nadzora u području rada i zaštite na radu, Zagreb, Ulica grada Vukovara 78
4. Pismohrana, ovdje

## A PROPISI KORIŠTENI U IZRADI PROCJENE RIZIKA

- Zakon o zaštiti na radu (NN br. 71/14, 118/14, 154/14)
- Pravilnik o izradi procjene rizika (NN br. 112/14)
- Pravilnik o osposobljavanju iz zaštite na radu i polaganju stručnog ispita (NN br. 112/14)
- Pravilnik o obavljanju poslova zaštite na radu (NN br. 112/14, 43/15, 72/15)
- Pravilnik o zaštiti na radu za mjesta rada (NN br. 29/13)
- Pravilnik o poslovima s posebnim uvjetima rada (NN br. 5/84)
- Pravilnik o sigurnosti i zdravlju pri radu s električnom energijom (N.N., br. 88/12)
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (N.N. br. 5/10)
- Pravilnik za električne instalacije u zgradama (Sl. List br. 68/88)
- Pravilnik o sigurnosti i zdravlju pri uporabi radne opreme (NN br. 21/08)
- Pravilnik o zaštiti na radu pri ručnom prenošenju tereta (NN br. 42/05)
- Pravilnik o sigurnosti i zaštiti zdravlja pri radu s računalom (NN br. 69/05)
- [Pravilnik o ispitivanju radnog okoliša \(NN br. 16/16\)](#)
- [Pravilnik o pregledu i ispitivanju radne opreme \(NN br. 16/16\)](#)
- Zakon o zaštiti od buke (NN br. 30/09)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave (NN br. 145/04.)
- Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti buci na radu (NN br. 46/08)
- Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti vibracijama na radu (NN br. 155/08)
- [Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti opasnim kemikalijama na radu \(NN 91/15\)](#)
- [Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti karcinogenima i/ili mutagenima \(NN 91/15\)](#)
- [Pravilnik o sigurnosti i zaštiti zdravlja na radu trudne radnice, radnice koja je nedavno rodila i radnice koja doji \(NN 91/15\)](#)
- [Pravilnik o sigurnosnim znakovima \(NN 91/15\)](#)
- [Pravilnik o poslovima na kojima se ne smije zaposliti maloljetnik \(NN 89/15\)](#)
- Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti biološkim agensima pri radu (NN br. 155/08)
- Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima (NN br. 13/09)
- Pravilnik o uporabi osobnih zaštitnih sredstava (NN br. 39/06)
- Zakon o zdravstvenom osiguranju zaštiti zdravlja na radu (NN br. 85/06)
- Pravilnik o zdravstvenim pregledima vozača i kandidata za vozače (NN br. 1/11, 110/12, 19/15)
- Zakon o zaštiti od požara (NN br. 92/10)
- HRN EN 12464-1:2008 Svjetlo i rasvjeta-Rasvjeta radnih mjesta 1. dio: Unutrašnji radni prostori(EN 12464-1:2002)
- HRN EN 12464-2:2008 Svjetlo i rasvjeta-Rasvjeta radnih mjesta 2. dio: Vanjski radni prostori(EN 12464-1:2007)
- Direktiva Vijeća EU 89/391/EEC od 12.lipnja 1989 o uvođenju mjera za poticanje unaprjeđenja u sigurnosti i zaštiti zdravlja radnika na radu
- Praktična smjernica za procjenu rizika na radu, HZZZSNR, Zagreb, srpanj 2011.

**B OSOBE KOJE SU SUDJELOVALE U IZRADI PROCJENE RIZIKA**

POPIS OSOBA KOJE SU SUDJELOVALE U IZRADI PROCJENE RIZIKA:

R. Br.	Ime i prezime, zvanje i stručna prema	Funkcija	Potpis
1.	Darko Petravić, dipl.ing.stroj., VSS	Stručnjak ZNR	_____
2.	Viktorija Kostelac, dipl.ing.kem., VSS	Stručnjak ZNR	_____
3.	Roberto Rogulj, univ.spec.aedif., VSS	Stručnjak ZNR	_____
4.	Gloria Vickov, dekanica Fakulteta, VSS	Ovlaštenik poslodavca	_____
5.	Vesna Matijaš Rakonjac, tajnica odsjeka, VSS	Povjerenik radnika	_____

*SVOJIM POTPISOM POSLODAVAC/OVLAŠTENIK POTVRĐUJE DA PROCJENA RIZIKA ODGOVARA POSTOJEĆIM OPANOSTIMA, ŠTETNOSTIMA I NAPORIMA NA RADU I U VEZI S RADOM TE DA SU U IZRADI PROCJENE RIZIKA SUDJELOVALI I RADNICI.*

## **C DOKUMENTIRANJA PROCJENE RIZIKA**

1. Izveštaji o ispitivanju radne opreme - DA
2. Izveštaji o ispitivanju radnog okoliša - DA
3. Izveštaji o ispitivanjima instalacija - DA
4. Potvrde o osposobljavanjima -DA
5. Upute za rad na siguran način - DA
6. Analiza radnih mjesta – DA
7. Upitnik za radnike - DA
8. Ostala dokumentacija poslodavca - DA

**B DODATNA PROCJENA RIZIKA**

R.B r.	ZAJEDNIČKI RADNI I POMOĆNI PROSTORI POSLODAVCA	LOKACIJA	OPASNOST	IZLOŽENI POJEDINCI ILI GRUPE	PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	R (1-3)	PRIJEDLOG MJERA
1.	ZGRADA FILOZOZSKOG FAKULTETA	SPLIT, Poljička 35	//	SVI ZAPOSLENI	ISPRAVNI RADNI PROSTORI	1	IZRADITI PLAN EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA, OZNAČITI SMJEROVE EVAKUACIJE TE ODREDITI RADNIKE KOJI ĆE PROVODITI MJERE, PREMA ČL. 55 ZAKONA O ZNR
2.	ZGRADA FILOZOZSKOG FAKULTETA	SPLIT, Poljička 35	//	SVI ZAPOSLENI	ISPRAVNI RADNI PROSTORI	2	IZVRŠITI ISPITIVANJA OPREME I INSTALACIJA U OBJEKTU (ELEKTRIČNE INSTALACIJE, STABILNI SUSTAVI ZAŠTITE OD POŽARA, KOTLOVSKOG POSTROJENJA, RADNE OPREME, FAKTORA RADNOG OKOLIŠA I DR)
3.							
4.							
6.							
7.							
8.							

**C PLAN MJERA ZA UKLANJANJE ODNOSNO SMANJIVANJE RAZINE OPASNOSTI, ŠTETNOSTI I NAPORA**

R.Br.	MJERA	LOKACIJA, RADNO MJESTO	ROK ZA PODUZIMANJE MJERA	OSOBA ODGOVORNA ZA PROVEDBU	PROVEDENO (DATUM)	OSOBA ZA KONTROLU
1.	OSPOSOBITI RADNIKE ZA RAD NA SIGURAN NAČIN, TE NE DOPUSTITI RAD NEOSPOSOBLJENOM RADNIKU BEZ NADZORA OSPOSOBLJENOG RADNIKA, PREMA ČL. 27. I 28. ZAKONA O ZNR	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA // MAX. 60 DANA OD ZAPOSLENJA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
2.	RADNIKE KOJI RADE NA POSLOVIMA S POSEBNIM UVJETIMA RADA UPUTITI NA PREGLED KOD UGOVORENOG SPECIJALISTE MEDICINE RADA, PREMA ČL. 64 ZAKONA O ZNR PREMA TOČKAMA PUR-A IZ PROCJENE RIZIKA	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA PERIODIČKI PREMA PREPORUCI LIJEČNIKA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
3.	UPUTITI RADNIKE KOJI RADE NA RADNIM MJESTIMA KOJA ZAHTJEVAJU RAD VIŠE OD 4 SATI NA RAČUNALU, NA PREGLED VIDA KOD SPEC MEDICINE RAD	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA PERIODIČKI PREMA PREPORUCI LIJEČNIKA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
4.	NA STROJEVE I UREĐAJE S POVEĆANIM OPASNOSTIMA POSTAVITI SIGURNOSNE ZNAKOVE TE UPUTE ZA RAD NA SIGURAN NAČIN	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
5.	IZVRŠITI ISPITIVANJA SREDSTAVA RADA SUKLADNO ČL. 41 ZAKONA O ZAŠTITI NA RADU	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
6.	IZRADITI PLAN EVAKUACIJE I SPAŠAVANJA, OZNAČITI SMJEROVE EVAKUACIJE TE ODREDITI RADNIKE KOJI ĆE PROVODITI MJERE, PREMA ČL. 55 ZAKONA O ZNR	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
7.	OSIGURATI DA PRISTUP MJESTIMA RADA NA KOJIM SE OBAVLJAJU POSLOVI S POSEBNIM UVJETIMA RADA IMAJU SAMO RADNICI KOJI SU DOBILI PISANE UPUTE ZA RAD NA SIGURAN NAČIN I OSOBNU ZAŠTITNU OPREMU, ČL. 32 ZAKONA O ZNR	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR

R.Br.	MJERA	LOKACIJA, RADNO MJESTO	ROK ZA PODUZIMANJE MJERA	OSOBA ODGOVORNA ZA PROVEDBU	PROVEDENO (DATUM)	OSOBA ZA KONTROLU
8.	DODIJELITI RADNICIMA OSOBNU ZAŠTITNU OPREMU PREMA PROCJENJENIM RIZICIMA NA RADNOM MJESTU	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
9.	RADNICIMA OSPOSOBLJENIM ZA PRUŽANJE PRVE POMOĆI RADNICIMA NA RADU DATI PISANU OBAVIJEST DA JE ODREĐEN ZA PRUŽANJE PRVE POMOĆI, ČL. 56 ZAKONA O ZNR	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
10.	OSIGURATI DA JE PROCJENA RIZIKA DOSTUPNA RADNIKU NA MJESTU RADA PREMA ČL. 18 ZAKONA	FILOZOFSKI FAKULTET SPLIT, Poljička 35	30 DANA	OVLAŠTENIK		SPECIJALIST ZNR
11.						
12.						
13.						
14.						

**F.1 SIGURNOSNI PODACI IZVORA FIZIKALNIH ŠTETNOSTI, KEMIKALIJA, ODNOSNO BIOLOŠKIH  
AGENSA KOJI SE KORISTE**

**F.2 POPIS RADNE OPREME KOJA SE KORISTI PRI OBAVLJANJU POSLOVA**

**F.3 POPIS OSOBNE ZAŠTITNE OPREME ZA POSLOVE KOD KOJIH SE TREBA UPOTREBLJAVATI**

**F.4 POPIS POTREBNIH ISPITIVANJA**

**F.5 POPIS POSLOVA S POSEBNIM UVJETIMA RADA**

**F.6 UPITNIK ZA RADNIKE ZA POTREBE IZRADE PROCJENE RIZIKA**

**F.7 ANALIZA RADNIH MJESTA S RAČUNALOM**

**F.8 \_\_\_\_\_**

**F.9 \_\_\_\_\_**

***Napomena:***

---

*Popis priloga nije konačan.*

*Isti je podložan izmjenama tijekom nadopune procjene rizika.*

## F.1 SIGURNOSNI PODACI IZVORA FIZIKALNIH ŠTETNOSTI, KEMIKA LIJA, ODNOSNO BIOLOŠKIH AGENSA KOJI SE KORISTE:

### 1.1 SIGURNOSNI PODACI IZVORA FIZIKALNIH ŠTETNOSTI, KEMIKA LIJA, BIOLOŠKIH AGENSA

R. BR.	IZVOR SIGURNOSNI PODACI
1.	<p><b>SREDSTVO ZA ČIŠĆENJE/ KLOR</b></p> <p><b>IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Najvažnije opasnosti i učinci proizvoda: na ljudsko zdravlje: Otrovno ako se udiše Nadražuje oči, dišni sustav i kožu</li> <li>na okoliš: Vrlo otrovno za organizme koji žive u vodi</li> <li>fizikalno-kemijski učinci: Oksidans. Izrazito potiče izgaranje. Može reagirati opasno sa zapaljivim materijalima.</li> <li>- Posebne opasnosti:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Glavni simptomi učinaka: Udisanje: Suzenje, kašalj, otežano disanje, glavobolja, mučnina, pojačano izlučivanje pljuvačke, hiperaktivnost, emocionalne smetnje, plavkasta boja kože, oštećenje pluća, smrt</li> <li>Koža: Može uzrokovati kemijske opekline na koži praćene jakim bolom, crvenilom, mjehurićima i nekrozom tkiva.</li> <li>Oči: Može uzrokovati kemijske opekline očiju praćene jakim bolom i ulceracijama, posljedica kojih mogu biti lezije i gubitak vida</li> </ul> </li> </ul> <p><b>MJERE PRVE POMOĆI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mjere za pružanje prve pomoći: nakon udisanja: Opremiti se zaštitnom opremom. Unesrećenog iznijeti na svjež zrak. Utopliti ga. Ozlijeđeni mora potpuno mirovati u polusjedećem položaju. . Ukoliko ne diše dati umjetno disanje . Ukoliko je disanje teško, kvalificirana osoba može unesrećenom dati kisik. Osobu u nesvijesti položiti u bočni položaj, olabaviti ovratnik i tijesnu odjeću. Potražiti liječničku pomoć.</li> <li>nakon dodira s kožom: Napustiti prostor. Skinuti kontaminiranu odjeću. Ispirati kožu tekućom vodom najmanje petnaest minuta. Ogrnuti se čistom plahtom ili odjećom, na ranu staviti sterilni zavoj. Potražiti liječničku pomoć.</li> <li>nakon dodira s očima: Neodložno ispirati vodom najmanje 15 minuta. Obratiti pažnju na to da se ispere cijelo područje koje je zahvaćeno. Hitno potražiti liječničku pomoć, najbolje okulista.</li> <li>nakon gutanja: Ne smatra se mogućim</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Protupožarne mjere za posebne opasnosti: Ukloniti izvore paljenja , pozvati vatrogasce.</li> <li>Evakuirati sve osobe iz opasnog područja</li> <li>Ne ulaziti u opasno područje bez samostalnog uređaja za disanje i zaštitnog odijela.</li> <li>- Posebne metode za gašenje požara: Zagrijavanje zatvorene posude ( boce pod tlakom) može uzrokovati eksploziju (temperatura iznad 52 °C). Posude ukloniti iz područja gorenja. Ako to nije moguće hladiti ih vodenom maglom ili sprejem.</li> <li>- Posebna oprema za zaštitu vatrogasaca: Samostalni uređaj za disanje na stlačeni zrak s otvorenim krugom (HRN EN 137, HRN EN 402, HRN EN 1146/1) ili sa zatvorenim krugom (HRN EN 145, HRN EN 400, HRN EN 401, HRN EN 1061), zaštitno odijelo otporno na kemikalije</li> </ul> <p><b>MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osobne mjere opreza: Napustiti zahvaćeno područje. Za neophodne aktivnosti u zahvaćenom području upotrijebiti zaštitnu opremu.</li> <li>Ne ulaziti u kanale, podrum i druge prostore u kojima može biti opasna akumulacija plina</li> <li>- Mjere zaštite okoliša: Pokušati zaustaviti istjecanje proizvoda. Smanjiti isparavanje raspršivanjem vode u vidu magle ili finog vodenog spreja.</li> <li>- Metode čišćenja i skupljanja: Prozračiti prostoriju. Oprati kontaminirane površine dostatno velikom količinom vode.</li> <li>- Dodatna upozorenja: Provesti evakuaciju ukoliko je potrebno.</li> <li>Osposobiti zaposlenike za rad na siguran način. Poštivati zaštitne mjere, opisane u točki 5 i 8.</li> </ul> <p><b>UKOVLANJE I SKLADIŠTENJE</b></p> <p>7.1. Rukovanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>mjere opreza Izraditi posebna sigurnosna uputstva za rukovanje.</li> <li>Spremnike ni u kom slučaju ne zagrijavati. Ako ih treba hladiti raditi to raspršenom vodom.</li> <li>napuci za sigurno rukovanje Ventile otvarati polako da se izbjegne šok zbog tlaka.</li> <li>Ne koristiti u prisustvu ulja i masti</li> <li>Spriječiti ulazak vode u kontejner</li> <li>Koristiti samo opremu koja je predviđena za ovaj proizvod, na predviđenoj temperaturi i tlaku. Ukoliko je potrebno,</li> </ul>

zatražiti savjet vašeg dobavljača plina. Koristiti upute za sigurno rukovanje koje ste dobili od svog dobavljača

7.2. Skladištenje: tehničke mjere i uvjeti skladištenja:

Prikladni: Čuvati spremnike na temperaturi nižoj od 50o C u dobro ventiliranom prostoru .

Spremnike osigurati od prevrtanja.

Neprikladni: Ne izlagati visokim temperaturama ( iznad 50°C) . Ne skladištiti zajedno sa zapaljivim plinovima i zapaljivim materijalima

#### Nadzor izloženosti na radnom mjestu

- Opis radnog

postupka i tehnološkog nadzora:

Opće zaštitne mjere: Osigurati odgovarajuću ventilaciju

#### Mjere osobne zaštite

**zaštita organa za disanje:** Zaštitna maska sa sivim plinskim filtrom za klor (B) ( HR EN 136)

Kod visokih koncentracija samostalni uređaj za disanje na stlačeni zrak s otvorenim krugom (HRN EN137, 145, HRN EN 400, HRN EN 401, HRN EN 1061)

zaštita ruku: Zaštitne GUMIRANE rukavice (HRN EN 374, HRN EN 420)

zaštita očiju: nositi zaštitne naočale koje dobro prijanjaju (HR EN 166)

zaštitu kože: zaštitno odijelo od pamuka ili sličnog materijala s dugim rukavima i nogavicama ( HRN EN 465)

- Posebne higijenske mjere: Održavati propisanu higijenu za rad s opasnim tvarima

## 2. LOŽ ULJE

Piktogrami / znakovi opasnosti:



Oznaka opasnosti: Opasnost

#### Oznake upozorenja:

H226: Zapaljiva tekućina i para.

H304: Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav.

H1898: Nadražuje kožu.

H332: Štetno ako se udiše.

H351: Sumnja na moguće uzrokovanje raka.

H373: Može uzrokovati oštećenje timusa, slezene, koštane srži i jetre tijekom produljene ili ponavljane izloženosti.

H411: Otroavno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

#### Oznake obavijesti:

P201: Prije uporabe pribaviti posebne upute.

P210: Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.

P260: Ne udisati maglu/pare.

P273: Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

P280: Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

P301 + P310: AKO SE PROGUTA: odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

P331: NE izazivati povraćanje.

Sadrži:

Destilati (nafta), cjelokupni izravni srednji

Goriva, dizel

Dodatni podaci o opasnostima:

EUH066: Ponavljano izlaganje može prouzročiti sušenje ili pucanje kože.

### MJERE PRVE POMOĆI

#### Opće napomene:

Simptomi trovanja mogu se pokazati i nakon nekoliko sati, zato je potreban liječnički nadzor najmanje 48 sati nakon nezgode. Unesrećenom koji nije pri svijesti ne davati ni jesti ni piti. Unesrećenog staviti u stabilan bočni položaj i pobrinuti se za prohodnost dišnih puteva.

#### Nakon udisanja:

Unesrećenog izvesti na svjež zrak - napustiti zagađeno područje. U slučaju prestanka disanja, dati umjetno disanje. Kod pojave i zadržavanja simptoma potražiti liječničku pomoć.

**Nakon dodira s kožom:**

Skinuti kontaminiranu odjeću i obuću. Dijelove tijela koji su došli u dodir s kemikalijom, odmah isprati s puno vode i sapuna! Ako se pojave i zadrže simptomi, potražiti liječničku pomoć.

**Nakon dodira s očima:**

Čistim prstima razmaknuti kapke i laganim mlazom vode ispirati svako oko naizmjenično u trajanju od najmanje 15 minuta. U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti liječničku pomoć.

**Nakon gutanja:**

Odmah potražiti pomoć liječnika! Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom. Odmah popiti mnogo vode u malim gutljajima (učinak razrjeđivanja). Liječniku pokazati sigurnosno-tehnički list ili etiketu.

Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć: Nema podataka.

**Nakon udisanja:**

Može doći do nadraživanja gornjih dijelova dišnog sustava uz kašalj, kihanje, curenje iz nosa, otežano disanje.

Štetno.

Glavobolja, slabost, umor, slabljenje mišića, vrtoglavica, a u težim slučajevima nesvjestica.

**Nakon dodira s kožom:**

Crvenilo, svrbež, peckanje.

Pripravak se može apsorbirati kroz kožu.

Može doći do sušenja kože.

Može se pojaviti svrbež i suhi ljuskavi osip na koži koji može prijeći u male mjehure, kraste ili zadebljanja kože (Dermatitis).

**Nakon dodira s očima:**

U dodiru s očima može izazvati suzenje, crvenilo, peckanje.

**Nakon gutanja:**

Učestalo izlaganje može izazvati oštećenje pluća.

Gastrointestinalni učinci: oštećenje želuca, mučnina, povraćanje, i proljev.

Aspiracija u pluća izaziva kašalj, otežano disanje i gušenje uz mogućnost kasnije upale pluća.

**Osobna zaštita****Zaštita očiju i lica**

Ako postoji opasnost od prskanja, koristite zaštitne naočale protiv prskanja (HRN EN 166). Ako postoji opasnost kontakta s očima upotrijebiti zaštitne naočale (HRN EN 166).

**Zaštita ruku**

Zaštitne rukavice otporne na proizvod (HRN EN 374). Pridržavati se uputa proizvođača o uporabi, čuvanju, održavanju i zamjeni zaštitnih rukavica. U slučaju oštećenja ili kad se pojave prvi znakovi istrošenosti, rukavice treba odmah zamijeniti.

**Zaštita tijela**

Pamučna odjeća dugih rukava i nogavica (HRN EN ISO 13688), te prikladna obuća koja obuhvaća cijelo stopalo (HRN EN ISO 20345).

**Zaštita dišnog sustava**

U slučaju nedovoljnog prozračivanja, koristiti prikladnu opremu za zaštitu dišnih organa. Nositi zaštitnu polumasku (HRN EN 140) ili masku (HRN EN 136) s kombiniranim filtrom A2-P2 (HRN EN 14387).

**F.2 POPIS RADNE OPREME KOJA SE KORISTI PRI OBAVLJANJU POSLOVA:****2.1 POPIS RADNE OPREME**

R.BR.	VRSTA OPREME	PROIZVOĐAČ	TIP	S/N	IDENTIF. BR.
1.	UREDSKA OPREMA	RAZNI	-	-	-
2.	RAČUNALA	RAZNI	-	-	-
3.	KOTLOVSKO POSTROJENJE				
4.	KOSILICE ZA TRAVU				
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

### F.3 POPIS OSOBNE ZAŠTITNE OPREME ZA POSLOVE KOD KOJIH SE TREBA UPOTREBLJAVATI:

#### 3.1 POPIS OSOBNIH ZAŠTITNIH SREDSTAVA I OPREME

R.BR.	MJESTO RADA/VRSTA POSLOVA	VRSTA OZS	POSEBNI ZAHTJEVI
1.	KUĆNI MAJSTOR, ZAŠTITA NA RADU, DOSTAVLJAČ	RADNO ODIJELO RADNE CIPELE S PROTUKLIZNOM POTPLATOM ZAŠTITNE RUKAVICE, KOŽNE, PP ZAŠTITNE RUKAVICE, GUMIRANE, PP ČEPIĆI ZA ZAŠTITU SLUHA, PP ZAŠTITNE NAOČALE ZA BRUŠENJE, PP ZAŠTITNA MASKA, RESPIRATOR, PP ZAŠTITNI VIZIR ZA KOŠNJU, PP	HRN EN 340 HRN EN 20345 HRN EN 388 HRN EN 374 HRN EN 352 HRN EN 166 HRN EN 149
2.	PORTIR, TELEFONIST	RADNO ODIJELO RADNE CIPELE S PROTUKLIZNOM POTPLATOM ZAŠTITNE RUKAVICE, KOŽNE, PP ZAŠTITNE RUKAVICE, GUMIRANE, PP ČEPIĆI ZA ZAŠTITU SLUHA, PP	HRN EN 340 HRN EN 20345 HRN EN 388 HRN EN 374 HRN EN 352
3.	SPREMAČICA	RADNO ODIJELO ILI KUTA ZAŠTITNE RUKAVICE – GUMENE, PP ZAŠTITNE NAOČALE, PP	HRN EN 374 HRN EN 166
4.			
6.			

**NAPOMENA:** PP = osobno zaštitno sredstvo koristi se povremeno, po potrebi

**F.4 POPIS POTREBNIH ISPITIVANJA:**

R.B R.	STROJ/UREĐAJ	PROIZVOĐAČ	TIP	S/N	IDENTIF. BR.
1.	KOTLOVSKO POSTROJENJE				
2.	KOSILICE ZA TRAVU				
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

**4.2 ISPITIVANJE RADNOG OKOLIŠA:**

R.BR.	MJESTO RADA/ PROSTOR	POTREBNA ISPITIVANJA
1.	UREDKI PROSTORI	MIKROKLIMATSKI UVJETI, OSVJETLJENOST, BUKA
2.	UČIONICE	MIKROKLIMATSKI UVJETI, OSVJETLJENOST, BUKA
3.		
4.		
5.		

**4.3 ISPITIVANJE ELEKTRIČNIH I GROMOBRANSKIH INSTALACIJA:**

R.BR.	MJESTO RADA/ PROSTOR	POTREBNA ISPITIVANJA
1.	ZGRADA FILOZOFSKOG FAKULTETA	NAPON DODIRA, OTPOR IZOLACIJE, PROTUPANIČNA RASVJETA, GROMOBRANSKA INSTALACIJA, UZEMLJENJE SPREMNIKA, TIPKALA ZA ISKLJUČENJE NAPAJANJA, VATRODOJAVNI SUSTAV, SUSTAV ODIMLJAVANJA
2.		

**F.5 POPIS POSLOVA S POSEBNIM UVJETIMA RADA:****5.1 POSLOVI S POSEBNIM UVJETIMA RADA:**

R.BR.	POSLOVI	POSEBNI UVJETI RADA/ ČL. 3, TOČKA:	NAPOMENA
1.	KUĆNI MAJSTOR, ZAŠTITA NA RADU, DOSTAVLJAČ	1,4,10,16,17	<p><b>T.1.</b> rukovanje i upravljanje strojevima i uređajima na mehanizirani pogon na kojima se ne može primijeniti zaštita od mehaničkih opasnosti;</p> <p><b>T.4.</b> rukovanje kotlovskim postrojenjima, kompresorskim stanicama i drugim energetske postrojenjima, stanicama i posudama s komprimiranim plinovima;</p> <p><b>T.10.</b> montaža, održavanje i ispitivanje električnih instalacija, uređaja i postrojenja napona iznad 250 V i napona 220 V s posebnim zahtjevima;</p> <p><b>T.16.</b> poslovi koji u toku pretežnog dijela punog radnog vremena zahtijevaju teško fizičko naprezanje (manipulacija teretom težim od 25 kg za muškarce ili 15 kg za žene) i poslovi koji se obavljaju u nefiziološkom ili prisilnom položaju tijela;</p> <p><b>T. 17.</b> Poslovi koji se izvode na visini većoj od 3 m, ako se primjenom osnovnih pravila zaštite na radu ne može spriječiti povećana opasnost od pada radnika s mjesta rada.</p>
2.	PORTIR, TELEFONIST	1,16,17	<p><b>T.1.</b> rukovanje i upravljanje strojevima i uređajima na mehanizirani pogon na kojima se ne može primijeniti zaštita od mehaničkih opasnosti;</p> <p><b>T.16.</b> poslovi koji u toku pretežnog dijela punog radnog vremena zahtijevaju teško fizičko naprezanje (manipulacija teretom težim od 25 kg za muškarce ili 15 kg za žene) i poslovi koji se obavljaju u nefiziološkom ili prisilnom položaju tijela;</p> <p><b>T. 17.</b> Poslovi koji se izvode na visini većoj od 3 m, ako se primjenom osnovnih pravila zaštite na radu ne može spriječiti povećana opasnost od pada radnika s mjesta rada.</p>

**F.6 UPITNIK ZA RADNIKE ZA POTREBE IZRADE PROCJENE RIZIKA:**

UPITNIK ZA RADNIKE ZA POTREBE IZRADE PROCJENE RIZIKA	
MJESTO RADA: _____	
PITANJA:	ODGOVORI:
koje sve poslove obavljate tijekom redovitog rada?	
koje sve poslove obavljate povremeno?	
na kojim poslovima i radnim zadacima postoji mogućnost ozljeđivanja?	
što smatrate opasnim za vlastito zdravlje na vašem radnom mjestu?	
koji posao i radne postupke smatrate najopasniji?	
da li na radnom mjestu postoje postupci ili sredstva rada koji vas posebno umaraju?	
da li ste imali ozljedu na radu ili neku drugu nesreću ili poremećaj u procesu rada (ako da, opisati)?	
da li ste bili svjedokom ozljede na radu ili neke duge nesreće (ako da, opisati)?	
da li imate prijedloge vezane uz poboljšanje zaštite na vašem radnom mjestu	
<b>Napomena:</b>	

*Ova anketa služi u svrhu dobivanja potpunih informacija o radnom mjestu zaprovođenje procjene rizika. Prepoznavanje rizika od strane radnika, važan je faktor u procesu izrade procjene rizika. Procjena rizika dokument je koji prepoznaje rizike na radnom mjestu i temeljem kojeg će se primjenjivati pravila zaštite na radu, ovisno o rizicima koji se javljaju na mjestima rada.*

## F.7 ANALIZA RADNIH MJESTA S RAČUNALOM:

---

Sukladno Pravilniku o sigurnosti i zaštiti zdravlja pri radu s računalom (NN br. 69/05).

- Utvrđuju se zahtjevi glede sigurnosti i zaštite zdravlja pri radu s računalom.
- Radno mjesto s računalom ne smije biti izvor opasnosti od ozljede i oštećenja zdravlja radnika.

Pojmovi imaju sljedeća značenja:

- **Zaslon** je svaki računalni alfanumerički ili grafički zaslon bez obzira na način prikazivanja.

**Radno mjesto s računalom** obuhvaća:

- Računalo sa zaslonom, tipkovnicu i/ili napravu za unošenje i/ili programsku opremu, koja predstavlja vezu između uređaja i radnika,
- Dodatnu opremu
- Vanjske jedinice koje imaju disketni ili drugi pogon, telefon, modem, pisač itd.,
- Držač za predloške,
- Radni stolac,
- Radni stol ili radnu površinu,
- Okruženje koje ima neposredni utjecaj na radno mjesto,
- Radne zadatke radnika,
- **Radnik** je osoba koja pri obavljanju poslova koristi računalo sa zaslonom ukupno 4 ili više sati tijekom radnog dana.

**Obveze poslodavca:**

- Poslodavac mora radnicima ili njihovim predstavnicima osigurati sve potrebne informacije o sigurnosti i zdravlju pri radu na radnom mjestu, uključujući i važnost promjene aktivnosti odnosno odmora, te njegovo odvijanje, s posebnim naglaskom na specifične opasnosti tog radnog mjesta.
- Poslodavac se mora savjetovati s radnicima o svim važnim pitanjima u svezi sa sigurnosti i zdravljem na radnom mjestu, na način i u opsegu koji su utvrđeni Zakonom o zaštiti na radu.
- U okviru preventivnih pregleda poslodavac mora osigurati pregled vida radnika kod specijalista medicine rada:
  - Prije početka zapošljavanja na radnom mjestu s računalom,
  - Najmanje svake dvije godine za radnike koji koriste korekcijska pomagala,
  - Na zahtjev radnika, zbog tegoba koje bi mogle biti posljedica rada s računalom, tj. sa zaslonom.
- Radnici imaju pravo na pregled vida kod specijalista oftalmologa ukoliko se pri utvrdi da je specijalistički pregled potreban.
- Potrebna financijska sredstva za provedbu mjera ne smiju ići na teret radnika.
- Analiza radnih mjesta na kojima se ukupno četiri ili više sati tijekom radnog dana koriste računala nalazi se u prilogu Procjene.
- Analiza radnih mjesta obavljena je na temelju sljedećih zahtjeva koji su propisani Pravilnikom o sigurnosti i zaštiti zdravlja pri radu sa računalom (N.N. br. 69/05).

**Podaci o zahtjevima radnih mjesta - Oprema**

- **Općenito**

**Zahtjev**

Oprema radnog mjesta ne smije biti izvor opasnosti od ozljeda ili oštećenja zdravlja radnika.

- **Zaslon**

**Zahtjev**

Udaljenost zaslona od očiju radnika ne smije biti manja od 500 mm, ali opet ne tolika da bi radniku stvarala teškoće pri čitanju podataka sa zaslona. Slika na zaslonu ne smije treperiti i frekvencija osvježavanja slike zaslona mora biti najmanje 75 Hz za CRT zaslone i 60 Hz za LCD zaslone.

Znakovi na zaslonu moraju biti dovoljno veliki, oštri i tako oblikovani da ih se može razlikovati. Znakovi, razmaci između znakova i redova moraju biti dovoljno veliki, da ih je moguće razlikovati bez napora, ali ne preveliki kako bi tekst bio pregledan

Osvjetljenost i kontrast na zaslonu moraju biti podesivi, tako da ih radnik bez teškoća može prilagođavati stanju u radnoj okolini.

Mora biti osigurana mogućnost prilagođavanja visine zaslona visini očiju radnika, tako da oči radnika budu u visini gornjeg ruba zaslona, pravac gledanja u istoj ravnini ili ukošen prema dolje do 20°.

Na zaslonu ne smije biti odsjaja, jer on smanjuje čitljivost znakova i uzrokuje zamor očiju.

Zaslon mora biti čist, kako bi slika na zaslonu bila jasna, a tekst čitljiv.

- **Tipkovnica**

**Zahtjev**

Srednja visina tipkovnice ne smije prelaziti 30 mm, kosina joj ne smije biti veća od 15°, a ako je njezin donji rub viši od 1,5 cm potreban je produžetak koji služi kao podloška za šaku. Tipkovnica mora biti slobodno pokretna po cijeloj radnoj površini, tako da omogućuje radniku prirodno držanje tijela i ruku. Mogućnost pomicanja i prilagođavanja tipkovnice ne smije biti ograničena sredstvima za priključivanje ili dužinom kabela.

Na radnom stolu ili radnoj površini ispred tipaka mora biti najmanje 100 mm slobodne površine za smještaj ruku radnika.

Tipkovnica ne smije imati sjajnu površinu.

Razmještaj tipki na tipkovnici i karakteristike tipki moraju odgovarati ergonomskim zahtjevima.

Tipke i simboli na tipkama moraju biti jasno označeni i moraju biti lako raspoznavljivi i čitljivi.

- **Radni stol ili radna površina**

**Zahtjev**

Radni stol ili radna površina ne smiju blještati i moraju biti izrađeni od materijala koji na dodir nije hladan.

Površina stola ili radna površina moraju biti dovoljno prostrani da bude moguć primjeren razmještaj zaslona, tipkovnice, pisanih podloga i ostale opreme, te da ima dovoljno prostora za rukovanje mišem.

Ispod stola mora biti dovoljno slobodnog prostora za udobno sjedenje.

Radni stol ili radna površina moraju biti stabilni i, ako je to moguće, podesivi po visini.

Držalo za predloške mora biti stabilno, podesivo i mora biti izvedeno i postavljeno tako, da ne opterećuje dodatno oči, vrat i/ili glavu.

- **Radni stolac i oslonac za noge**

**Zahtjev**

Radni stolac mora biti stabilan te mora radniku omogućiti udoban položaj i neometano pomicanje.  
Visina sjedala radnog stolca mora biti podesiva.  
Naslon mora biti oslonac za cijela leđa, podesiv po nagibu i visini.  
Oslonac za noge mora biti osiguran svakom radniku koji to želi. Oslonac za noge mora biti dovoljno visok i stabilan, mora omogućiti udoban položaj stopala i nagib nogu i ne smije imati sklisku površinu.

- **Osvjetljenost**

**Zahtjev**

Prirodna ili umjetna rasvjeta mora osiguravati zadovoljavajuću osvijetljenost već prema vrsti rada od najmanje 300 luxa.  
Ometajuće bliještanje i odsjaje na zaslonu potrebno je spriječiti odgovarajućim postavljanjem elemenata radnog mjesta u odnosu na razmještaj i tehničke karakteristike izvora svjetla.  
Redovi stropnih svjetiljaka moraju biti paralelni sa smjerom gledanja radnika na radnom mjestu. Zaslon mora biti namješten i nagnut tako da ne dolazi do zrcaljenja svjetiljke na zaslonu. Svjetiljke u radnoj prostoriji moraju imati takve svjetlosne tehničke karakteristike da ne uzrokuju zrcaljenja na zaslonu.

- **Bliještenje i odsjaji**

**Zahtjev**

Radno mjesto mora biti tako oblikovano i postavljeno da izvori svjetlosti, prozori, drugi otvori ili svijetle površine ne uzrokuju neposredno bliještanje ili ometajuće zrcaljenje na zaslonu.  
Prozori moraju imati odgovarajuće zastore (kapke) za sprječavanje ulaza sunčeve svjetlosti na radno mjesto (ili u prostor tako, da ne ometaju rad).  
Zaslon ne smije biti okrenut prema izvoru ili od izvora svjetla, a u protivnom su potrebne posebne mjere protiv bliještanja i zrcaljenja.

- **Buka**

**Zahtjev**

Buka opreme i drugih izvora u prostoriji ne smije ometati rad i ne smije biti veća od 60 dBA.

- **Mikroklimatski uvjeti**

**Zahtjev**

Mikroklimatski uvjeti moraju odgovarati zahtjevima za toplinsku udobnost pri radu bez fizičkog naprezanja (temperatura 20 – 24 °C).  
Ukoliko se koristi klima uređaj, vlažnost treba biti između 40 i 60%, brzina strujanja zraka najviše 0,2 m/s, a u toplom razdoblju temperatura prostorije može biti najviše 7 °C niža od vanjske temperature.

- **Zračenje**

**Zahtjev**

Sva elektromagnetska zračenja, osim vidljivog zračenja, sa stanovišta zaštite zdravlja radnika moraju biti u skladu s pozitivnim propisima.

**Programska oprema**

Pri oblikovanju, izboru, naručivanju i mijenjanju programske opreme i oblikovanju radnih zadataka pri radu s računalom, poslodavac mora uzeti u obzir sljedeća načela:

**Zahtjev**

Programska oprema mora biti takva da se radni zadatak može izvršiti.

Programska oprema mora biti jednostavna za uporabu i prilagođena razini znanja i iskustvu radnika.

Sustav mora radniku davati povratne informacije o izvođenju njegovih radnih zadaća.

Oblik i brzina davanja informacija sustava moraju biti prilagođeni radniku.

Programska oprema mora ispunjavati ergonomske zahtjeve, posebice pri obradi podataka.

Programska oprema mora osiguravati, ako je moguće, na zaslonu tamne znakove na svijetloj pozadini. Ukoliko se koristi zaslon u boji, moraju boje, a posebice pozadina, biti što manje izrazite, koliko god je to moguće s obzirom na zahtjeve rada.

**Popis radnih mjesta rada s računalom**

Prosječno sati na računalu (h/dan) - **više od 4 sati (u obzir se uzima osmosatno radno vrijeme).**

R. Br.	Naziv radnog mjesta	Tehnološka cjelina
1.	TAJNICA USTANOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
2.	TAJNICA ODSJEKA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
3.	TAJNICA DEKANA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
4.	VODITELJ KADROVSKIH POSLOVA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
5.	VODITELJ RAČUNOVODSTVA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
6.	RAČUNOVODSTVENI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
7.	VIŠI STRUČNI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
8.	REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
9.	ADMINISTRATIVNI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
10.	VODITELJ STUD. REFERADE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
11.	VODITELJ ODJELJKA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
12.	STRUČNI SURADNIK ZA STUDENTSKA PITANJA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
13.	STRUČNI SAVJETNIK ZA POSLOVE NABAVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
14.	STRUČNI SURADNIK ZA PROJEKTE I PROGRAME	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
15.	VIŠI STRUČNI REFERENT ZA NASTAVNE I ADMINISTRATIVNE POSLOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
16.	TAJNICA USTANOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI

**Nedostaci i nepravilnosti rada s računalom**

Provedenim mjerenjem radnog okoliša i analize radnog mjesta prema **Pravilniku o sigurnosti pri radu sa računalom N.N. 69/05** utvrđeni su sljedeće nepravilnosti:

	<b>RADNO MJESTO</b>	<b>NEPRAVILNOSTI</b>	<b>NAČIN OTKLANJANJA</b>
<b>1.</b>	<b>SVI RADNICI KOJI RADE NA RAČUNALU U PROSJEKU &gt; 4 SATA DNEVNO</b>	-	<b>UPUTITI RADNIKE KOJI RADE NA RAČUNALU U PROSJEKU &gt; 4 SATA DNEVNO NA PRETHODNI PREGLED VIDA</b>

**Napomena poslodavcu:**

Poslodavac je dužan radniku, koji pri obavljanju poslova koristi računalo sa zaslonom ukupno četiri ili više sati tijekom radnog dana, osigurati pregled vida kod specijaliste medicine rada svake dvije godine:

- prije početka zapošljavanja na radnom mjestu s računalom
- najmanje svake dvije godine za radnike koji koriste korekcijska pomagala
- na zahtjev radnika, zbog tegoba koje bi mogle biti posljedica rada s računalom tj. zaslonom

Potrebna financijska sredstva za provedbu mjera ne smiju ići na teret radnika.

Obveza primjene pregleda vida je prema čl. 10 Pravilnika o sigurnosti i zaštiti zdravlja pri radu s računalom (NN 69/05).

**D PROCJENA RIZIKA ZA RADNA MJESTA**

DATUM PROCJENE RIZIKA: 11.2014.

DATUM DOPUNE PROCJENE RIZIKA: 09.2018.

## POPIS RADNIH MJESTA:

R. Br.	RADNO MJESTO	VRSTA POSLOVA
1.	DEKANICA USTANOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
2.	TAJNICA USTANOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
3.	TAJNICA ODSJEKA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
4.	TAJNICA DEKANA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
5.	VODITELJ KADROVSKIH POSLOVA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
6.	VODITELJ RAČUNOVODSTVA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
7.	RAČUNOVODSTVENI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
8.	VIŠI STRUČNI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
9.	REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
10.	ADMINISTRATIVNI REFERENT	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
11.	VODITELJ STUD. REFERADE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
12.	VODITELJ ODJELJKA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
13.	STRUČNI SURADNIK ZA STUDENTSKA PITANJA	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
14.	STRUČNI SAVJETNIK ZA POSLOVE NABAVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
15.	STRUČNI SURADNIK ZA PROJEKTE I PROGRAME	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
16.	VIŠI STRUČNI REFERENT ZA NASTAVNE I ADMINISTRATIVNE POSLOVE	ADMINISTRATIVNI POSLOVI
17.	REDOVITI PROFESOR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
18.	REDOVITI PROFESOR U TRAJNOM ZVANJU	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
19.	IZVANREDNI PROFESOR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
20.	PROFESOR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
21.	DOCENT	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
22.	VIŠI PREDAVAČ	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
23.	PREDAVAČ	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
24.	VIŠI LEKTOR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
25.	LEKTOR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
26.	VIŠI ASISTENT	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
27.	ASISTENT	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA

---

28.	POSLIJEDOKTORAND	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
29.	VODITELJ KNJIŽNICE	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
30.	POMOĆNI KNJIŽNIČAR	POSLOVI VISOKOG OBRAZOVANJA
31.	VODITELJ RAČUNSKOG CENTRA	POSLOVI ODRŽAVANJA
32.	SISTEM INŽENJER	POSLOVI ODRŽAVANJA
33.	INFORMATIČKI REFERENT	POSLOVI ODRŽAVANJA
34.	KUĆNI MAJSTOR-ZAŠTITA NA RADU-DOSTAVLJAČ	POSLOVI ODRŽAVANJA
35.	PORTIR/TELEFONIST	POSLOVI ODRŽAVANJA
36.	SPREMAČICA	POSLOVI ODRŽAVANJA
37.		
38.		
39.		
40.		

**ANALIZA POSTOJEĆEG  
STANJA**
**RADNO MJESTO:**
**DEKANICA USTANOVE**

BROJ RADNIKA	BROJ	POSAO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	1	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	1			
- MLADIH OD 18	0	NE		
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOSTU	0			
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALNIH BOLESTI	0	
ZAHTEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	USTROJAVA I KOORDINIRA RAD I POSLOVANJE FAKULTETA, PRIPREMA, SAZIVA, PREDLAŽE DNEVNI RED, PREDSDJAVAJA I VODI SJEDNICE FAKULTETSKOG VIJEĆA, PREDLAŽE FAKULTETSKOMU VIJEĆU IZBOR PRODEKANA, PREDLAŽE FAKULTETSKOMU VIJEĆU STATUT I AKT O UNUTARNJEM USTROJU I USTROJSTVU, RADNIH MJESTA FAKULTETA, DONOSI OPĆE I POJEDINAČNE AKTE IZ POLJA RADNIH ODNOSA, DONOSI DRUGE OPĆE AKTE UTVRĐENE STATUTOM I DRUGIM PROPISIMA, IMENUJE STALNA I PRIVREMENA POVJERENSTVA ZA OBAVLJANJE POSLOVA IZ SVOGA DJELOKRUGA, POTPISUJE DIPLOME I DRUGE JAVNE ISPRAVE KOJE IZDAJE FAKULTET, SKRBI O UNAPREĐIVANJU KVALITETE NASTAVNOG PROCESA, DONOSI PLAN NABAVE, OBAVLJA I DRUGE POSLOVE UTVRĐENE ZAKONOM, STATUTOM SVEUČILIŠTA I DRUGIM OPĆIM AKTIVIMA. DIJELOM RADNOG VREMENA OBAVLJA POSLOVE NA ODSJEKU.			
IZVANREDNI	STUDIJSKA I POSLOVNA PUTOVANJA, POSLOVI NA ODSJEKU			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	DEKANAT, PROSTORI NA ODSJEKU		85	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI FAKULTETA		15	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNJENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:	//			

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	UREDSKI PROSTORI DEKANATA	ISPRAVAN		
KEMIČALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIČALIJA	//	//		
OPASNA KEMIČALIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
UREDSKI PROSTORI	DA	DA	//	//

RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
UREDSKI PROSTORI	DA	DA	//	//
PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)	VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)	VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM		DA	NE	
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnost od padova: Padovi u istoj ravnini	Hodanje po objektima, pad na stepeništu ili na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osposobljen radnik. Upotreba podova s određenim koeficijentom protukliznosti.	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja radnim prostorima. Održavanje površina za kretanje prohodnim. Po potrebi na kritična mjesta postaviti protuklizne trake
2.	Napori vida	Rad na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	I	2	M	Koristiti pauzu od min. 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
3.	Statodinamički napori – prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	povremeno	//	//	Bolesti lokomotronog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	I	2	M	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
4.	Mehaničke opasnosti: Opasnosti u prometu	Sudionik u javnom prometu, mogući sudari, naleti na prepreke, prevrtanja	povremeno	Trzajne višestruke ozljede	//	//	Osposobljen radnik.	I	3	S	Povećati oprez prilikom vožnje i pridržavati se prometnih propisa.
5.	Psihofiziološki napori: Rukovođenje	Stresne situacije kod poslova vođenja tvrtke	povremeno	//	//	//	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.
6.	Napori govora:	Komunikacija sa suradnicima i sl.	često	//	//	Grlobolja, promuklost	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze u radu.
7.											

**POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:**
**MALOLJETNIK**
**TRUDNICA**
**DOJILJA**

**ANALIZA POSTOJEĆEG  
STANJA**

**RADNO MJESTO:**

**TAJNICA USTANOVE  
TAJNICA ODSJEKA  
TAJNICA DEKANA  
VODITELJ KADROVSKIH POSLOVA  
VODITELJ RAČUNOVODSTVA  
RAČUNOVODSTVENI REFERENT  
VIŠI STRUČNI REFERENT  
REFERENT  
ADMINISTRATIVNI REFERENT  
VODITELJ STUDENTSKE REFERADE  
VODITELJ ODJ. ZA MEĐUNARODNU SURADNJU  
STRUČNI SURADNIK ZA STUDENTSKA PITANJA  
STRUČNI SAVJETNIK ZA POSLOVE NABAVE  
STRUČNI SURADNIK ZA PROJEKTE I PROGRAME  
VIŠI STRUČNI REFERENT ZA NASTAVNE I ADMIN. POSLOVE**

BROJ RADNIKA	BROJ	POSAO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	20	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	20			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU		0
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH		0
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALNIH BOLESTI		0
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS, VŠS, SSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	VOĐENJE PROPISANIH EVIDENCIJA IZ PODRUČJA RADNIH ODNOSA TE SVE POSLOVE VEZANE ZA DJELATNIKE FAKULTETA. PRIPREMA I OTPREMA PISAMA I POŠILJAKA KONTROLA POŠTE, EVIDENCIJA POTROŠNOG MATERIJALA. ORGANIZACIJA RADA STUDENTSKE SLUŽBE, IZRADA IZVJEŠTAJA, VOĐENJE POSLOVA OKO PRIJAVE I ODJAVE STUDENATA, PLAĆANJA I SL. ADMINISTRATIVNI, PRAVNI I RAČUNOVODSTVENI POSLOVI IZ DJELOKRUGA RADA FAKULTETA. POSLOVI SU UREDSKI I ZAHTIJEVAJU RAD NA RAČUNALU U PROSJEKU >4 SATA DNEVNO.			
IZVANREDNI	OBILAZAK ODSJEKA, ARHIVIRANJE MATERIJALA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	ADMINISTRATIVNI PROSTORI - UREDI		95	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI		5	

OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:	<i>POSLOVI SU DEFINIRANI KAO POSLOVI S MALIM RIZICIMA, SUKLADNO PRAVILNIKU O IZRADI PROCJENE RIZIKA (NN 112/14)</i>			
OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ		ISPITAN/ NEISPITAN	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN
//		//	//	//
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ		ISPRAVAN/ NEISPRAVAN	
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA		UREDSKI PROSTORI	ISPRAVAN	
KEMIČALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)			KOLIČINA d/mj/godina	
POPIS KEMIČALIJA	//		//	
OPASNA KEMIČALIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS		RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)	
//		//	//	
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
UREDSKI PROSTORI	DA	DA	//	//

RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
UREDSKI PROSTORI	DA	DA	//	//
PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM	DA	<b>NE</b>		
DRUGE OPASNOSTI				
<b>RAD NA RAČUNALU U PROSJEKU &gt; 4 SATA DNEVNO                  ZA RADNIKE KOJI RADE NA POSLOVIMA KOJI ZAHTJEVAJU RAD NA RAČUNALU U PROSJEKU VIŠE OD 4 SATA DNEVNO                  NAPRAVLJENA JE ANALIZA MJESTA RADA S RAČUNALOM.</b>				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VIEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravnini	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Mehaničke opasnosti: Opasnosti u prometu	Sudionik u javnom prometu, mogući sudari, naleti na prepreke, prevrtanja	povremeno	Trzajne višestruke ozljede, smrt	//	//	Osposobljen radnik.	I	3	S	Povećati oprez prilikom vožnje i pridržavati se prometnih propisa.
3.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
5.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	Povremeno	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
6.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	Povremeno	//	//	Bolesti lokomotronog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
7.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena. Pregled vida kod spec. medicine rada
8.	Psihološki napori	Stresne situacije kod odgovornih poslova	povremeno	//	//	//	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.

**POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:**

**MALOLJETNIK**

**TRUDNICA**

**DOJILJA**

**ANALIZA RADNIH MJESTA**

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		TAJNICA DEKANA			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVA		OPREMA	ZADOVOLJAVA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, blještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		Napomene: -		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/	Datum: 09/2018		
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:	SPLIT, Poljička 35				
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:	ADMINISTRATIVNI POSLOVI				
BROJ PROSTORIJE.	-				
NAZIV RADNOG MJESTA:	TAJNICA FAKULTETA				
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )	> 4 sata				
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVA		OPREMA	ZADOVOLJAVA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE			
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/	<b>Datum:</b> 09/2018		
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VODITELJ RAČUNOVODSTVA			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum:</b> 09/2018		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VODITELJ KADROVSKE SLUŽBE			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
RADNI STOL			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
RADNI STOLAC					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
ZASLON					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
OSLONAC ZA NOGE					
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/	<b>Datum:</b> 09/2018		
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:	SPLIT, Poljička 35				
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:	ADMINISTRATIVNI POSLOVI				
BROJ PROSTORIJE:	-				
NAZIV RADNOG MJESTA:	RAČUNOVODSTVENI REFERENT				
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )	> 4 sata				
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum:</b> 09/2018		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		RAČUNOVODSTVENI REFERENT			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum:</b> 09/2018.		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VIŠI STRUČNI REFERENT			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
RADNI STOL			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
RADNI STOLAC					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
ZASLON					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
OSLONAC ZA NOGE					
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/	<b>Datum: 09/2018</b>		
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VODITELJ ODSJEKA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVA		OPREMA	ZADOVOLJAVA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum:</b> 09/2018.		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VODITELJ ODSJEKA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum:</b> 09/2018.		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		TAJNICA ODSJEKA			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVA		OPREMA	ZADOVOLJAVA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:	SPLIT, Poljička 35				
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:	ADMINISTRATIVNI POSLOVI				
BROJ PROSTORIJE:	-				
NAZIV RADNOG MJESTA:	TAJNICA ODSJEKA				
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )	> 4 sata				
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVA		OPREMA	ZADOVOLJAVA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		Lako čitljivi znakovi	X	
Elektrostatski LCD	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
Ugrađena klima	X		Ergonomski oblikovano		
			Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
			Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		Napomene: -		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
RADNI STOLAC					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
ZASLON					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
OSLONAC ZA NOGE					
Na zahtjev radnika nabavljen			Datum: 09/2018		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		REFERENT			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)		X	<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		ADMINISTRATIVNI REFERENT			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/	<b>Datum:</b> 09/2018		
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		STRUČNI SAVJETNIK ZA POSLOVE NABAVE			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		STRUČNI SURADNIK ZA PROJEKTE I PROGRAME			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
RADNI STOL			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
RADNI STOLAC					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
ZASLON					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
OSLONAC ZA NOGE			<b>Datum: 09/2018</b>		
Na zahtjev radnika nabavljen					
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VIŠI STRUČNI REF. ZA NASTAVNE I ADMINISTRATIVNE POSLOVE			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

<b>RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI</b>					
LOKACIJA:	SPLIT, Poljička 35				
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:	ADMINISTRATIVNI POSLOVI				
BROJ PROSTORIJE:	-				
NAZIV RADNOG MJESTA:	STRUČNI SURADNIK ZA STUDENTSKA PITANJA				
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )	> 4 sata				
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVIA		OPREMA	ZADOVOLJAVIA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslona nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVIA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
RADNI STOL			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
RADNI STOLAC					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
ZASLON					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
OSLONAC ZA NOGE					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

RADNO MJESTO RADA S RAČUNALOM - ZAHTJEVI KOJE MORA ISPUNJAVATI					
LOKACIJA:		SPLIT, Poljička 35			
NAZIV ORGANIZACIJSKE CJELINE:		ADMINISTRATIVNI POSLOVI			
BROJ PROSTORIJE:		-			
NAZIV RADNOG MJESTA:		VODITELJ STUDENTSKE REFERADE			
PROSJEČNO SATI NA RAČUNALU ( h/dan )		> 4 sata			
RADNI OKOLIŠ	ZADOVOLJAVAJA		OPREMA	ZADOVOLJAVAJA	
	DA	NE		DA	NE
Temperatura zraka [oC]	X		<b>TIPKOVNICA</b>		
Relativna vlažnost (%)	X		Slobodno pokretna po cijeloj površini stola	X	
Brzina strujanja zraka [m/s]	X		Srednja visina (< 30 mm)	X	
XBuka [dB(A)]	X		Kosina (<15 st.)	X	
Osvjetljenost (lux)	X		Donji rub (< 1,5 cm ili ima produžetak za šaku	X	
Nema ometajućeg odsjaja, bliještanja i zrcaljenja	X		Nema sjajnu površinu	X	
Redovi stropnih svjetiljki paralelno su smjeru gledanja radnika	X		Ergonomski razmještaj tipki	X	
			Lako čitljivi znakovi	X	
Prozori imaju odgovarajuće kapke (sjenila)	X		<b>RADNO MJESTO</b>		
			Ergonomski oblikovano		
Elektrostatski LCD	X		Dovoljno slobodnog prostora za rad	X	
Ugrađena klima	X		Zaslon nije okrenut prema ni od svjetla	X	
OPREMA	ZADOVOLJAVAJA		PRIENOSNO RAČUNALO		
	DA	NE	Ispunjava zahtjeve glede zaslona	-	-
<b>RADNI STOL</b>			Ispunjava zahtjeve glede tipkovnice	-	-
Prostrana radna površina stola	X		<b>Napomene: -</b>		
Stol je stabilan	X				
Ne blješti radna površina	X				
Stol na dodir nije hladan	X				
Dovoljno mjesta ispod stola za udobno sjedenje	X				
<b>RADNI STOLAC</b>					
Podesiv po visini (sjedalica)	X				
Naslon podesiv po visini	X				
Naslon podesiv po nagibu	X				
Stabilan	X				
Naslon za cijela leđa	X				
Udoban za sjedenje	X				
Moguće je nesmetano pomicanje	X				
<b>ZASLON</b>					
Udaljen od očiju ( min 500 mm)	X				
Slika ne treperi	X				
Znakovi su vidljivi, oštri i pregledni	X				
Osvjetljenost i kontrast su podesivi	X				
Prilagodljiva visina i kosina očima	X				
Nema odsjaja	X				
Pomičan	X				
Čist	X				
<b>OSLONAC ZA NOGE</b>					
Na zahtjev radnika nabavljen			<b>Datum: 09/2018</b>		
Dovoljno visok	/	/			
Stabilan	/	/			
Udoban položaj stopala i nagib nogu	/	/			
Nema sklisku površinu	/	/			

ANALIZA POSTOJEĆEG  
 STANJA

RADNO MJESTO:

 REDOVITI PROFESOR  
 REDOVITI PROFESOR U TRAJNOM ZVANJU  
 IZVANREDNI PROFESOR  
 PROFESOR  
 DOCENT

BROJ RADNIKA	BROJ	POSAO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	43	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	20			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOSTU	0	NE		
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	2smjene	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU		0
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH		0
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALIH BOLESTI		0
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	USTROJAVA I IZVODI NASTAVU I DRUGE OBLIKE NASTAVNOG RADA, MENTOR JE STUDENTIMA ZA ZAVRŠNE I DIPLOMSKE RADOVE, MENTOR JE STUDENTIMA POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA UKOLIKO JE ISTI USTROJEN, SUDJELUJE U RADU STRUČNIH POVJERENSTAVA ZA OBRANU MAGISTERIJA I DOKTORATA, SUDJELUJE U POSTUPKU PRIZNAVANJA ISTOVRIJEDNOSTI DIPLOMA, MENTOR JE PRISTUPNICIMA ZA STJECANJE DOKTORATA ZNANOSTI, RUKOVODI ILI SUDJELUJE U ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOM I STRUČNOM RADU, IZRAĐUJE ZNANSTVENE I STRUČNE RADOVE I SUDJELUJE NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA SUDJELUJE U IZRADI STUDIJSKIH PROGRAMA I IZVEDBENIH PLANOVA, OBJAVLJUJE RADOVE, SUDJELUJE U POSTUPKU IZBORA ILI REIZBORA NASTAVNIKA, SUDJELUJE U RAZREDBENOM POSTUPKU, ORGANIZIRA SEMINARE, PRAKTIKUME I VJEŽBE, ORGANIZIRA TERENSKU NASTAVU UKOLIKO JE PREDVIĐENA STUDIJSKIM PROGRAMOM I IZVEDBENIM PLANOM, ISPITUJE STUDENTE, ODRŽAVA KONZULTACIJE SA STUDENTIMA, SUDJELUJE U RADU FAKULTETSKOG VIJEĆA, OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU DEKANA, PRODEKANA I VODITELJA USTROJEBNE JEDINICE			
IZVANREDNI	OBILAZAK ODSJEKA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PREDAVAONICE I KABINETI PO ODSJECIMA		90	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI FAKUTETA		10	

OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				
OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/NEISPRAVAN		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
NASTAVNA POMAGALA				
KEMIKALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKALIJA	//	//		
OPASNA KEMIKALIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK

RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM	DA	<b>NE</b>		
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pažnjom. Korištenje ispravnog pribora i opreme
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pažnjom. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	povremeno	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
5.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	povremeno	//	//	Bolesti lokomotornog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
6.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena. Pregled vida kod spec. medicine rada
7.	Psihofiziološki napori: Komunikacija s osobama	Učestala komunikacija s učenicima i sl	povremeno	//	//	Upala glasnica	Osposobljen radnik	II	1	M	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.
8.	Psihološki napori	Stresne situacije kod poslova predavanja	povremeno	//	//	//	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.

<b>POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:</b>	<b>MALOLJETNIK</b>	<b>TRUDNICA</b>	<b>DOJILJA</b>
--	--------------------	-----------------	----------------

**ANALIZA POSTOJEĆEG  
STANJA**
**RADNO MJESTO:**
**VIŠI PREDAVAČ  
PREDAVAČ  
VIŠI LEKTOR  
LEKTOR**

BROJ RADNIKA	BROJ	POSLO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	21	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		<input checked="" type="radio"/>
- OD TOGA ŽENA	16			
- MLAĐIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		<input checked="" type="radio"/>
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	2smjene	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	USTROJAVA I IZVODI NASTAVU I DRUGE OBLIKE NASTAVNOG RADA, MENTOR JE STUDENTIMA, SUDJELUJE U POSTUPKU PRIZNAVANJA ISTOVRIJEDNOSTI DIPLOMA, SUDJELUJE U ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOM I STRUČNOM RADU, IZRAĐUJE ZNANSTVENE I STRUČNE RADOVE I SUDJELUJE NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA, SUDJELUJE U IZRADI STUDIJSKIH PROGRAMA I IZVEDBENIH PLANOVA OBJAVLJUJE RADOVE, SUDJELUJE U POSTUPKU IZBORA ILI REIZBORA NASTAVNIKA, SUDJELUJE U RAZREDBENOM POSTUPKU, ORGANIZIRA SEMINARE, PRAKTIKUME I VJEŽBE, ORGANIZIRA TERENSKU NASTAVU UKOLIKO JE PREDVIĐENA STUDIJSKIM PROGRAMOM I IZVEDBENIM PLANOM, ISPITUJE STUDENTE, ODRŽAVA KONZULTACIJE SA STUDENTIMA SUDJELUJE U RADU FAKULTETSKOG VIJEĆA AKO JE IZABRAN ZA ČLANA TE RADU STRUČNIH POVJERENSTAVA KOJE IMENUJE SENAT SVEUČILIŠTA, FAKULTETSKO VIJEĆE ILI DEKAN, OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU DEKANA, PRODEKANA I VODITELJA USTROJBENE JEDINICE.			
IZVANREDNI	OBILAZAK ODSJEKA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PREDAVAONICE I KABINETI PO ODSJECIMA		90	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI FAKUTETA		10	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNJENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			

<b>DRUGE NAPOMENE:</b>				
<b>OPREMA ALATI I STROJEVI</b>				
<b>POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA</b>	<b>SMJEŠTAJ</b>	<b>ISPITAN/NEISPITAN</b>	<b>ISPRAVAN/NEISPRAVAN</b>	
//	//	//	//	
<b>POPIS OSTALE RADNE OPREME</b>	<b>SMJEŠTAJ</b>	<b>ISPRAVAN/ NEISPRAVAN</b>		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
NASTAVNA POMAGALA				
<b>KEMIKALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)</b>		<b>KOLIČINA d/mj/godina</b>		
<b>POPIS KEMIKALIJA</b>	//	//		
<b>OPASNA KEMIKALIJA</b>				
<b>OZNAKE OPASNOSTI</b>				
<b>OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“</b>				
<b>OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“</b>				
<b>NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.</b>				
<b>GVI</b>				
<b>KGVI</b>				
<b>RAZRED OPASNOSTI</b>				
<b>IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA</b>				
<b>IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA</b>				
<b>IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA</b>				
<b>BIOLOŠKE ŠTETNOSTI</b>				
<b>POPIS</b>	<b>RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)</b>	<b>ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)</b>		
//	//	//		
<b>MIKROKLIMATSKI UVJETI</b>				
<b>MJESTO RADA</b>	<b>ISPITANO/NEISPITANO</b>	<b>REZULTATI MJERENJA</b>		<b>OPAŽANJE PRI OBILASKU</b>
		<b>ZADOVOLJAVA</b>	<b>NE ZADOVOLJAVA</b>	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
<b>RASVJETA</b>				
<b>MJESTO RADA</b>	<b>ISPITANO/NEISPITANO</b>	<b>REZULTATI MJERENJA</b>		<b>OPAŽANJE PRI OBILASKU</b>
		<b>ZADOVOLJAVA</b>	<b>NE ZADOVOLJAVA</b>	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM	DA	<b>NE</b>		
DRUGE OPASNOSTI				

## PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	povremeno	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
5.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	povremeno	//	//	Bolesti lokomotornog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
6.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena. Pregled vida kod spec. medicine rada
7.	Psihofiziološki napori: Komunikacija s osobama	Učestala komunikacija s učenicima i sl	povremeno	//	//	Upala glasnica	Osposobljen radnik	II	1	M	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.
8.	Psihološki napori	Stresne situacije kod poslova predavanja	povremeno	//	//	//	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.

POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:

MALOLJETNIK

TRUDNICA

DOJILJA

**ANALIZA POSTOJEĆEG  
STANJA**
**RADNO MJESTO:**
**VIŠI ASISTENT  
ASISTENT  
POSLIJEDOKTORAND**

BROJ RADNIKA	BROJ	POSLOJ S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	38	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	26			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	2 smjene	U POSLJEDNIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALNIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	SUDJELUJE U PROVOĐENJU DIJELA NASTAVNOG PROCESA I PROVJERI ZNANJA VODI SEMINARE, PRAKTIKUME I VJEŽBE ZA STUDENTE PREMA UPUTAMA PREDMETNOG NASTAVNIKA ODRŽAVA KONZULTACIJE SA STUDENTIMA, ODRŽAVA KOLOKVIJE, SUDJELUJE U ZNANSTVENO- ISTRAŽIVAČKOM RADU SUDJELUJE U RADU FAKULTETSKOG VIJEĆA AKO JE IZABRAN ZA ČLANA, SJEDNICA VIJEĆA USTROJBENE JEDINICE I DRUGIM SKUPOVIMA OD VAŽNOSTI ZA FAKULTET, SUDJELUJE U RAZREDBENOM POSTUPKU, SUDJELUJE U RADU STRUČNIH POVJERENSTVA KOJE IMENUJE FAKULTETSKO VIJEĆE ILI DEKAN, OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU DEKANA, PRODEKANA ODNOSNO VODITELJA USTROJBENE JEDINICE I PREDMETNOG NASTAVNIKA			
IZVANREDNI	OBILAZAK ODSJEKA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PREDAVAONICE I KABINETI PO ODSJECIMA		95	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI IZMEĐU ODSJEKA I DEKANATA		5	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNJENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
NASTAVNA POMAGALA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
KEMIKALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKALIJA	//	//		
OPASNA KEMIKALIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK

RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KABINETI	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PREDAVAONICE	NE	DA	//	POVREMENI BORAVAK
PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
VIBRACIJE				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM		DA	<b>NE</b>	
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	povremeno	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
5.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	povremeno	//	//	Bolesti lokomotronog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
6.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena. Pregled vida kod spec. medicine rada
7.	Psihofiziološki napori: Komunikacija s osobama	Učestala komunikacija s učenicima i sl	povremeno	//	//	Upala glasnica	Osposobljen radnik	II	1	M	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.

<b>POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:</b>	<b>MALOLJETNIK</b>	<b>TRUDNICA</b>	<b>DOJILJA</b>
--	--------------------	-----------------	----------------

BROJ RADNIKA	BROJ	POSLO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	3	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	3			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALNIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	VODITELJ KNJIŽNICE: OBAVLJA SVE POSLOVE VEZANE UZ KNJIGU I KNJIŽNU GRAĐU ( NABAVU, IZDAVANJE, KLASIFICIRANJE, KATALOGIZIRANJE, SMJEŠTAJ, ZAŠTITA I DR.), UVODI KORISNIKE U KORIŠTENJE KNJIŽNE GRAĐE I INFORMACIJSKIH IZVORA - EDUKACIJA KORISNIKA, PREMA POTREBI OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU DEKANA.			
IZVANREDNI	OBILAZAK ODSJEKA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	KNJIŽNICA		95	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTORI FAKULTETA		5	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
NASTAVNA POMAGALA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
KEMIKAJIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKAJIJA	//	//		
OPASNA KEMIKAJIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KNJIŽNICA	NE	DA	//	NEMA OBVEZE ISPITIVANJA
RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KNJIŽNICA	NE		//	NEMA OBVEZE ISPITIVANJA

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
KNJIŽNICA	NE			KUĆNA PRAŠINA
BUKA				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
VIBRACIJE				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM		DA	<b>NE</b>	
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	povremeno	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
5.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	povremeno	//	//	Bolesti lokomotronog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
6.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	povremeno	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena. Pregled vida kod spec. medicine rada
7.	Psihofiziološki napori: Komunikacija s osobama	Učestala komunikacija s učenicima i sl	povremeno	//	//	Upala glasnica	Osposobljen radnik	II	1	M	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.

<b>POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:</b>	<b>MALOLJETNIK</b>	<b>TRUDNICA</b>	<b>DOJILJA</b>
--	--------------------	-----------------	----------------

BROJ RADNIKA	BROJ	POSLOJ S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	3	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	0			
- MLAĐIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOSTU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	UZJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALNIH BOLESTI	0	
ZAHTEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	VSS, VŠS, SSS			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	ORGANIZIRA RAD ODJELJKA – UREDA, ORGANIZIRA I SUDJELUJE U SVIM POSLOVIMA VEZANIM ZA INFORMATIKU I RAČUNALNU MREŽU TE CARNET, OBAVLJA POSLOVE CARNET KOORDINATORA, OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU TAJNIKA FAKULTETA SUDJELUJE U AKTIVNOSTIMA PLANIRANJA, RAZVOJA I ODRŽAVANJA LOKALNE MREŽE, INSTALIRA I PODEŠAVA LOKALNU MREŽU, KORISNIČKA RAČUNALA I MREŽNE KARTICE, PRIKLJUČUJE PERIFERNE UREĐAJE TE INSTALIRA I KONFIGURIRA NJIHOV POGONSKI PROGRAM, PRUŽA PODRŠKU KORISNICIMA PRILIKOM RADA NA MREŽI, ODRŽAVA INFORMATIČKU OPREMU IZRAĐUJE POJEDINE PROGRAME ZA SLUŽBE, TE OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU VODITELJA RC			
IZVANREDNI	OBILAZAK SVIH OBJEKATA FAKULTETA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	INFORMATIČKI URED, UREDI ODSJEKA		90	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTOR PRI OBILASKU ODSJEKA		10	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNJENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/NEISPRAVAN		
RAČUNALO I UREDSKA OPREMA	KABINETI I PREDAVAONICE	ISPRAVAN		
KEMIKALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKALIJA	//	//		
OPASNA KEMIKALIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
INFORMATIČKI URED	NE		//	NEMA OBVEZE ISPITIVANJA
RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
INFORMATIČKI URED	NE		//	NEMA OBVEZE ISPITIVANJA

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM	DA	<b>NE</b>		
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POS LJEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POS LJEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanja po neravnim površinama i sl.
2.	Mehaničke opasnosti: Opasnosti u prometu	Sudionik u javnom prometu, mogući sudari, naleti na prepreke, prevrtanja	povremeno	Trzajne višestruke ozljede, smrt	//	//	Osposobljen radnik.	I	3	S	Povećati oprez prilikom vožnje i pridržavati se prometnih propisa.
3.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad registratora ili arhiviranog materijala i sl. kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim (uredskim) alatima i opremom	Ozljede uslijed nepravilnog rukovanja uredskim priborom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
5.	Statodinamički napori: Ponavljajući pokreti	Rad na računalu	Često	//	Sindrom prenaprezanja	Bolni mišično-zglobni sustav	Osposobljen radnik. 5 min. pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.
6.	Statodinamički napori: prisilan položaj tijela pri radu	Sjedenje za računalom i radnim stolom	Često	//	//	Bolesti lokomotronog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
7.	Napori vida	Naprezanje vida uslijed rada na računalu	često	//	//	Astenopija	5 minuta pauze svakih sat vremena	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena.

8.	Opasnost od električne struje	Slučajan dodir dijelova pod naponom. Kvar na instalaciji i sl.	rijetko	Opekлина, udar struje, smrt	//	//	Ispravne instalacije	I	3	S	Redovita kontrola i ispitivanje zaštite od izravnog i neizravnog dodira dijelova pod naponom.
9.	Psihofiziološki napori: Komunikacija s osobama	Učestala komunikacija s radnicima, turistima i sl	povremeno	//	//	Upala glasnica	Osposobljen radnik	II	1	M	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.
10.	Psihološki napori	Stresne situacije kod odgovornih poslova	povremeno	//	//	//	Raspodjela poslova	II	2	S	Uzimati pauze tijekom tjednih stanki.
11.											
12.											
13.											
14.											
15.											

POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:

MALOLJETNIK

TRUDNICA

DOJILJA

ANALIZA POSTOJEĆEG  
STANJA

RADNO MJESTO:

KUĆNI MAJSTOR-ZAŠTITA NA RADU-DOSTAVLJAČ

BROJ RADNIKA	BROJ	POSLO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	1	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:  1,4,10,16,17	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
- OD TOGA ŽENA	0			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOSTU	0			
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNJIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	SPEC ZNR SSS ELEKTRO STRUČNA OSPOSOBLJENOST: RUKOVANJE KOTLOVNICOM I KOSILICAMA			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	PREUZIMA, ODNOSI I DONOSI POŠTANSKE POŠILJKE, PREUZIMA I DONOSI IZVODE IZ FINA-E, PREUZIMA NOVAC IZ FINA-E I PREDAJE GA BLAGAJNIKU, DOSTAVLJA DOKUMENTE NA ADRESE LOKALNE UPRAVE, ZAVODA I SL. POŠTU RAZNOSI PJEŠICE. OBAVLJA SITNE POPRAVKI NA OBJEKTIMA I INSTALACIJAMA, OTKLANJA MANJE KVAROVE, ZAMIJENA RASVJETNIH TIJELA, POPRAVKI PROPUSTANJA VODE, SURADUJE S VANJSKIM IZVOĐAČIMA RADOVA ZA VEĆE KVAROVE I DR. UPRAVLJA I KONTROLIRA RAD KOTLOVNICE OBAVLJA POSLOVE KOŠNJE I ODRŽAVANJA OKOLIŠA OBAVLJA POSLOVE SPECIJALISTA ZAŠTITE NA RADU OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU PRETPOSTAVLJENIH.			
IZVANREDNI	OBAVLJA SITNE POPRAVKI NA OBJEKTU			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PROSTORI FAKULTETA		40	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTOR KOD DOSTAVA, ODRŽAVANJA I SL		60	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN		ISPRAVAN/NEISPRAVAN
KOTLOVNICA				
KOSILICE				
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
RUČNI I MEHANIZIRANI ALATI				
KEMIKA LIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKA LIJA	//	//		
OPASNA KEMIKA LIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
RUČNI ALATI		< 80 db (A)		1 h/dn
VIBRACIJE				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM		DA	<b>NE</b>	
DRUGE OPASNOSTI				
OPASNOSTI OD PADA KOD PENJANJA NA POVIŠENA MJESTA KOD POPRAVAKA I SL.				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po površinama za kretanje, pad na skliskim površinama, hodanje po objektu	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osnovne mjere ZNR na površinama za kretanje, korištenje OZO	II	2	S	Povećati oprez prilikom kretanju, korištenje OZO
2.	Opasnosti od padova: pad s visine	Penjanje na ljestve i podeste za potrebe servisiranja opreme. Rad na krovu i sl.	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje, lom	//	//	Osposobljen radnik. Održavanje opreme i površina za rad ispravnim	II	3	V	Korištenje OZS, zaštitnih cipela s protukliznom potplatom. Poslovi s posebnim uvjetima rada <b>T 17. PUR</b>
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim alatima	Rad s ručnim alatima	povremeno	Porezotine, nagnječenja	//	//	Osposobljen radnik. Korištenje ispravnog alata. Redovito kontrolirati ispravnost alata koji se koristi u radu.	II	2	S	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje OZS.
4.	Mehaničke opasnosti: rukovanje mehaniziranim alatima	Rad s mehaniziranim alatima (bušilica, brusilica i sl.)	povremeno	Lom, nagnječenja, porezotine	//	//	Osposobljen radnik. Korištenje ispravnog mehaniziranog alata. Redovito kontrolirati ispravnost alata koji se koristi u radu.	II	2	S	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje OZS.
5.	statodinaički napori: prisilan položaj tijela	rad u stojećem položaju u dijelu radnog vramana	< 4h/dan	//	//	Bolesti lokomotornog sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	I	2	S	Koristiti pauze tijekom duljeg rada u nefiziološkom položaju tijela
6.	Statodinaički napori: Fizički rad	Ručno prenošenje tereta	rijetko	Ozljede kralješnice	//	Išijalgija, diskus hernija i sl.	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	3	S	Izbjegavanje ručnog dizanja težih predmeta. Dizanje u dvoje. Redoviti liječnički pregledi <b>PUR, T 16</b>
7.	Fizikalne štetnosti: vibracije	Rad s mehaniziranim alatima	Rijetko	//	//	Bolesti perifernog živč. sustava	Korištenje osobnih zaštitnih sredstava i opreme. Ispravna oprema	I	2	M	Uzimanje redovitih pauza tijekom rada s mehaniziranim alatima

8.	Fizikalne štetnosti: Buka	Rad s mehaniziranim alatima.	Često	//	//	Oštećenje sluha	Korištenje osobnih zaštitnih sredstava i opreme. Ispravna oprema	I	1	M	Uzimanje redovitih pauza tijekom rada u uvjetima povećane buke.
9.	Fizikalne štetnosti: Nepovoljni mikroklimatski uvjeti	Rad na otvorenom dijelu servisa	Često	//	//	//	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	1	M	Redovito korištenje osobnih zaštitnih sredstava i opreme, izbjegavanje duljeg boravka na otvorenom
10.	Opasnost od električne struje	Opasnosti kod popravcima na instalacijama i opremi pod naponom	Povremeno	Udar struje, opeklinae	//	//	Osposobljen radnik Rad s dužnom pozornošću	II	3	V	Rad u beznaponskom stanju, Korištenje osobne zaštitne opreme
11.											
12.											
13.											
14.											
15.											
16.											
17.											

**POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:**
**MALOLJETNIK**
**TRUDNICA**
**DOJILJA**

BROJ RADNIKA	BROJ	POSAO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	1	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:  1,16, 17	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
- OD TOGA ŽENA	0			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0			
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		<input checked="" type="radio"/>
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	1 smjena	U POSLJEDNIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	SSS, STRUČNA OSPOSOBLJENOST ZA RUKOVANJE KOSILICOM			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	OBAVLJA PORTIRSKE POSLOVE: OTVARA I ZATVARA ZGRADU FAKULTETA, ČUVA KLJUČEVE SVIH PROSTORIJA I IZDAJE IH OVLAŠTENIM OSOBAMA, RUKUJE TELEFONSKOM CENTRALOM, UPUĆUJE STRANKE NA NADLEŽNA MJESTA, OBILAZI I ZAKLJUČAVA PROSTORE NAKON RADNOG VREMENA, PRODAJE PRIJAVNICE, POTVRDNICE TE OSTALI MATERIJAL VEZAN ZA OSTVARIVANJE STUDENTSKIH PRAVA ODNOSNO RAZREDBENE ISPITE, DAJE INFORMACIJE O FAKULTETU I DR., BRINE O ARHIVU, VODI POSLOVE ZAŠTITE OD POŽARA I DR ISPOMOĆ NA POSLOVIMA ODRŽAVANJA OBJEKTA I OPREME U OBJEKTU, POVREMENI RAD NA VISINI, DIZANJE TERETA, POSLOVI KOŠNJE I DR.			
IZVANREDNI	OBAVLJA SITNE POPRAVKE NA OBJEKTU, OBILAZI OBJEKTE			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PORTIRNICA FAKULTETA		65	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTOR PRI OBILASKU ILI ODRŽAVANJU OBJEKTA		35	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
UREDSKI PRIBOR I OPREMA	FAKULTET	ISPRAVNI		
RUČNI I MEHANIZIRANI ALATI	FAKULTET	ISPRAVNI		
KEMIKA LIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKA LIJA	//	//		
OPASNA KEMIKA LIJA				
OZNAKE OPASNOSTI				
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“				
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“				
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI				
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA				
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
PORTIRNICA	NE	DA		POVREMENI BORAVAK

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
BUKA				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
VIBRACIJE				
IZVOR		INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM		DA	<b>NE</b>	
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravni	Hodanje po objektima za rad, pad na skliskim površinama, na stubištu, servisu, vanjskom prostoru i sl..	rijetko	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osposobljen radnik. Upotreba podova s određenim koeficijentom protukliznosti.	I	2	M	Povećati oprez prilikom kretanja radnim prostorima. Održavanje površina za kretanje prohodnim.
2.	Opasnosti od padova: pad s visine	Penjanje na ljestve i podeste za potrebe servisiranja instalacija i opreme. Rad na krovu i sl.	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje, lom	//	//	Osposobljen radnik. Održavanje opreme i površina za rad ispravnim	II	3	V	Korištenje OZS, zaštitnih cipela s protukliznom potplatom. Poslovi s posebnim uvjetima rada <b>PUR T.17</b>
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim alatima i opremom	Ozljede kod rukovanja alatima i opremom	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinaički napori: Fizički rad	Ručno prenošenje tereta , slaganje robe, transport tereta i sl.	rijetko	Ozljede kralježnice	//	Išijalgija, diskus hernija i sl.	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	3	S	Izbjegavanje ručnog dizanja težih predmeta. Poslovi s posebnim uvjetima rada <b>PUR T.16</b>
5.	Fizikalne štetnosti: Nepovoljni mikroklimatski uvjeti	Rad na otvorenom dijelu kod poslova košnje i sl.	često	//	//	//	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	2	S	izbjegavanje boravka na otvorenom kod nepovoljnih uvjeta.
6.											

<b>POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:</b>	<b>MALOLJETNIK</b>	<b>TRUDNICA</b>	<b>DOJILJA</b>
--	--------------------	-----------------	----------------

BROJ RADNIKA	BROJ	POSAO S POVEĆANIM RIZIKOM (S POSEBNIM UVJETIMA RADA)	DA	NE
- UKUPNO	7	Ako da, navesti točke čl.3 Pravilnika o poslovima s posebnim uvjetima rada:		
- OD TOGA ŽENA	7			
- MLADIH OD 18	0			
- OSOBA S UMANJENOM RADNOM SPOSOBNOŠĆU	0		NE	
VREMENSKI RASPORED RADA		STAŽ OSIGURANJA S POVEĆANIM TRAJANJEM	DA	NE
- TJEDNI RASPORED RADA	40 h	Ako da, navesti uvećanje izraženo brojem dodatnih mjeseci staža		
- DNEVNI RASPORED RADA	8 h			
- TJEDNI ODMOR	Subota, nedjelja	NE		
- DNEVNI ODMOR	30 min			
- SMJENSKI RAD	2 smjena	U POSLJEDNIH 5 GODINA	BROJ:	
- TRAJANJE SMJENE	8 h	OZLJEDA NA RADU	0	
- RAD DUŽI OD REDOVITOG	Povremeno	- OD TOGA TEŠKIH	0	
- SKRAĆENO RADNO VRIJEME ZBOG OTEŽANIH UVJETA RADA	-	PROFESIONALIH BOLESTI	0	
ZAHTJEVI U POGLEDU OSPOSOBLJENOSTI				
Potrebna stručna osposobljenost	NKV			
OPIS POSLOVA RADNOG MJESTA				
REDOVNI	ODRŽAVA ČISTOĆU RADNIH, SANITARNIH I OSTALIH PROSTORIJA U OPBJEKTIMA FAKULTETA I OKO NJIH. ČISTI NAMJEŠTAJ, OPREMU I NASTAVNA POMAGALA, PODOVE, PROZORE I SL. U RADU KORISTI STANDARDNA SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE. PO POTREBI OBAVLJA VRATARSKE POSLOVE I POSLOVE RUKOVANJA TELEFONSKOM CENTRALOM, NA KRAJU RADNOG VREMENA OBILAZI I ZAKLJUČAVA SVE PROSTORE TE OBAVJEŠTAVA SLUŽBU ODRŽAVANJA U SLUČAJU KVAROVA I NEISPRAVNOSTI SREDSTAVA I OPREME. OBAVLJA I DRUGE POSLOVE PO NALOGU PRETPOSTAVLJENIH.			
IZVANREDNI	ZATVARA PROSTORE FAKULTETA			
MJESTA NA KOJIMA OBAVLJAJU POSLOVE			% VREMENA	
ZATVORENI PROSTOR	PROSTORI FAKULTETA		90	
OTVORENI PROSTOR	VANJSKI PROSTOR OBJEKATA		10	
OBLIKOVANJE MJESTA RADA	ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	POJAŠNJENJE	
RADNI PROSTOR	DA			
RADNE POVRŠINE	DA			
DRUGE NAPOMENE:				

OPREMA ALATI I STROJEVI				
POPIS STROJEVA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA	SMJEŠTAJ	ISPITAN/NEISPITAN	ISPRAVAN/NEISPRAVAN	
//	//	//	//	
POPIS OSTALE RADNE OPREME	SMJEŠTAJ	ISPRAVAN/ NEISPRAVAN		
ALATI ZA ODRŽAVANJE PROSTORA	SPREMIŠTA	DA		
KEMIKALIJE (TVARI I PRIPRAVCI)		KOLIČINA d/mj/godina		
POPIS KEMIKALIJA	SREDSTVA ZA ČIŠĆENJE	//		
OPASNA KEMIKALIJA	KLOR			
OZNAKE OPASNOSTI	T, N			
OZNAKE UPOZORENJA „R“ ILI „H“	R23, R36737/38, R50			
OZNAKE OBAVIJESTI „S“ ILI „P“	S9, S45, S61			
NAZNAKE ZA KARC, MUTA., REPR.				
GVI	0,5			
KGVI				
RAZRED OPASNOSTI				
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA	0			
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA	0			
IZMJERENA KONCENTRACIJA NA MJ.RADA	0			
BIOLOŠKE ŠTETNOSTI				
POPIS	RIZIČNA SKUPINA (2,3,4)	ZASEBNA OZNAKA (A,D,T,V)		
//	//	//		
MIKROKLIMATSKI UVJETI				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
PROSTORI FAKULTETA				
RASVJETA				
MJESTO RADA	ISPITANO/NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
//				
PROSTORI FAKULTETA				

PRAŠINE				
MJESTO RADA	ISPITANO/ NEISPITANO	REZULTATI MJERENJA		OPAŽANJE PRI OBILASKU
		ZADOVOLJAVA	NE ZADOVOLJAVA	
SVI PROSTORI	-	-	-	POVREMENO KOD ČIŠĆENJA
BUKA				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
VIBRACIJE				
IZVOR	INTENZITET (REZULTAT MJERENJA)		VRIJEME IZLOŽENOSTI	
//				
IONIZIRAJUĆE ZRAČENJE				
OBVEZA KONTROLE DOZIMETROM	DA <b>NE</b>			
DRUGE OPASNOSTI				

**PROCJENA RIZIKA RADNOG MJESTA**

R. Br.	OPASNOST	OPASNA SITUACIJA	IZLOŽENOST	POSLEDIČNO OŠTEĆENJE ZDRAVLJA			PRIMJENJENE MJERE ZAŠTITE	VJEROVATNOST	POSLEDICE	RIZIK (M,S,V)	PRIJEDLOG MJERA
				OZLJEDA	PROF. BOLEST	BOLEST U VEZI S RADOM					
1.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravnini	Hodanje po objektima za rad, pad na skliskim površinama, na stubištu, servisu, vanjskom prostoru i sl..	rijetko	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osposobljen radnik. Upotreba podova s određenim koeficijentom protukliznosti.	I	2	M	Povećati oprez prilikom kretanja radnim prostorima. Održavanje površina za kretanje prohodnim.
2.	Opasnosti od padova: pad s visine	Penjanje na ljestve i podeste za potrebe čišćenja i održavanja	povremeno	Uganuće, isčašenje, nagnječenje, lom	//	//	Osposobljen radnik. Održavanje opreme i površina za rad ispravnim	II	2	S	korištenje ispravne radne opreme. Ne penjanje na površine bez adekvatne zaštite od pada
3.	Mehaničke opasnosti: rukovanje ručnim alatima i opremom	Ozljede kod rukovanja alatima i opremom za čišćenje	rijetko	Porezotine, ubodi	//	//	Korištenje uredskog pribora u namijenjene svrhe	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
4.	Statodinaički napori: Fizički rad	Ručno prenošenje tereta , slaganje robe, transport tereta i sl.	rijetko	Ozljede kralješnice	//	Išijalgija, diskus hernija i sl.	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	3	S	Izbjegavanje ručnog dizanja težih predmeta. Ne podizanje tereta težih od 15 kg /Ž te 25 kg/M
5.	Opasnost od električne struje	Slučajan dodir dijelova pod naponom. Kvar na instalaciji i sl.	rijetko	Opekline, udar struje, smrt	//	//	Ispravne instalacije	I	3	S	Redovita kontrola i ispitivanje zaštite od izravnog i neizravnog dodira dijelova pod naponom. Čišćenje opreme nakon isključenje iz napajanja

6.	Opasnost od padova: Pad predmeta	Pad materijala kod slaganja na police	rijetko	nagnječenje	//	//	Ispravna radna oprema	I	1	M	Izvoditi radne postupke s dužnom pozornošću. Korištenje ispravnog pribora i opreme
7.	Opasnosti od padova: pad u istoj ravnini	Hodanje po objektima za rad, pad na skliskim površinama, na stubištu, servisu, vanjskom prostoru i sl..	rijetko	Uganuće, isčašenje, nagnječenje	//	//	Osposobljen radnik. Upotreba podova s određenim koeficijentom protukliznosti.	I	2	M	Povećati oprez prilikom kretanja radnim prostorima. Održavanje površina za kretanje prohodnim.
8.	Statodinaički napori: prisilan položaj tijela	rad u stojećem položaju u dijelu radnog vramana	povremeno	//	//	Bolesti lokomotron og sustava	prilagođavanje radnog mjesta ergonomskim zahtjevima	II	2	S	Koristiti pauzu od 5 min unutar neprekidnog rada od sat vremena te raditi vježbe rasterećenja.
9.	Kemijske štetnosti:	Pranje podova sa sredstvom za dezinfekciju na bazi klora	povremeno	//	//	alergije	Osobna zaštitna sredstva	II	2	S	Raditi u dobro provjetravanim uvjetima, koristiti osobnu zaštitnu opremu
10.	Fizikalne štetnosti: Nepovoljni mikroklimatski uvjeti	Rad na otvorenom dijelu kod poslova vanjskog održavanja	povremeno	//	//	//	Osobna zaštitna sredstva i oprema	II	2	S	izbjegavanje boravka na otvorenom kod nepovoljnih uvjeta.
11.											
12.											

**POSLOVE OVOG RADNOG MJESTA NE MOŽE OBAVLJATI:**
**MALOLJETNIK**
**TRUDNICA**
**DOJILJA**