



**JU Viša stručna škola  
POLICIJSKA AKADEMIJA  
Danilovgrad**

**P R A V I L N I K**  
**O REGRUTACIJI I SELEKCIJI KANDIDATA ZA**  
**VIŠE STRUČNO OBRAZOVANJE**  
**SA**  
**KRITERIJUMIMA ZA OCJENJIVANJE TESTOVA**

**Danilovgrad, jun 2018. godine**

Na osnovu člana 56 Statuta JU Više stručne škole „Policajska akademija“ (br. 4861/1 od 29.12.2017. godine), Upravni odbor JU Više stručne škole „Policajska akademija“, u Danilovgradu, na sjednici održanoj dana 8. juna 2018. godine, donio je

**P R A V I L N I K**  
**O REGRUTACIJI I SELEKCIJI KANDIDATA ZA VIŠE STRUČNO OBRAZOVANJE**  
**SA**  
**KRITERIJUMIMA ZA OCJENJIVANJE TESTOVA**

**I OPŠTE ODREDBE**

**Član 1**

Pravilnikom o regrutaciji i selekciji kandidata za više stručno obrazovanje sa kriterijumima za ocjenjivanje testova (u daljem tekstu: Pravilnik) uređuju se aktivnosti koje se sprovode u proceduri odabira kandidata za regrutaciju, selekciju, izbor i upis u JU Višu stručnu školu "Policajska akademija" (u daljem tekstu: Policajska akademija) i kriterijumi za ocjenjivanje testova kandidata.

**Član 2**

Izrazi koji se u ovom Pravilniku koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

**Procedura odabira kandidata**

**Član 3**

Procedura odabira kandidata za upis sprovodi se kroz:

- Pripremnu fazu
- Preliminarnu selekciju
- Testiranje
- Odlučivanje
- Postupak po prigovoru i žalbi i
- Administrativno-tehničku fazu.

**Član 4**

Procedura regrutacije i selekcije je eliminacionog karaktera.

Ukoliko kandidat u postupku regrutacije i selekcije ne ispuni jedan od predviđenih uslova, ne učestvuje u daljoj provjeri, odnosno smatraće se da ne ispunjava uslove za upis na Policajsku akademiju.

## **II PRIPREMNA FAZA**

### **Član 5**

Pripremna faza obuhvata raspisivanje konkursa za upis i organizovanje marketinga.

Pripremna faza obuhvata pripreme oko raspisivanja javnog konkursa za upis (u daljem tekstu: Konkurs) i organizovanje marketinga.

Direktor Policijske akademije, dostavlja ministarstvu nadležnom za poslove prosvjete, Prijedlog konkursa za upis na Policijsku akademiju.

Konkurs se objavljuje najmanje tri mjeseca prije početka nastave.

Konkurs se objavljuje:

- u dnevnim listovima;
- na sajtu Policijske akademije;
- isticanjem na oglasnoj tabli Policijske akademije i
- isticanjem na oglasnim tablama organizacionih jedinica Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih posova.

Konkurs je otvoren najmanje 15 dana od dana objavljivanja.

Vrijeme trajanja marketinga ne može biti kraće od 15 dana od dana raspisivanja konkursa.

Sve organizacione i tehničke poslove vezane za konkurs i organizovanje marketinga obavlja Služba za ljudske resurse i pravna pitanja (u daljem tekstu: Služba) Policijske akademije.

### **Opšti uslovi**

#### **Član 7**

Opšti uslovi koje kandidati moraju ispunjavati:

- završena srednja škola - IV stepen;

### **Posebni uslovi**

#### **Član 8**

Posebni uslovi za upis kandidata na Akademiju, su:

- nije stariji od 28 godina, zaključno sa danom zatvaranja oglasa;
- ima crnogorsko državljanstvo;
- nije kažnjavao i da se protiv njega ne vodi krivični postupak za krivično djelo koje se goni po službenoj dužnosti;
- da je dostojan za obavljanje poslova u policiji, u skladu sa zakonom;
- položen ispit za vozača „B“ kategorije;
- osnovno znanje engleskog jezika;
- poznavanje osnova informatike;
- da ispunjava posebne fizičke, psihičke i zdravstvene sposobnosti koje se utvrđuju u skladu sa aktima Akademije.

## **Komisije za odabir**

### **Član 9**

Za uspješno sprovođenje procesa regrutacije i selekcije, direktor Policijske akademije imenuje Centralnu komisiju za odabir (u daljem tekstu: Centralna komisija) i stručne komisije.

Centralna komisija se sastoji od pet članova. Predsjednik i dva člana se imenuju iz redova službenika Policijske akademije na prijedlog nastavnčkog vijeća, jedan član je predstavnik Ministarstva prosvjete i jedan član je predstavnik Ministarstva unutrašnjih poslova kada se vrši upis za zanimanje policajac, odnosno predstavnik Ministarstva pravde - Zavoda za izvršenje krivičnih sankcija kada se vrši upis za zanimanje zatvorski policajac.

Centralna komisija odlučuje većinom glasova od ukupnog broja članova.

### **Član 10**

Obaveze Centralne komisije su:

- verifikacija spiskova prijavljenih kandidata,
- organizovanje postupka selekcije,
- nadzor nad radom stručnih komisija,
- verifikacija ocjena stručnih komisija,
- utvrđivanje rezultata kandidata i njihovo rangiranje,
- dostavljanje rang liste uspješnosti kandidata i prijedloga odluke o prijemu kandidata direktoru Policijske akademije, i
- postupanje po prigovorima kandidata.

### **Član 11**

Obaveze stručnih komisija su izrada i ocjena rezultata:

- testa opšteg znanja i informisanosti,
- psihološkog testiranja,
- testa zdravstvene sposobnosti,
- testa fizičke spremnosti i sposobnosti.

## **III PRELIMINARNA SELEKCIJA**

### **Prijavljivanje**

#### **Član 12**

Kandidati prijave za upis sa potrebnom dokumentacijom predaju na Policijskoj akademiji u Danilovgradu.

Prilikom prijavljivanja kandidati imaju mogućnost izbora, odnosno imaju mogućnost da se opredijele da se u odnosu na njih tokom sprovođenja procedure odabira kandidata za upis primjenjuje princip afirmativne akcije u cilju ostvarivanja ravnopravnosti i zaštite lica koja se po bilo kom osnovu osjećaju u nejednakom položaju.

Princip afirmativne akcije iz stava 2 ovog člana podrazumijeva da se u okviru ukupnog broja upisnih mjesta predviđenih konkursom određuje broj upisnih mjesta na koja konkurišu isključivo kandidati koji se opredjeljuju za princip afirmativne akcije.

Princip afirmativne akcije iz stava 2 ovog člana ne odnosi na rodnu ravnopravnost.

Broj upisnih mjesta na koja se primjenjuje princip afirmativne akcije određuje se kao proizvod ukupnog broja upisnih mjesta predviđenih konkursom i količnika broja kandidata koji se prilikom prijavljivanja opredjeljuju za princip afirmativne akcije i ukupnog broja prijavljenih kandidata na konkurs.

Broj upisnih mjesta iz stava 2 ovog člana se zaokružuje na cio veći broj ako su brojevi iza decimalnog zareza veći ili jednaki pet.

Obrasci za prijavljivanje i instrukcije o popunjavanju obrazaca nalaze se u organizacionim jedinicama Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih poslova i na sajtu Policijske akademije (Prilog 1).

Uz prijavu, kandidat prilaže sljedeća originalna dokumenta ili ovjerene fotokopije:

- svjedočanstva u posljednja tri razreda srednje škole;
- diplomu o završenoj srednjoj školi - IV stepen;
- uvjerenje da se protiv kandidata ne vodi krivični postupak;
- vozačku dozvolu;
- javnu ispravu o završenoj obuci iz engleskog jezika, ukoliko kandidat nije učio engleski jezik u školi;
- javnu ispravu o završenoj obuci iz informatike, ukoliko kandidat nije učio informatiku u školi;
- kopiju zdravstvenog kartona;
- ličnu kartu.

### **Član 13**

Služba Policijske akademije vrši provjeru prijave kandidata u pogledu ispunjavanja uslova navedenih u konkursu za upis. Ukoliko kandidat ne priloži traženu dokumentaciju u toku trajanja konkursa može mu se ostaviti rok najduže do pet dana prije početka testiranja za kompletiranje dokumentacije.

Služba Policijske akademije dužna je da izda potvrdu o primljenim dokumentima na kojoj se nalazi adresa sajta za upoznavanje kandidata sa načinom provjera i testiranja i Pravilnik o regrutaciji i selekciji kandidata za više stručno obrazovanje sa kriterijumima za ocjenjivanje testova (Prilog 2).

Služba Policijske akademije sačinjava listu kandidata koji su ispunili uslove iz konkursa i dostavlja je Centralnoj komisiji najkasnije tri dana prije početka testiranja.

Centralna komisija utvrđuje konačnu listu kandidata za testiranje.

### **Sadržaj testiranja**

#### **Član 14**

Test opšteg znanja, u najbitnijem, obuhvata provjeru znanja iz:

- pravopisa,
- informisanosti,
- poznavanja opšte i crnogorske književnosti, i
- poznavanja istorije Crne Gore.

## Član 15

Psihološko testiranje se sastoji psihološkog testa i psihološkog intervjua.

Na psihološkom testu se procjenjuju:

- osnovne kognitivne sposobnosti,
- bazične odlike ličnosti,
- indicije maladaptivnih promjena

Intervju sa komisijom za psihološko testiranje služi za potvrdu podataka sa testa i za dodatno upoznavanje sa karakteristikama kandidata koje su od značaja za obavljanje poslova policajca.

Psihološko testiranje u procesu selekcije ima za cilj jedino procjenu trenutne podobnosti kandidata za buduće obavljanje poslova policajca.

## Član 16

Test fizičke spremnosti i sposobnosti obuhvata provjeru:

- eksplozivne snage nogu,
- brzinsko eksplozivne snage ruku,
- segmentalne brzine ruke,
- startne brzine i promjene pravca,
- okretnosti,
- brzinske izdržljivosti pregibača trupa,
- izdržljivosti, i
- vještine plivanja.

## Član 17

Komisija za utvrđivanje zdravstvenih sposobnosti prije sprovođenja testiranja vrši uvid u zdravstveni karton kandidata i ukoliko ustanovi postojanje oboljenja iz poglavlja III Kriterijuma za ocjenjivanje testova, isključuje kandidata iz procesa selekcije.

Test provjere zdravstvenih sposobnosti obuhvata:

- provjeru fizičkog zdravlja,
- provjeru sposobnosti za fizički napor i trening, i
- prisutnost droge u organizmu.

## Član 18

Sve organizacione poslove vezane za testiranje kandidata vrši Služba za administrativno-tehničke poslove Policijske akademije.

## Član 19

Kandidati se testiraju pod šifrom osim intervjua na psihološkom testiranju.

Cjelokupni postupak testiranja dokumentuje se uređajima za audio-vizuelno snimanje, osim intervjua kao dijela psihološkog testiranja i specijalističkih zdravstvenih pregleda.

Rezultati testiranja objavljuju se na sajtu Policijske akademije i/ili isticanjem na oglasnoj tabli Policijske akademije i od tog trenutka počinje teći rok za ostvarivanje prava kandidata na prigovor.

Ukoliko kandidat u postupku selekcije ne ispuni jedan od predviđenih uslova, eliminisaće se iz daljeg procesa selekcije.

## **Član 20**

Listu kandidata za testiranje utvrđuje Centralna komisija.

## **IV TESTIRANJE**

### **Član 21**

Testiranje obuhvata:

- test opšteg znanja i informisanosti,
- provjeru zdravstvene sposobnosti (opšti ljekarski pregled),
- provjeru fizičke spremnosti i sposobnosti,
- psihološko testiranje,
- specijalistički zdravstveni pregledi i
- provjeru prisutnosti droga u organizmu.

### **Vrednovanje testova i uspjeha**

#### **Član 22**

Konačan rezultat u bodovima koje kandidati mogu ostvariti na svim provjerama, utvrđuju se na osnovu ostvarenih rezultata na pojedinačnim testovima i opšteg uspjeha u školi i njihove procentualne zastupljenosti na jedinstvenoj rang listi.

Procentualna zastupljenost provjera iz stava 1 ovog člana:

- |   |      |
|---|------|
| - test opšteg znanja i informisanosti   | 20 % |
| - psihološko testiranje                 | 30 % |
| - test fizičke spremnosti i sposobnosti | 30 % |
| - opšti uspjeh u školi                  | 20 % |

### **Kriterijumi**

#### **Član 23**

Test opšteg znanja i informisanosti, broj bodova ostvaren na testu pomnožiti sa 0,20,

Psihološko testiranje, ukupan broj bodova ostvaren na testu pomnožiti sa 0,30,

Test fizičke spremnosti i sposobnosti, ukupan broj bodova ostvaren na testovima pomnožiti sa 0,30.

Opšti uspjeh u školi boduje se na osnovu ostvarenog prosječnog uspjeha u posljednja tri razreda srednje škole i na eksternoj maturi. Prosječan uspjeh se računa na način što se saberu srednje ocjene opšteg uspjeha u posljednja tri razreda i na eksternoj maturi i tako dobijeni rezultat se podijeli sa četiri (4).

Kandidati koji po zakonu nijesu imali eksternu maturu, bodovi za opšti uspjeh se utvrđuju na osnovu ostvarenog prosječnog uspjeha tokom posljednja tri razreda srednje škole.

Bodovi za ostvaren prosječan uspjeh:

- odličan uspjeh                    20 bodova,
- vrlo dobar uspjeh                15 bodova,
- dobar uspjeh                      8 bodova,
- dovoljan uspjeh                 4 boda.

Ukoliko je kandidat u toku školovanja imao dobru ocjenu iz vladanja, od ukupnog broja bodova koje je ostvario na opštem uspjehu oduzima se jedan bod, odnosno dva boda ukoliko je imao nezadovoljavajuću ocjenu iz vladanja. Kandidatu koji tokom školovanja imao dva ili tri puta nezadovoljavajuću ocjenu iz vladanja oduzimaju se četiri boda od opšteg uspjeha.

Ukupan broj bodova zaokružuje se na dvije decimale.

## V ODLUČIVANJE

### Član 24

Kandidati za upis na Policijsku akademiju rangiraju se prema ukupnom broju bodova ostvarenih na svim testovima i broja bodova ostvarenih na osnovu opšteg uspjeha u školi na jedinstvenoj ili zajedničkoj rang listi.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, kandidati za upis na Policijsku akademiju koji su se opredjelili za princip afirmativne akcije, rangiraju se prema ukupnom broju bodova ostvarenih na svim testovima i broja bodova ostvarenih na osnovu opšteg uspjeha u školi na posebnom dijelu zajedničke rang liste sa brojem upisnih mjesta određenim u skladu sa odredbama člana 12 stav 3 i 5 ovog Pravilnika.

Kada više kandidata ostvari isti broj bodova, prednost u rangiranju imaju kandidati ženskog pola a zatim kandidati koji imaju bolji rezultat pojedinačnog testiranja, shodno redosledu sprovedenih testiranja.

Pravo upisa na Policijsku akademiju ostvaruju kandidati koji se nalaze na jedinstvenoj odnosno zajedničkoj rang listi, zaključno sa rednim brojem upisnih mjesta za kandidate koji se nijesu opredjelili za princip afirmativne akcije, kao i kandidati koji se nalaze na posebnom dijelu rang liste iz stava 2 ovog člana, zaključno sa posljednjim rednim brojem upisnih mjesta, odnosno svi kandidati koji se nalaze na rang listi zaključno sa posljednjim rednim brojem upisnih mjesta koja su predviđena konkursom.

U slučaju da se na posebnom dijelu rang liste iz stava 2 ovog člana nalazi manji broj kandidata od broja upisnih mjesta određenih u skladu sa odredbama člana 12 stav 3 i 5 ovog Pravilnika, tada pravo upisa ostvaruje/u kandidat/i koji se nije/su opredijelio/li za princip afirmativne akcije po redosledu rednih brojeva iza zaključnog rednog broja upisnih mjesta i obrnuto.

Pravo upisa prvog sledećeg kandidata tj. kandidata koji se nalazi prvi iza zaključnog rednog



broja upisnih mjesta, ostvariće se u slučaju upražnjavanja mjesta (odustanak i sl.).

### **Član 25**

Na osnovu jedinstvene odnosno zajedničke rang liste uspješnosti i prijedloga odluke o prijemu kandidata koju je utvrdila i objavila Centralna komisija, odluku o prijemu kandidata donosi direktor Policijske akademije.

## **VI PRAVNI LJEKOVI**

### **Prigovor**

### **Član 26**

Na rezultate testiranja i na rad stručnih komisija kandidat može uložiti prigovor (Prilog 3).

Prigovor se podnosi Centralnoj komisiji neposrednom predajom; dostavljanjem poštom, na adresu Božova glavica bb, Danilograd, sa naznakom: za Centralnu komisiju za odabir ili u elektronskom obliku u skladu sa propisima o elektronskoj upravi na adresu: [prigovor@policijskaakademija.me](mailto:prigovor@policijskaakademija.me).

Prigovori na rezultate testiranja i na rad stručnih komisija se podnose u roku od 24 časa od objavljivanja rezultata posljednjeg testiranja na sajtu Policijske akademije i/ili isticanja na oglasnoj tabli Policijske akademije. Ukoliko kandidat podnese prigovor prije objavljivanja rezultata testiranja, odnosno prije objavljivanja rezultata posljednjeg testiranja, rok za postupanje počinje teći od trenutka objavljivanja rezultata posljednjeg testiranja.

Centralna komisija je dužna da donese odluku po prigovoru prije objavljivanja rang liste uspješnosti u kojem roku je, u slučaju usvajanja prigovora, neophodno i eventualno ponavljanje, odnosno sprovođenje testiranja i preduzimanje drugih radnji.

Odluka Centralne komisije je konačna i protiv nje se može pokrenuti upravni spor.

### **Član 27**

Protiv odluke direktora Policijske akademije iz člana 25 stav 1 ovog Pravilnika može se pokrenuti upravni spor.

## **VII ADMINISTRATIVNO TEHNIČKA FAZA**

### **Član 28**

Sva dokumentacija i informacije u vezi procesa selekcije su povjerljive prirode i mogu se dati trećim licima isključivo od strane predsjednika Centralne komisije ili člana komisije kojeg ovlasti predsjednik Centralne komisije.

Kandidati u postupku regrutacije i selekcije snose svoje putne troškove, troškove boravka i svoje ostale troškove.

## **Član 29**

Sporazum o regulisanju prava i dužnosti između Policijske akademije i polaznika obrazovnog programa policajac, potpisuje se u roku od pet dana od početka nastave.

## **VIII KRITERIJUMI ZA OCJENJIVANJE TESTOVA**

### **Član 30**

Kriterijumima za ocjenjivanje testova utvrđuje se sadržaj i procedura sprovođenja testiranja.

### **Član 31**

U okviru utvrđenog procentualnog učešća pojedinačnih testiranja iz člana 22 ovog Pravilnika, na testu opšteg znanja i informisanosti, psihološkom testiranju i testu fizičke spremnosti i **sposobnosti**, može se ostvariti maksimalno 100 bodova.

### **Član 32**

Normativi za procjenu fizičke spremnosti i sposobnosti, Vandervalov index za utvrđivanje odnosa tjelesne težine (u kilogramima) i visine (u centimetrima) prema polu i uzrastu, i spisak oboljenja koji kandidate eliminišu iz dalje procedure selekcije čine sastavni dio kriterijuma za ocjenjivanje testova.

### **Test opšteg znanja i informisanosti**

#### **Član 33**

Test opšteg znanja i informisanosti sprovodi se kroz testiranje na računaru. Kandidati odgovaraju na 100 postavljenih pitanja sa najmanje četiri ponuđena odgovora od kojih je samo jedan tačan.

Svaki kandidat ima različita pitanja koja se povlače iz baze podataka koja sadrži najmanje 300 pitanja. Baza pitanja se ažurira po potrebi, a obavezno svake tri godine.

Kandidat je uspješno završio testiranje ako je tačno odgovorio na 50 pitanja.

### **Psihološko testiranje**

#### **Član 34**

Psihološko testiranje realizuje komisija za psihološko testiranje.

### **Sastav komisije**

#### **Član 35**

Psihološko testiranje sprovodi komisija od tri člana od kojih su dva člana psiholozi koji imaju iskustva sa radom u bezbjednosnom sektoru i jedan član je nastavnik Policijske akademije koji ima policijsko iskustvo ili predstavnik Uprave policije - Ministarstva unutrašnjih poslova.

#### **Član 36**

Psihološki test obuhvata testiranje inteligencije, sa najmanje dva različita testa. Minimum potrebne inteligencije je 90 IQ.

Osim inteligencije i sledeći kriterijumi su eliminacioni:

1. Amoralni potencijal (H) - minimum 90;
2. Dezintegracija regulativnih funkcija (D) – minimum 90;
3. Emocionalna stabilnost (N) – minimum 90.

Sem ovih kriterijuma i druge karakteristike se mjere i ulaze u ukupni skor kandidata ali nijesu eliminacione:

1. Ekstraverzija
2. Otvorenost
3. Prijateljska nastrojenost
4. Savjesnost

Na psihološkom testu kandidat može osvojiti maksimalno 20 bodova. Dvije trećine bodova dolaze od rezultata na testiranju ličnosti a jedna trećina bodova dolazi od testiranja inteligencije.

### Član 37

Psihološki intervju sa kandidatom predstavlja polustrukturisanu tehniku razgovora vezanu za sljedeće oblasti:

- verbalnu komunikaciju;
- neverbalnu komunikaciju;
- socio-porodičnu i ličnu anamnezu (uključujući i vrstu završene škole, uspjeh u školovanju, specifična znanja i vještine);
- vrijednosti, navike, stavove i interesovanja;
- profesionalnu motivaciju.

Po potrebi, kandidat se može staviti u realnu ili hipotetičku situaciju kako bi se potvrdili ili opovrgnuli rezultati psihološkog testa u segmentima od značaja za obavljanje poslova policajca.

Kandidat se ocjenjuje po pojedinačnim segmentima procjene od strane svakog člana komisije ocjenom od jedan (1) do pet (5).

Ukoliko kandidat na pojedinačnim segmentima procjene bude ocijenjen sa dvije jedinice od članova komisije, smatraće se da nije zadovoljio na testu psihološke sposobnosti.

Kandidat na intervjuu dobija jednu zbirnu ocjenu. Radi utvrđivanja zbirne ocjene koju je kandidat ostvario na intervjuu poene koje je dobio pretvaraju se u bodove tako što se množe sa vrijednošću 2.

Intervju nosi do 10 bodova od mogućih 30 sa psihološkog testiranja.

### Član 38

Nakon rješavanja pismenog i usmenog dijela, Stručna komisija za ocjenu psihološkog testiranja vrši integraciju svih rezultata, priprema pismeni nalaz za svakog kandidata i listu uspješnosti kandidata.

### Član 39

Kandidat koji nije zadovoljio na psihološkom testiranju, eliminisaće se iz dalje procedure selekcije.

## **Test fizičke spremnosti i sposobnosti**

### **Član 40**

Test fizičke spremnosti i sposobnosti obuhvata provjeru: eksplozivne snage nogu, brzinsko eksplozivne snage ruku, segmentalne brzine ruke, startne brzine i promjene pravca, okretnosti, brzinske izdržljivosti pregibača trupa, izdržljivosti i vještine plivanja, kroz testiranje kandidata iz osam disciplina.

### **Član 41**

Normativima za procjenu fizičke spremnosti i sposobnosti utvrđuje se način testiranja po disciplinama i ocjena postignutih rezultata za kandidate muškog i ženskog pola.

Kandidat na testu fizičke spremnosti i sposobnosti može ostvariti maksimalno 40 poena.

Radi utvrđivanja konačne ocjene iz testa fizičke spremnosti i sposobnosti, poeni koje je kandidat ostvario na osnovu postignutih rezultata pretvaraju se u bodove tako što se poeni iz svake discipline množe sa vrijednošću 2,50.

Kandidat može ostvariti maksimum 100 bodova.

### **Član 42**

Ako kandidat tokom testiranja na nekoj od disciplina ne ostvari minimalnu normu utvrđenu Normativima ocjenjuje se sa nula poena.

Kandidat koji se tokom testiranja iz bilo koje dvije discipline ocijeni sa nula poena, ili od mogućih 40 ostvari manje od 16 poena, dobija negativnu ukupnu ocjenu na testu fizičke spremnosti i sposobnosti i eliminiše se iz dalje procedure selekcije.

## **Testiranje zdravstvene sposobnosti**

### **Član 43**

Testiranjem zdravstvene sposobnosti provjerava se opšte stanje zdravlja kandidata i utvrđuje njihova zdravstvena sposobnost za fizički napor i trening.

Prilikom predaje dokumenata radi upisa na Akademiju, kandidati popunjavaju zdravstveni upitnik i potpisuju izjavu kojom pristaju na provjeru fizičkih spremnosti.

### **Član 44**

Testiranje zdravstvenih sposobnosti sprovodi Komisija za utvrđivanje zdravstvenih sposobnosti, sastavljena od tri člana i to: dva ljekara - specijalista opšte medicine i medicinskog tehničara.

Testiranje zdravstvenih sposobnosti sprovodi se kroz opšti ljekarski pregled i kroz specijalističke preglede.

Komisija za utvrđivanje zdravstvenih sposobnosti iz stava 1 ovog člana, obavlja opšti ljekarski pregled a za specijalističke ljekarske preglede angažuje ljekare specijaliste:

1. Specijalistu opšte medicine
2. Rendgenologa

3. Neuropsihijatra
4. Oftamologa
5. Otorinolaringologa
6. Ginekologa
7. Internistu - kardiologa
8. Psihologa
9. Stomatologa

#### **Član 45**

Opštim ljekarskim pregledom provjerava se razvijenost i uhranjenost kandidata, njegove opšte fizičke karakteristike, da je loko-motorni aparat bez urođenih i stečenih deformiteta koje znatnije narušavaju njegovu funkciju, da su vene na donjim ekstremitetima bez variokoznih promjena i da je koža bez oboljenja i posljedica povreda koje mogu dovesti do znatnih funkcionalnih smetnji.

Kandidati ne ispunjavaju uslove za upis na Policijsku akademiju, u pogledu razvijenosti, ako su:

1. kandidati muškog pola manje visine od 175 centimetara i manje tjelesne težine od 70 kilograma;
2. kandidatkinje manje visine od 165 centimetara i manje tjelesne težine od 50 kilograma.

Prilikom praćenja procjene razvijenosti kandidata, u cilju sprječavanja prijema kandidata povećane tjelesne težine, Komisija za procjenu zdravstvenih sposobnosti koristi "Vandervalov indeks".

Izuzetak od "Vandervalovog indeksa" se može primijeniti samo na one kandidate koji imaju veću tjelesnu težinu do 10% od težine predviđene "Vandervalovim indeksom" uzimajući u obzir njihovu utreniranost, proporcionalno i pravilno raspoređenu mišićnu masu tijela.

Odstupanje od "Vandervalovog indeksa" Komisija je dužna obrazložiti posebnim pisanim izvještajem.

Kandidati koji imaju tjelesnu težinu veću od težine propisane stavom 3 i 4 ovog člana, smatraće se previše ugojeni i biće eliminisani iz dalje procedure selekcije.

#### **Član 46**

Opšti ljekarski pregled vrši se detaljnim pregledom svakog kandidata po sljedećoj metodologiji:

1. Visina i težina kandidata se određuje elektronskim visinometrom i vagom. Kandidati su bos i bez gornjih dijelova odjeće. Obim grudi mjeri se u maksimalnom inspirijumu i ekspirijumu pri maksimalnom udisaju i izdisaju.
2. Nakon utvrđivanja visine i težine, procjenjuje se estetski izgled lica i otkrivenih dijelova tijela, koža da nema ožiljaka koji dovode do funkcionalnih smetnji kao ni tetovaže na bilo kojem dijelu lica, vrata i ruke, tetovaže na bilo kojem dijelu tijela veće od 5 cm u prečniku kao i tetovaže bez obzira na veličinu i lokaciju koje su asocijalnog karaktera.
3. Procjenjuje se stanje kičme i mišića radi utvrđivanja eventualnih deformiteta i urođenih anomalija;
4. Komisija cijeni stanje vrata, predjela štitne žlijezde, zatim stanje stopala i vena na donjim ekstremitetima.

5. Komisija utvrđuje da li je kod kandidata prinalna regija bez perinalnih ekcema, analnih fisura ili hemoroida, da li postoje bermoidne ciste u skalarnom predjelu, zatim stanje genitalija i ispravnost hoda kandidata.

Komisija za svakog kandidata na zdravstvenom kartonu upisuje nalaz i mišljenje o izvršenom opštem ljekarskom pregledu. Nalaz i mišljenje potpisuju svi članovi Komisije.

#### Član 47

Specijalistički ljekarski pregledi vrše se u medicinskoj ustanovi koja obezbjeđuje ljekare specijaliste ili timove za vršenje specijalističkih pregleda iz člana 44 stav 3 ovog akta.

#### Član 48

Specijalističkim ljekarskim pregledima utvrđuje se urednost funkcija svih vitalnih organa i nepostojanje akutnih i hroničnih oboljenja i bolesti koje kandidata eliminišu iz dalje procedure selekcije.

#### Član 49

Specijalističkim ljekarskim pregledima kandidata, utvrđuje se:

1. Urednost plućne funkcije i nepostojanje plućnih oboljenja koje je oštećuju. Pri utvrđivanju stanja pluća vrši se fizikalni i rendgentski pregled, te rendgenskopski i fulorografski nalaz.
2. Da im je funkcija srca bez znatnijeg odstupanja, arterijski pritisak u granicama normalnih vrijednosti, da ne boluju od akutnih i hroničnih srčanih oboljenja i da nemaju urođenih srčanih mana. Utvrđivanje stanja srca vrši se fizikalnom i rendgenoskopskom metodom. Auskultacija srca vrši se u lijevom dekubitusu uz uzdržano disanje. EKG se uzima u šest derivacija (tri standardne i tri prekordijalne - B2, B4 i B6).
3. Da im je uredan gastrointestinalni i urogenitalni trakt.
4. Da im je stanje spoljnog, srednjeg i unutrašnjeg uha bez znakova patoloških promjena, da ne postoje znaci poremećaja ravnoteže, da su stereoskopski zid i ortoforija normalni i da gubitak sluha na svakom uhu ne bude veći od 50 decibela, odnosno da razlika praga sluha oba uha ne bude veća od 20 decibela. Oštrina sluha utvrđuje se audiometrijski, na svakom uhu posebno, u tihoj komori.
5. Da endokrini sistem funkcioniše bez poremećaja.
6. Da ne boluje od akutnih i hroničnih duševnih oboljenja.
7. Da ne postoje akutna ili hronična oboljenja jajnika ili materice koja mogu dovesti do bilo kog vida tumefakcije ili tumora bilo koje etiologije.
8. Da kod kandidatkinja ne postoji trudnoća.
9. Stomatološkim pregledom isključuje se postojanje sljedećih bolesti i stanja kod kandidata:
  - hronični gingivitis,
  - parandetoza,
  - dento-facijalne anomalije,
  - dento-facionalne anomalije,
  - parcijalna i kompletna proteza.

## **Član 50**

Specijalističkim ljekarskim pregledom vrši se i laboratorijsko ispitivanje krvi i urina, kao i testovi STS, VDRI, HIV, NIDA-5 i provjera prisutnosti droga u organizmu. Laboratorijski nalazi obuhvataju potpunu analizu krvi i urina.

Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti može, za pojedine kandidate, tražiti dodatne specijalističke preglede koji se vrše u Kliničkom bolničkom centru Podgorica.

Na osnovu rezultata nalaza i pojedinih specijalističkih pregleda, ljekari specijalisti odnosno rukovodioci specijalističkih stručnih ekipa, formiraju, upisuju u karton i potpisuju nalaz i mišljenje.

Konačan zaključak o zdravstvenoj sposobnosti kandidata donosi i potpisuje Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti iz člana 44 stav 1 ovog akta.

Komisija za provjeru zdravstvene sposobnosti neće razmatrati nalaze i mišljenja koje kandidati samostalno pribave (bez uputa od strane Komisije) i naknadno dostave.

## **IX PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE**

### **Član 51**

Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se i u slučajevima kad Policijska akademija vrši regrutaciju, selekciju i upis kandidata prijavljenih za Obrazovni program za zanimanje zatvorski policajac.

### **Član 52**

Podaci o ličnosti kandidata i rezultati provjera sposobnosti tokom selekcije, obrađuju se i čuvaju u skladu sa Zakonom.

### **Stupanje na snagu**

### **Član 53**

Ovaj pravilnik stupa na snagu danom donošenja na sjednici Upravnog odbora Policijske akademije.

## I.     NORMATIVI ZA PROCJENU FIZIČKE SPREMNOSTI I SPOSOBNOSTI

Normativima za procjenu fizičke spremnosti i sposobnosti utvrđuje se način testiranja kandidata i ocjena postignutih rezultata za kandidate muškog i ženskog pola.

### 1. OKRETNOST NA TLU (MONT) – MAGONT

#### Instrumenti:

- štoperica;
- kimono pravilno savijen;
- 8 komada strunjača dimenzija 1 x 1 metar (ili 4 komada 2 x 1). Strunjače su postavljene uzdužno 6 komada i poprečno 2 komada, tako da formira "L" profil dimenzija 6x3 metra.

#### Zadatak:

Kandidat leži potrbuške, poprijeko na strunjači, sasvim opružen (opružene i ruke i noge). Na znak "sad" započinje valjanje bočno preko postavljenih 6 strunjača. Kada dođe čitavim tijelom do sredine zadnje (šeste) strunjače, postavi se četvoronožno i ide unazad (četvoronožno) preko 7. i 8. strunjače do kimona (pravilno savijenog), koji se nalazi na kraju 8 strunjače. Obuhvata kimono koljenima bez pomoći ruku (bez okretanja), i ponovo se četvoronoške vraće do 6 strunjače, okrene se za 90 stepeni leđima prema prvoj strunjači (kimono je sve vrijeme među nogama). Dalje izvodi kolutove unazad do kraja prve strunjače i tek tada pušta kimono. Test se izvodi dva puta.

#### Ocjenjivanje:

Mjeri se vrijeme od izdatog znaka "sad", pa dok kandidatu bilo koji dio tijela ne pređe ivicu prve strunjače (startna crta).

#### Napomene:

Ako kandidatu ispadne kimono, mora ga bez pomoći ruku ponovo uhvatiti nogama i nastaviti zadatak. Kandidat ima pravo na jedno uvježbavanje.

Kandidat je na početku (kada leži poprečno na strunjačama) okrenut glavom na stranu suprotnu od one na kojoj su poredane 7. i 8. strunjača, odnosno na stranu kraćeg kraka slova "L" (formiranog od strunjača).

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
1.	MAGONT TEST	M	16,1 i više sekundi	16 – 15,1 sekundi	15 – 14,1 sekundi	14 – 13,1 sekundi	13 – 12,1 sekundi	12 sekundi i manje
		Ž	18,1 i više sekundi	18 – 17,1 sekundi	17 – 16,1 sekundi	16 – 15,1 sekundi	15 – 14,1 sekundi	14 sekundi i manje

Svi kandidati izvode po dva pokušaja. Boduje se bolji rezultat.



## 2. KOVERTA TEST

### Instrumenti:

- Stalci 5 komada;
- štoperica;
- traka za mjerenje.

### Zadaci:

Radni podijum je pravougaonik 3 x 5 metara. Na svakom uglu nalazi se po jedan stalak koji uokviruje navedeni pravougaonik i u sredini pravougaonika nalazi se centralni stalak. Kandidat stoji sa spoljne strane stalka (s lijeve ili desne strane). Na znak "sad" trči oko oba stalka sa spoljne strane prema sredini, obiđe oko srednjeg stalka i trči prema suprotna dva spoljna stalka, a zatim opet oko srednjeg stalka i dolazi do početnog položaja. Cijela ova kretnja izvodi se u obliku broja "8". U jednom mjerenju kandidat ima zadatak da tri puta istrči "8".

### Ocjenjivanje:

Test se mjeri 3 puta i uzima se srednja vrijednost testa.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
2.	KOVERTA TEST	M	28,1 i više sekundi	28 – 26,1 sekundi	26 - 24,1 sekundi	24 – 23,1 sekundi	23 - 21,1 sekundi	21 sekundi i manje
		Ž	31,1 i više sekundi	31 – 29,1 sekundi	29 – 27,1 sekundi	27 – 25,1 sekundi	25 - 23,1 sekundi	23 sekundi i manje

## 3. SKOK U DALJ IZ MJESTA:

### Instrumenti:

- strunjače (tatami);
- traka za mjerenje.

### Zadatak:

Kandidat se sunožno odrazi sa linije koja je obilježena na odskočištu i doskoči na strunjaču što dalje može. Obavezan je sunožni skok. Svi kandidati izvode po dva pokušaja, a nepravilno izvedeni skokovi se ponavljaju.

### Ocjenjivanje:

Mjeri se dužina skoka normalno na odraznu liniju. Vrednuje se najduži skok izmjeren u centimetrima. Tačnost mjerenja je 1 centimetar.

### Napomene:

Prije svakog skoka kandidat namaže pete magnezijumom (u nedostatku magnezijuma kredom). Kandidat skače bos. Skok se izvodi iz sunožnog položaja stopala i dupli odraz nije dozvoljen. Dozvoljeno je podizanje na prstima prije skoka.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
3.	SKOK U DALJ IZ MJESTA	M	209 i manje cm	210 – 219cm	220 – 229cm	230 – 239cm	240 – 249cm	250cm i više
		Ž	149 i manje cm	150 – 164cm	165 – 174cm	175 – 184cm	185 – 194cm	195cm i više

Svi kandidati izvode po dva pokušaja. Boduje se bolji rezultat.

#### 4. TAPING TEST RUKOM ZA 20 SEKUNDI

##### Instrumenti:

- sto standardnih dimenzija;
- taping krugovi od šper ploče (daska na kojoj su učvršćene dvije okrugle ploče prečnika 20 centimetara i međusobno udaljene 61 centimetar (najbliži djelovi);
- štoperica.

##### Zadatak:

Kandidat postavlja dlan slabije ruke na sredinu između ploča, a jaču ruku ukršteno sa suprotne strane. Kada mjerilac vremena da znak "sad", kandidat jačom rukom iz prethodno opisanog položaja kreće brzo da dodiruje prstima jednu, a zatim drugu ploču i nastoji da u vremenu od 20 sekundi izvede što više ponavljanja.

Zadatak je završen po isteku 20 sekundi. Dva dodira se broje kao jedno ponavljanje.

Kandidat radi najvećom brzinom kojom može. Test se mjeri samo jednom. Test se ne uvježbava.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
4.	TAPING TEST RUKOM ZA 20 sek.	M	37 i manje ponavljanja	38 - 41 ponavljanja	42 - 45 ponavljanja	46 - 50 ponavljanja	51 - 54 ponavljanja	55 ponavljanja i više
		Ž	32 i manje ponavljanja	33 - 36 ponavljanja	37 - 40 ponavljanja	41 - 45 ponavljanja	46 - 49 ponavljanja	50 ponavljanja i više

#### 5. PODIZANJE TRUPA ZA 30 SEKUNDI

##### Instrumenti:

- štoperica;
- strunjača (tatami) površine min. 2 x 1 m
- graničnik (plastična palica, gumena traka.....sl.)

##### Zadatak:

Kandidat leži na leđima na tlu (strunjača), sa nogama zgrčenim u koljenima pod pravim uglom. Dlanovi su ukršteni na potiljku, laktovi razmaknuti u stranu. Jedan partner fiksira stopala kandidata a drugi drži graničnik na koljenima kandidata. Kandidat izvodi podizanje trupa na način da grudnim košem dotakne graničnik a zatim se spušta dok leđima i laktovima ne dotakne podlogu.

Kandidat ima zadatak da u roku od 30 sekundi izvrši što više ponavljanja.

##### Ocjenjivanje:

Ocjenjuje se broj pravilno i potpuno izvedenih podizanja i spuštanja trupa u vremenu od 30 sekundi.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
5.	BROJ PODIZANJA TRUPA ZA 30 sek.	M	19 i manje podizanja	20 - 21 podizanja	22 - 23 podizanja	24 - 25 podizanja	26 - 27 podizanja	28 podizanja i više
		Ž	14 i manje podizanja	15-16 podizanja	17-18 podizanja	19-20 podizanja	21-22 podizanja	23 podizanja i više

## 6. SKLEKOVI ZA 10 SEKUNDI:

### Instrumenti:

- štoperica sa 1/10 sekundi
- sklekari – ručke za sklekove
- steper ili tatami podloga u zavisnosti od veličine sklekera
- graničnik

### Zadatak:

Kandidat zauzima položaj tako što drži sklekere u nivou ramena sa ispruženim rukama i ravnim tijelom a prstima nogu dodiruje podlogu. Sklekari se nalaze na podlozi i povezani su graničnikom (trakom). Iz ovog položaja kandidat se spušta sve dok grudnim košem ne dodirne graničnik i nakon toga se podiže u početni položaj. Kandidat radi najbrže što može.

Kandidati ženskog pola rade test sa koljena na način što koljena oslanjaju na steper ili drugu podlogu koja je u ravni sa sklekerom.

### Ocjenjivanje:

Rezultat čini broj pravilno i potpuno izvedenih sklekova u vremenu od 10 sekundi.

### Napomene:

Kandidat cijelo vrijeme drži tijelo u ravnom položaju. Tijelo se prilikom izvođenja vježbe ne smije njihati naprijed nazad, a laktovi pri podizanju i spuštanju moraju prolaziti uz tijelo.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
6.	BROJ SKLEKOVA ZA 10 sek.	M	8 i manje sklekova	9 sklekova	10 sklekova	11-12 sklekova	13 sklekova	14 sklekova i više
		Ž	6 i manje sklekova	7 sklekova	8 sklekova	9-10 sklekova	11 sklekova	12 sklekova i više

## 7. TRČANJE NA 1500 METARA:

Trčanje na 1500 metara realizuje se poslije testa zdravstvenih sposobnosti.

### Instrumenti:

- štoperica;
- pištaljka;
- staza od 400 metara (u nedostatku može neka druga staza na kojoj se može istrčati 1500 metara, ali je bitno da je ravna).

### Zadatak:

Kandidati u grupama sa cilja kreću na znak pištaljke iz visokog starta sa ciljem da pretrče stazu dugu 1500 metara.

### Ocjenjivanje:

Mjeri se vrijeme za koje je kandidat pretrčao zadatu stazu u skladu sa čim se i određuje ocjena.

Br.	TEST	Pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
7.	TRČANJE NA 1500 m	M	7,11 i više minuta	7,10 – 6,31 minuta	6,30 – 5,55 minuta	5,54– 5,15 minuta	5,14 – 4,37 minuta	4,36 minuta i manje
		Ž	9,01 i više minuta	9,00 – 8,12 minuta	8,11 – 7,22 minuta	7,21 – 6,33 minuta	6,32 – 5,43 minuta	5,42 minuta i manje

## 8. TEST PROVJERE VJEŠTINE PLIVANJA

### Instrumenti:

- bazen;
- oprema za kupanje;
- plutače kojima se bazen dijeli na staze (broj zavisi od veličine bazena);
- oprema za spasavanje;
- pištaljka
- štoperica
- start – stop tasteri ili druga sredstva predviđena za mjerenje vremena u plivanju.

### Zadatak:

Kandidat ima zadatak da slobodnim stilom prepliva dužinu bazena od 25 metara za određeno vrijeme. Kandidat kreće na određeni znak ili zvižduk pištaljke i zaustavlja se kada stigne i dodirne drugu stranu – ivicu bazena, odnosno stop taster, kada se i očitava postignuto vrijeme.

Kandidat može sam da odluči da li će da skoči sa ivica bazena ili će započeti plivanje iz vode.

Moguće je izvođenje ovog testa i u grupama, zavisno od veličine bazena.

### Ocjenjivanje:

Mjeri se vrijeme za koje je kandidat preplivao bazen i u zavisnosti od postignutog vremena određuje se ocjena.

Br.	Test	pol	0 poena	1 poen	2 poena	3 poena	4 poena	5 poena
8.	PLIVANJE	M	25,1 i više sekundi	25 – 23,1 sekundi	23 – 21,1 sekundi	21 – 19,1 sekundi	19 – 17,1 sekundi	17 sekundi i manje
		Ž	30,1 i više sekundi	30 – 28,1 sekundi	28 – 26,1 sekundi	26 – 24,1 sekundi	24 – 22,1 sekundi	22 sekunde i manje

**Napomena:** Kandidati imaju pravo na jednu provjeru vještine plivanja – preplivavanje bazena, odnosno jednog pokušaja.

## II. VANDERVALOV INDEX ZA UTVRĐIVANJE ODNOSA TJELESNE TEŽINE (u kilogramima) I VISINE (u centimetrima) PREMA POLU I UZRASTU

Odnos težine i visine kandidata se utvrđuje na osnovu Demoleove formule i Vandervalovog indeksa.

Demoleova formula za muškarce:

$$\text{Tjelesna težina} = (\text{visina} - 100) - \frac{(\text{visina} - 150)}{4} + \frac{(\text{godine} - 20)}{4}$$

Za žene:

$$\text{Tjelesna težina} = (\text{visina} - 100) - \frac{(\text{visina} - 150)}{2,5} + \frac{(\text{godine} - 20)}{4}$$

Žene od 18 do 25 godina		Žene od 25 godina i više	
Visina u cm	Težina u kg	Visina u cm	Težina u kg
165	od 50 do 64,00	165	od 50 do 66,25
166	od 50 do 64,60	166	od 50 do 67,00
167	od 50 do 65,20	167	od 50 do 67,75
168	od 50 do 65,80	168	od 50 do 68,50
169	od 50 do 66,40	169	od 50 do 69,25
170	od 50 do 67,00	170	od 50 do 70,00
171	od 50 do 67,60	171	od 50 do 70,75
172	od 50 do 68,20	172	od 50 do 71,50
173	od 50 do 68,80	173	od 50 do 72,25
174	od 50 do 69,40	174	od 50 do 73,00
175	od 50 do 70,00	175	od 50 do 73,75
176	od 50 do 70,60	176	od 50 do 74,50
177	od 50 do 71,20	177	od 50 do 75,25
178	od 50 do 71,80	178	od 50 do 76,00
179	od 50 do 72,40	179	od 50 do 76,75
180	od 50 do 73,00	180	od 50 do 77,50
181	od 50 do 73,60	181	od 50 do 78,25
182	od 50 do 74,20	182	od 50 do 79,00
183	od 50 do 74,80	183	od 50 do 79,75
184	od 50 do 75,40	184	od 50 do 80,50

Muškarci od 18 do 25 godina		Muškarci od 25 godina i više	
Visina u cm	Težina u kg	Visina u cm	Težina u kg
175	od 70 do 77,50	175	od 70 do 78,75
176	od 70 do 78,20	176	od 70 do 79,50
177	od 70 do 78,90	177	od 70 do 80,25
178	od 70 do 79,60	178	od 70 do 81,00
179	od 70 do 80,30	179	od 70 do 81,75
180	od 70 do 81,00	180	od 70 do 82,50
181	od 70 do 81,70	181	od 70 do 83,25
182	od 70 do 82,40	182	od 70 do 84,00
183	od 70 do 83,10	183	od 70 do 84,75
184	od 70 do 83,80	184	od 70 do 85,50
185	od 70 do 84,50	185	od 70 do 86,25
186	od 70 do 85,20	186	od 70 do 87,00
187	od 70 do 85,90	187	od 70 do 87,75
188	od 70 do 86,60	188	od 70 do 88,50
189	od 70 do 87,30	189	od 70 do 89,25
190	od 70 do 88,00	190	od 70 do 90,00
191	od 70 do 88,70	191	od 70 do 90,75
192	od 70 do 89,40	192	od 70 do 91,50
193	od 70 do 90,10	193	od 70 do 92,25
194	od 70 do 90,80	194	od 70 do 93,00
195	od 70 do 91,50	195	od 70 do 93,75
196	od 70 do 92,20	196	od 70 do 94,50
197	od 70 do 92,90	197	od 70 do 95,25

Kandidati muškog i ženskog pola veće tjelesne visine od maksimalno predviđene u tabeli mogu se prijaviti na konkurs za upis na Akademiju, a njihova poželjna tjelesna težina se izračunava na osnovu Demoleove formule.

### **III. SPISAK OBOLJENJA KOJI KANDIDATE ELIMINIŠU IZ DALJE PROCEDURE SELEKCIJE**

#### **I. Zarazne i parazitske bolesti**

- TBC:
  - aktivna svih lokalizacija ili inaktivna sa trajnim posljedicama
  - izlječena, bez trajnih posljedica (fibroza)
- Virusni hepatitis
  - aktivni i preboljeli B i C s trajnim posljedicama
  - preboljeli (osim A) bez trajnih posljedica
- Bolesti uzrokovane infekcijom HIV-om
- Ostale bolesti izazvane bakterijama, virusima, gljivicama, protozoima, parazitima i drugim uzročnicima iz grupe zaraznih i parazit. bolesti, koje oštećuju funkciju; kliconoštvo

#### **II. Promjene**

- Zloćudne promjene
- Dobročudne promjene:
  - koje svojom veličinom i lokalizacijom oštećuju funkciju
- Ostale promjene koje svojom prognozom, veličinom i lokalizacijom oštećuju funkciju

#### **III. Bolesti krvi i krvotoka**

- Kongenitalne i dugotrajne anemije i poremećaji koagulacije
- Stanja nakon splenektomije
- Ostale bolesti krvi i krvotoka te poremećaji imunološkog sistema koje oštećuju funkciju

#### **IV. Endokrine bolesti, prehrane i metabolizma**

- Bolesti štitnjače:
  - bolesti štitnjače koje zahtijevaju liječenje i ometaju funkciju
- Šećerna bolest:
  - Insulin zavisna; neregulisana, sa ili bez komplikacija
  - blaga, regulisana, bez komplikacija Insulin nezavisna
  - blaga, bez potrebe liječenja, bez komplikacija
  - insulin zavisna; regulisana, bez komplikacija
- Ostale bolesti endokrinih žlijezda, prehrane i metabolizma koje oštećuju funkciju (disfunkcije hipofize, nadbubrežnih i spolnih žlijezda ...)

## V. Bolesti nervnog sistema

- Upalne, degenerativne, cerebrovaskularne, demijelinizirajuće, tumorozne i sistemske bolesti nervnog sistema
- Piramidne, ekstrapiramidne bolesti, paralize i paralički sindromi
- Paroksizmalni poremećaji:
  - epilepsija i značajni poremećaji spavanja
  - paroks. dizritm. ili fokalno promijenjen EEG
  - migrena (jače izražena, učestala)
- Polineuropatije i bolesti perif. nervn. sistema
- Bolesti mioneuralne veze i mišića
- Postkomocioni i postkontuzioni sindrom (posttraumatska encefalopatija i mijelopatija)
- Ostale bolesti nervnog sistema koje oštećuju funkciju

## VI. Bolesti oka i adneksa

- Bolesti obrva, suznog aparata, spojnice, sklere, sočiva, rožnjače i dužice koje oštećuju funkciju
- Bolesti žilnice i mrežnjače koje oštećuju funkciju
- Glaukom (kontrolisan, regulisan)
- Bolesti vidnog živca i puteva
- Poremećaj bulbomotorike
- Ambliopia (vid lošiji od 0,7) na oba oka
- Refrakcione anomalije:
  - minimalno: prirodni vid: jedno oko 1, drugo 0,7; korigovano: jedno oko 1, drugo 0,9
  - minimalno: prirodni vid oba oka 0,7 ; korigovano: jedno oko 1, drugo 0,9
  - minimalno korigovani vid: jedno oko 1, drugo 0,7
- Poremećaj u raspoznavanju boja:
  - protanomaliya < 0,5 anomaloskopskih jedinica
  - deuteranomaliya > 5 anomaloskopskih jedinica
- Ostale bolesti, stanja nakon povreda, operativnih zahvata i dr. anomalije koje uzrokuju funkcionalna i/ili estetska oštećenja

## VII. Bolesti uha i mastoida

- Hronične upalne bolesti uha i mastoida, sa ili bez perforacije bubne opne
- Hronične bolesti unutrašnjeg uha; afekcija labirinta
- Skotomi u sluhu jednog ili oba uha i ostale zamjedbene provodne naglušnosti:
  - < 50 dB
  - da razlika praga sluha oba uha ne bude veća od 20 decibela
- Ostale bolesti, stanja nakon povreda, operativnih zahvata i dr. anomalije koji uzrokuju funkcionalna i/ili estetska oštećenja

## VIII. Bolesti sistema cirkulacije

- Reumatska bolest:
  - preboljela groznica (>10g, bez oštećenja srca)
  - hronična reumatska bolest srca
- Hipertenzivna bolest
  - blaga, oscilatorna, bez terapije
  - blaga, regulisana, bez posljedica
  - manifestna, sa ili bez posljedica, neregulisana



- Hipotonija sa smetnjama
- Bolesti srca:
  - ishemična (aktuelna ili preboljela) sa poremećajem funkcije
  - ishemična (preboljela) bez poremećaja funkcije
  - plućna bolest srca
  - perikarditis (hronični, konstriktivni)
  - bolesti valvularnog aparata i drugih struktura srca, organski srčani šum
- Poremećaji ritma i smetnje provođenja koji mogu dovesti do poremećaja funkcije (sinkope)
- Bolesti i anomalije krvnih žila:
  - arterija, arteriola, kapilara sa poremećajem funkcije
  - cerebrovaskularne bolesti
  - vena: proširenje bez izraženih čvorića
  - vena: izraziti varikoziteti sa znacima insuficijencije
  - tromboflebitis, flebotromboza – recidivirajući
  - hemoroidalna bolest jačeg stepena
- Ostale bolesti, stanja i anomalije kardio-vaskularnog sistema koje oštećuju funkciju

### **IX. Bolesti respiratornog sistema**

- Hronične i alergijske upale gornjeg respiratornog sistema
- Ostale bolesti i stanja gornjeg respiratornog sistema:
  - polipoza nosa i veće devijacije septuma (sa poremećajem funkcije)
  - hronične gnojne upale paranazalnih sinusa
  - laringo-faringealna suženja, bez obzira na etiologiju
  - hronični laringitisi (bez obzira na etiol), polipoze
- Hronične i alergijske bolesti donjeg respiratornog sistema:
  - bronhitis hronični (s opstruktivnim smetnjama ventilacije blažeg stepena)
  - astma, hronična opstruktivna bolest, emfizem
  - respiratorna insuficijencija bez obzira na etiologiju
- Ostale bolesti, stanja nakon operacija i anomalije koje oštećuju funkciju

### **X. Bolesti digestivnog sistema**

#### **A: Bolesti usne šupljine**

- Dentofacijalne anomalije sa estetskim i/ili funkcionalnim oštećenjem (progenija, protruzija, otvoreni zagriz)
- Hronični gingivitis i paradentoze težeg stepena
- Defekti zuba:
  - nedostatak 5 ili više zuba u nizu ili ukupno 10 zuba
  - nedostatak (nenadomješten) prednjih zuba (gornje ili donje čeljusti) sa estetskim defektom
  - sve parcijalne ili totalne proteze (mobilne)
- Ostale bolesti, stanja i anomalije koje imaju funkcionalna ili estetska oštećenja

#### **B: Bolesti digestivnog sistema**

- Bolesti jednjaka:
  - varikoziteti
  - refluks ezofagitis sa smetnjama
- Peptička bolest želuca ili duodenuma
- Stanja nakon operativnih zahvata: resekcije želuca ili dr. anastomoza

### **XIII. Bolesti genito-urinarnog sistema**

#### **A. Bolesti urinarnog sistema**

- Sve prirodene i stečene anomalije bez poremećaja funkcije
- Sve hronične upale genito-urinarnog sistema
- Sva oštećenja funkcije bubrega, bez obzira na etiologiju
- Kalkuloza urinarnog sistema

#### **B. Bolesti genitalnog sistema**

- Sve hronične upale genitalnih organa (oba pola)
- Endometrioza; menometroragije
- Hronične upalne bolesti dojki, mastopatije sa smetnjama
- Ostale bolesti, stanja i anomalije genito-urinarnog sistema koje oštećuju funkciju

### **XIV. Ostale bolesti i stanja**

- Sve prirodene malformacije, deformiteti te hromozomske, genske i poligemske aberacije koje uzrokuju estetska i/ili funkcionalna oštećenja
- Simptomi i znakovi:
  - nevoljni pokreti: tikovi; jači tremor
  - poremećaj govora i glasa

### **XV. Prisustvo droge i doping sredstava**

Datum:

---

 **PREDŠJEDNIK UPRAVNOG ODBORA**  
  
**Omer Mehmedović**