

Dekanica Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na temelju članka 21. stavka 3. podstavka 14. i članka 112. stavka 4. Statuta Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (pročišćeni tekst), a na prijedlog Fakultetskog kolegija od \_\_\_\_ godine, donijela je

**PRAVILNIK O RONILAČKIM AKTIVNOSTIMA  
NA PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKOM FAKULTETU  
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU**

**I. OPĆE ODREDBE**

**Članak 1.**

(1) Pravilnikom o ronilačkim aktivnostima na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (dalje: Pravilnik) reguliraju se ronilačke aktivnosti koje se izvode od strane zaposlenika Prirodoslovno-matematičkog fakulteta (dalje: PMF) i vanjskih suradnika angažiranih za rad na projektima PMF-a, a koje obuhvaćaju:

- način i vrste ronjenja,
- uvjete za obavljanje ronjenja,
- osposobljenost ronilaca,
- prava i obaveze ronilaca,
- zdravstvene, sigurnosne i tehničke uvjete za obavljanje ronjenja,
- ostala pitanja u svezi s ostvarivanjem sigurnog ronjenja.

**Članak 3.**

(1) Ronjenjem u smislu ovog Pravilnika smatra se:

- ronjenje s autonomnim ronilačkim aparatom (SCUBA);
- ronjenje komprimiranim zrakom do dubine 40 metara;
- ronjenje komprimiranim zrakom obogaćenim kisikom (Nitrox), s fiksnim postotkom, s aparatima otvorenog ili zatvorenog kruga (samo u iznimnim slučajevima uz odgovarajuću osposobljenost i tehničku opremljenost ronilaca);
- korištenje Nitroxa ili kisika za postizanje maksimalne sigurnosti od dekompresije.

(2) Ronjenje bez korištenja plinova iz stavka 1. ovog članka smatra se ronjenjem na dah i nije predmet ovog Pravilnika.

**Članak 4.**

Pojmovi u smislu ovog Pravilnika imaju sljedeća značenja:

1) Organizator ronjenja je pravna ili fizička osoba; organizirana, osposobljena i opremljena za obavljanje pojedine ili više vrsta ronjenja, odnosno organizirana, osposobljena i opremljena za pružanje usluga za potrebe obavljanja pojedinih vrsta ronjenja. Pod

uslugama se podrazumijevaju osposobljavanje ronioca, organizacija ili izvođenje znanstvenog ronjenja, iznajmljivanje ronilačke opreme i punjenje ronilačkih boca;

2) Uvjerjenje o osposobljenosti je javna isprava koju ronilac stječe nakon uspješno završene naobrazbe i položenog ispita;

3) Svjedodžba (brevet, iskaznica, licenca, certifikat) je potvrda koju ronilac stječe nakon uspješno završene izobrazbe i položenog ispita ronilačke kategorije pod međunarodnom školom priznatom od strane Ministarstva znanosti i obrazovanja;

4) Tehničko ronjenje je svako ronjenje koje prelazi dubinu od 40 metara, zahtjeva dekompresione zastanke pri izranjanju, ili zahtijeva uporabu dišnog medija drugačijeg od zraka;

5) Hiperbarična komora (barokomora, dekompresiona komora) je tlačna posuda u kojoj se može kontrolirati povećanje ili smanjenje tlaka za potrebe dekompresije, rekompresije, saniranja ozljeda ronilaca, ili za potrebe podvodne medicine, odnosno kao komora na površini za boravak ronilaca koji rone u zasićenom režimu;

## II. ZNANSTVENO RONJENJE

### Članak 5.

(1) Aktivnosti koje provode zaposlenici PMF-a i njihovi vanjski suradnici s obzirom na svrhu smatraju se u znanstvenim ronjenjem. Znanstveno ronjenje je ronjenje koje se izvodi kao dio znanstveno-istraživačke i/ili nastavne djelatnosti u svrhu istraživanja, promatranja i prikupljanja podataka potrebnih za znanstvene ili nastavne svrhe.

(2) U znanstveno ronjenje spadaju i ronilačke aktivnosti prilikom sakupljanja materijala (sakupljanje biljnih i životinjskih uzoraka, postavljanje mjernih uređaja) ili podvodno fotografiranje, kao i aktivnosti koje se izvode zbog potrebe znanstveno-ronilačkog usavršavanja (uvodenje novih znanstvenih metoda).

### Članak 6.

(1) Znanstveno ronjenje pri Fakultetu obavljaju znanstveni ronioci na unaprijed određenim lokacijama u jezerima, rijekama, te unutrašnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske.

(2) Znanstveni ronilac mora biti djelatnik Fakulteta, znanstvenik koji je upisan u Upisnik znanstvenika koji vodi Ministarstvo znanosti i obrazovanja ili je u postupku stjecanja upisa u isti, te mora biti osposobljen za ronjenje odnosno biti ronilac odgovarajuće kategorije.

### Članak 7.

(1) Znanstvenim roniocima izdaje se potvrda kojom se potvrđuje da obavljaju poslove znanstvenog ronjenja za potrebe znanstveno-istraživačke i/ili nastavne djelatnosti. Potvrdu izdaje nadležno Vijeće odsjeka na prijedlog pročelnika odsjeka.

(2) Iznimno, pod vodstvom voditelja ronjenja, u znanstvenom ronjenju mogu sudjelovati i drugi (pomoćni) ronioci pod uvjetom da ispunjavaju uvjete iz ovog Pravilnika..

(3) Znanstveni ronioci koji sudjeluju u istraživačkim znanstvenim projektima rone po sigurnosnim standardima sportskog rekreativnog ronjenja, te su ovlašteni za obavljanje istraživanja do dubine od 40 metara.

(4) Za pomoćne ronioce koji sudjeluju u znanstvenom ronjenju na većim dubinama primjenjuju se sigurnosni standardi profesionalnog ronjenja.

### **Članak 8.**

(1) Voditelj ronjenja ne smije uključiti u ronilačke aktivnosti osobe za koje utvrdi da ne posjeduju odgovarajuću potvrdu o položenom tečaju za ronjenje, kao i važeću zdravstvenu sposobnost specijaliste medicine rada.

## **III.**

### **VODITELJ RONILAČKIH AKTIVNOSTI**

### **Članak 9.**

(1) Voditelj ronilačkih aktivnosti (dalje: Voditelj ronjenja) planira i rukovodi svime što je povezano s ronilačkim aktivnostima u suradnji s voditeljima projekata u sklopu kojih su potrebne ronilačke aktivnosti sukladno postavljenim ciljevima i zadacima.

(2) Voditelja ronjenja imenuje dekan na prijedlog vijeća odsjeka. Voditelj ronjenja mora biti znanstveni ronilac Fakulteta koji zadovoljava uvjete iz stavka 2. članka 6. ovog Pravilnika, te mora biti ronilac s najmanje 3 zvjezdice odnosno ronilac najmanje R3 kategorije.

### **Članak 10.**

(2) Voditelj ronjenja po potrebi imenuje i terenske voditelje ronilačkih grupa (najmanje R3 kategorija, Divemaster kategorija), te za svako ronjenje, odobrava plan ronjenja i korištenje ronilačke opreme i uređaja te vodi evidenciju o svim ronilačkim aktivnostima i sudionicima tih aktivnosti.

(3) Voditelj ronjenja i terenski voditelj moraju biti zaposlenici Fakulteta.

### **Članak 11.**

(1) Voditelj ronjenja i terenski voditelj upoznaju sve ronioce s ciljevima, zadacima i planom pojedinog ronjenja te mogućim opasnostima koje mogu utjecati na sigurnost ronjenja, procedurama spašavanja i okolnostima za prekid ronjenja.

(2) U slučaju potrebe voditelj ronjenja može promijeniti plan ronjenja te ga prilagoditi novim uvjetima, sve u skladu s ciljem, zadacima i sigurnosnom procedurom.

(3) Prije svakog ronjenja voditelj ronjenja provjerava imaju li svi članovi tima odgovarajuće dozvole te da li su kvalificirani i trenutačno sposobni za vrstu ronilačke operacije koja se izvodi.

(4) U slučaju da je u ronilačku operaciju uključen vanjski suradnik ili gost (znanstveni ili drugi ronilac) voditelj ronjenja treba provjeriti njegovu sposobljenost i kvalifikaciju.

### **Članak 12.**

(1) Voditelj ronjenja dužan je provoditi nadzor ispravnosti ronilačke opreme, njenog pravilnog održavanja i skladištenja (određeni prostor i procedura), kao i nadzor provedbe zakonom propisanih periodičkih ispitivanja i testiranja (atesti za uređaje, alate, aparate, plovila).

(2) Voditelj ronjenja dužan je ishoditi sve potrebne dozvole za ronjenje u zaštićenim i nezaštićenim područjima od nadležnih ministarstava.

(3) Voditelj ronilačkih aktivnosti vodi brigu da svako mjesto ronjenja mora biti vidljivo i propisno obilježeno, te mora imati:

1. osnovni pribor za pružanje prve pomoći;
2. pribor za pružanje prve pomoći kisikom;
3. uređaj dvostranog komuniciranja;

4. istaknute telefonske brojeve (Državne uprave za zaštitu i spašavanje - 112), nacionalne središnjice za traganje i spašavanje na moru (MRCC – 195), svih dekompresijskih komora u RH;
5. protokol spašavanja i transportiranja unesrećenog ronioca;
6. dnevnik ronjenja.

#### IV. DNEVNIK RONJENJA I RONILAČKI PLAN

##### Članak 13.

- (1) Voditelj ronjenja je dužan voditi evidenciju, odnosno Dnevnik ronjenja svih znanstvenih ronjenja koju predaje nadležnom tijelu odsjeka kao sastavnice Fakulteta, te nadležnim službama propisanim zakonima Republike Hrvatske.
- (2) Dnevnik ronjenja, sukladno posebnom propisu, mora sadržavati sljedeće:
- podatke o organizatoru ronjenja: naziv i sjedište organizatora ronjenja, oznaka i mjesto izdavanja koncesijskog odobrenja, oznaka i mjesto izdavanja svih dozvola za ronjenje u zaštićenim zonama;
  - podatke o voditelju ronjenja: ime i prezime voditelja ronjenja, kvalifikaciju, broj ronilačke kvalifikacije ili knjižice, podaci o obavljenom zdravstvenom pregledu;
  - podatke o ronjenju: datum i sat ronjenja, mjesto ronjenja, vrsta ronjenja, planirano trajanje ronjenja, maksimalna dubina ronjenja;
  - podatke o učesnicima ronjenja: ime i prezime, broj ronilačke iskaznice, kvalifikacija;
  - plan ronjenja;
  - podatke o svakom ronilačkom udesu koji se dogodi tijekom ronjenja.

##### Članak 14.

- (1) Voditelj ronjenja u suradnji s voditeljem projekta/programa izrađuje ronilački plan koji uključuje sljedeće:
- ronilačke kvalifikacije svakog ronioca;
  - lokacije urona;
  - točan broj ronilaca;
  - predviđeni broj urona i maksimalno vrijeme trajanja urona, maksimalnu dubinu;
  - dekompresijske zastanke;
  - planirane operacije, ciljeve i metode istraživanja, popis opreme i uređaja za istraživanje te korišteno plovilo;
  - moguće opasnosti; plan u slučaju hitnosti;
  - plan u slučaju nezgode s imenima i telefonskim brojevima osoba koje treba kontaktirati u slučaju nezgode, mjesto najbliže barokomore, bolnice te način transporta.

#### V. PRAVA I DUŽNOSTI RONIOCA

##### Članak 15.

- (1) Prava i dužnosti ronioca su sljedeća:
1. mora roniti u skladu s dogovorenim planom ronjenja, osim u slučaju da bi takvo ronjenje moglo ugroziti njegovu sigurnost i sigurnost ostalih članova ronilačkog tima;
  2. provjeriti svoju opremu, a također i opremu svog suradnika;

3. može odbiti ronjenje ako se ne osjeća sposobnim za ronjenje iz bilo kakvog razloga;
4. nijedan član tima ne smije roniti u uvjetima koji mogu ugroziti zdravlje i sigurnost njega i ostalih članova ronilačkog tima.

### **Članak 17.**

(1) Voditelj ronjenja odobrava znanstvenom roniocu razinu ronjenja u skladu s posjedovanjem ronilačke kvalifikacije neke od međunarodno priznatih ronilačkih asocijacija. U okviru ronilačkih aktivnosti Fakulteta niti jedan ronilac ne može roniti na dubinama većima od onih sukladnih ronilačkoj kategoriji za koju je osposobljen.

### **Članak 18.**

- (1) Svako ronjenje koje se provodi u okviru aktivnosti Fakulteta mora se izvršiti u skladu s važećim propisima Republike Hrvatske, a posebno uz poštivanje svih sigurnosnih mjera i uvjeta.
- (2) Prilikom svakog ronjenja moraju se ispunjavati zdravstveni i sigurnosni uvjeti za ronjenje propisani važećim zakonima i propisima koji se odnose na obavljanje podvodnih aktivnosti.
- (3) Svi ronioci koji rone moraju poznavati i provoditi propise i mjere sigurnosti, te postupati po razrađenim planovima i protokolima voditelja ronjenja.

### **Članak 19.**

- (1) Svi znanstveni ronioci pri aktivnostima ronjenja za potrebe Fakulteta, ne obavljaju ronjenja izvan krivulje sigurnosti (dekompresijska ronjenja), odnosno ne vrše ronjenja preko 40 metara dubine, kao i ponovljena ronjenja (sukcesivni uroni), obzirom da se takva ronjenja smatraju tehničkim ronjenjem.
- (2) U slučaju eventualne i opravdane potrebe za tehničkim ronjenjem (dekompresijsko ronjenje), koju utvrđuje voditelj ronjenja i/ili voditelj projekta, znanstveni ronioc obvezno mora posjedovati odgovarajuću dozvolu i biti osposobljen za takvu vrstu ronjenja, kao i svu potrebnu opremu i instrumente.
- (3) Ronjenje izvan krivulje sigurnosti (dekompresijsko ronjenje) je svako ronjenje prilikom kojega se ronilac ne može direktno vratiti na površinu bez izvođenja dekompresijskih zastanaka.

### **Članak 20.**

- (1) Ronjenje se izvodi u ronilačkim grupama od najmanje tri ronioca, od kojih jedan obavezno mora biti voditelj ronjenja.
- (3) U okviru ronilačkih aktivnosti nije dopušteno obavljati:
  - ronjenje u nepovoljnim vremenskim uvjetima,
  - ronjenje bez prisustva voditelja ronjenja,
  - samostalno ronjenje s bocama.

### **Članak 21.**

- (1) Znanstvenim roniocima iz ovog Pravilnika, iz sredstava Fakulteta, fakultetskog odsjeka i/ili projekta osigurava se:
- autonomna ronilačka oprema (SCUBA),
  - propisana oprema i instrumenti za sigurno ronjenje,
  - redovito servisiranje i održavanje ronilačke opreme, uređaja i instrumenata,
  - zdravstveni pregled kod liječnika specijaliste medicine rada najmanje jednom godišnje.
- (2) Svaki znanstveni ronilac pri Fakultetu mora imati dodatno ronilačko osiguranje (DAN osiguranje) u skladu sa dozvoljenom razinom ronjenja.

### **VI. ZAVRŠNA ODREDBA**

### **Članak 22.**

- (1) Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči i na mrežnoj stranici Fakulteta.

KLASA: 003-05/18-01/  
URBROJ: 251-58-10201-18-

DEKANICA FAKULTETA

Prof. dr. sc. Aleksandra Čižmešija

Ovaj Pravilnik objavljen je na oglasnoj ploči i na mrežnoj stranici Fakulteta dana \_\_\_\_\_ i stupa na snagu dana\_\_\_\_\_.

GLAVNI TAJNIK FAKULTETA

Dijana Košak, dipl. iur