

Na temelju članka 42. i 128. stavak 3. Statuta Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku – pročišćeni tekst, Fakultetsko vijeće Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek na 6. sjednici u akademskoj godini 2018./2019. održanoj 09. travnja 2019. pod točkom 4. dnevnog reda donijelo je

**PRAVILNIK
O ISTRAŽIVAČKIM TIMOVIMA
FAKULTETA AGROBIOTEHNIČKIH ZNANOSTI OSIJEK
(pročišćeni tekst)**

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim pravilnikom o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (u daljnjem tekstu: Pravilnik) propisuju se pravila o načinu osnivanja, radu, upravljanju, financiranju te ostala pitanja od značaja za rad istraživačkih timova Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (u daljnjem tekstu: Fakultet).

Članak 2.

- (1) Istraživački tim je temeljna znanstveno-istraživačka jedinica na razini Fakulteta koja svoje znanstveno-istraživačke ideje i interese te druge resurse homogenizira i usmjerava u osmišljavanje zajedničkih istraživačkih tema i ciljane prijave projekata i/ili programa, izradu doktorskih disertacija te transfer tehnologija.
- (2) Projekti i/ili programi rada istraživačkih timova moraju biti usklađeni sa svim relevantnim strateškim dokumentima i doprinijeti realizaciji postavljenih strateških ciljeva Fakulteta.

Članak 3.

- (1) Istraživački tim mora imati naziv koji nedvosmisleno upućuje na područje u kojem djeluje ili aktivnost za koju je osnovan.
- (2) Istraživački tim može biti osnovan pod uvjetima osnivanja istraživačkih timova sukladno odluci Fakultetskog vijeća i obavljati djelatnosti/aktivnosti zbog kojih je i osnovan, a u skladu sa suvremenim znanstvenim postignućima i pravilima struke.

Članak 4.

Svi pojmovi korišteni u ovom Pravilniku koji imaju rodni značaj obuhvaćaju na jednak način muški i ženski rod.

II. OSNIVANJE ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 5.

- (1) Istraživački timovi se osnivaju u biotehničkom znanstvenom području te maksimalno po jedan u ostalim znanstvenim područjima s ciljem podizanja znanstveno-istraživačke kvalitete i produktivnosti te poticanja sinergijskog djelovanja.
- (2) Istraživački timovi trebaju se temeljiti na znanstveno-istraživačkoj izvrsnosti, interdisciplinarnosti i samostalnosti te uključenosti mladih znanstvenika (asistenti, poslijedoktorandi).
- (3) Razlozi za osnivanje istraživački timova su:

- osnažiti već postojeće „neformalne“ istraživačke timove te formirati nove interdisciplinarne timove,
 - pomoći u privlačenju sredstava od strane nacionalnih i međunarodnih programa financiranja (povećati broj prijava projekata/programa),
 - kvalitetnija suradnja sa srodnim institucijama i istraživačima iz zemlje i inozemstva,
 - uključivanje mladih znanstvenika u istraživačke timove,
 - povećanje broja znanstvenih publikacija u časopisima koji su indeksirani u WoS bazi i drugim citatnim bazama (osobito u časopisima Q1 i Q2 kvartila),
 - povećanje citiranost znanstvenika i
 - učinkovitiji razvoj i upravljanje znanstvenim potencijalom.
- (4) Istraživački tim uključuje najmanje pet znanstvenika i jednog mladog znanstvenika.
- (5) Znanstvenik je zaposlenik Fakulteta izabran u znanstveno-nastavno zvanje.
- (6) Mladi znanstvenik je zaposlenik Fakulteta izabran u suradničko zvanje asistenta (u nastavi ili na projektu) i poslijedoktoranda.
- (7) Svaki član, osim mladog znanstvenika, mora imati najmanje jedan znanstveni rad objavljen u časopisu indeksiranom u WoS bazi (kumulativno) i može biti uključen u najviše tri istraživačka tima.
- (8) Pri osnivanju istraživačkih timova vrednuju se sve potrebne aktivnosti koordinatora i članova tima sukladno obveznim i dodatnim kriterijima.
- (9) Ciljevi i sadržaj područja djelovanja/aktivnosti jednog istraživačkog tima ne mogu biti temelj za osnivanje drugoga istraživačkog tima.

III. UVJETI ZA OSNIVANJE ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 6.

- (1) Za osnivanje istraživačkog tima nužno je ispuniti sve obvezne i najmanje dva od pet dodatnih uvjeta.
- (2) Obvezni uvjeti su:
1. Uvjet znanstveno-istraživačke izvrsnosti
Članovi istraživačkog tima trebaju imati najmanje deset znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u WoS bazi u okviru znanstvenih područja djelovanja tima, u posljednjih 5 godina.
 2. Uvjet istraživačke samostalnosti
Članovi istraživačkog tima trebaju biti voditelji kompetitivnog znanstveno-istraživačkog projekta (HRZZ, MZO, VIP, Sveučilišni projekti...) i/ili suradnici na međunarodnim kompetitivnim znanstvenim projektima (HORIZON 2020, FP6, FP7...) u okviru znanstvenog područja djelovanja tima na najmanje dva projekta, kumulativno.
 3. Uvjet plenarnih izlaganja, pozvanih predavanja i prezentacija
Članovi istraživačkog tima trebaju ispuniti uvjet najmanje četiri plenarna izlaganja, pozvanih predavanja i prezentacija (usmene/posteri) na međunarodnim znanstvenim simpozijima, konferencijama, u posljednjih 5 godina.
 4. Uvjet interdisciplinarnosti tima
Članovi istraživačkog tima trebaju ispuniti uvjet interdisciplinarnost tima na način da članovi trebaju biti iz različitih znanstvenih područja ili različitih zavoda Fakulteta.
 5. Uvjet uključenosti mladih znanstvenika
U istraživački tim treba biti uključen najmanje jedan mladi znanstvenik (asistent, poslijedoktorand) koji ima mogućnost sudjelovanja u dva istraživačka tima, jedan s mentorom, a drugi po izboru.
- (3) Dodatni uvjeti su:
1. Glavno autorstvo znanstvenih radova indeksiranih u WoS bazi

- Članovi istraživačkog tima trebaju biti glavni autori najmanje 40% znanstvenih radova iz stavka 2. točke 1. ovog članka indeksiranih u WoS bazi, u posljednjih pet godina.
2. Autorstvo znanstvenih radova indeksiranih u WoS bazi Q1/Q2 kvartila (JCR Category u WoS bazi)
Članovi istraživačkog tima trebaju ispuniti uvjet autorstva najmanje dva znanstvena rada Q1/Q2 kvartila (JCR Category u WoS bazi), u posljednjih pet godina.
 3. Nagrade i/ili patenti vodećih hrvatskih i međunarodnih znanstveno-istraživačkih institucija u području djelovanja istraživačkog tima
Članovi istraživačkog tima trebaju imati najmanje jednu nagradu i/ili patent vodećih hrvatskih i međunarodnih znanstveno-istraživačkih institucija u području djelovanja istraživačkog tima, kumulativno.
 4. Uvjet mentorstva/komentorstva pri izradi doktorskih disertacija
Članovi istraživačkog tima trebaju ispuniti uvjet mentorstva/komentorstva pri izradi najmanje tri doktorske disertacije, kumulativno.
 5. Uvjet članstva u uređivačkom odboru znanstvenih časopisa
Članovi istraživačkog tima trebaju ispuniti uvjet članstva u najmanje jednom uređivačkom odboru znanstvenih časopisa, kumulativno.

IV. KOORDINATOR ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 7.

- (1) Koordinator istraživačkog tima mora biti zaposlenik Fakulteta i/ili član Fakultetskog vijeća u znanstveno-nastavnom zvanju i samo u jednom timu može biti koordinator te uključen kao član u još najviše dva istraživačka tima.
- (2) Koordinator istraživačkog tima treba nužno ispuniti sve obvezne i najmanje dva od pet dodatnih uvjeta.
- (3) Obvezni uvjeti su:
 1. Uvjet znanstveno-istraživačke izvrsnosti
Koordinator istraživačkog tima treba biti autor najmanje pet znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u WoS bazi ili četiri znanstvena rada objavljena u časopisima indeksiranim u WoS bazi i voditeljstvo HRZZ projekta ili voditeljstvo suradničkog tima na znanstvenom projektu iz ciklusa HORIZON 2020 u okviru područja djelovanja tima, u posljednjih pet godina.
 2. Uvjet istraživačke samostalnosti
Koordinator istraživačkog tima treba ispuniti uvjet voditeljstva kompetitivnog znanstveno-istraživačkog projekta (HRZZ, MZO, VIP, Sveučilišni projekti...) i/ili suradnika na međunarodnim kompetitivnim znanstvenim projektima (HORIZON 2020, FP6, FP7...) u okviru znanstvenog područja djelovanja tima na najmanje jednom projektu, kumulativno.
 3. Uvjet plenarnih izlaganja, pozvanih predavanja i prezentacije
Koordinator istraživačkog tima treba ispuniti uvjet najmanje dva plenarna izlaganja, pozvanih predavanja i prezentacija (usmene/posteri) na međunarodnim znanstvenim simpozijima, konferencijama, u posljednjih pet godina.
- (4) Dodatni uvjeti su:
 1. Glavno autorstvo znanstvenih radova indeksiranih u WoS bazi
Koordinator istraživačkog tima treba biti glavni autor najmanje 40% znanstvenih radova iz stavka 3. točke 1. ovog članka indeksiranih u WoS bazi, u posljednjih pet godina.
 2. Autorstvo znanstvenih radova indeksiranih u WoS bazi Q1/Q2 kvartila (JCR Category u WoS bazi)

- Koordinator istraživačkog tima treba biti autor najmanje jednog znanstvenog rada Q1/Q2 kvartila (JCR Category u WoS bazi), u posljednjih pet godina.
3. Nagrade i/ili patenti vodećih hrvatskih i međunarodnih znanstveno-istraživačkih institucija u području djelovanja istraživačkog tima
Koordinator istraživačkog tima treba imati najmanje jednu nagradu ili patent vodećih hrvatskih i međunarodnih znanstveno-istraživačkih institucija u području djelovanja istraživačkog tima, kumulativno.
 4. Uvjet mentorstva/komentorstva pri izradi doktorskih disertacija
Koordinator istraživačkog tima treba ispuniti uvjet mentorstva/komentorstva pri izradi najmanje dvije doktorske disertacije, kumulativno.
 5. Uvjet članstva u uređivačkom odboru znanstvenih časopisa
Koordinator istraživačkog tima treba ispuniti uvjet članstva u najmanje jednom uređivačkom odboru znanstvenih časopisa, kumulativno.

V. POSTUPAK OSNIVANJA ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 8.

- (1) Osnivanje istraživačkog tima predlaže koordinator tima.
- (2) Osnivanje novih istraživačkih timova moguće je s početkom akademske godine, a najkasnije 24 mjeseca prije isteka tekućeg ugovora o programskom financiranju.
- (3) Dekan je ovlašten predložiti osnivanje istraživačkog tima i imenovanje koordinatora istraživačkog tima, ukoliko utvrdi da nije osnovan istraživački tim u području djelovanja koji je od strateškog interesa za Fakultet.
- (4) U slučaju osnivanja tima iz stavka 3. ovoga članka članovi istraživačkog tima trebaju kroz dva izvještajna razdoblja (4+4 godine) postići potrebne kriterije za osnivanje istraživačkog tima ili će se donijeti odluka o prestanku rada tima.

Članak 9.

- (1) Koordinator istraživačkog tima predaje popunjeni obrazac za osnivanje istraživačkog tima s potrebnim dokazima o ispunjenosti uvjeta za osnivanje istraživačkog tima Odboru za znanost najkasnije do početka tekuće akademske godine.
- (2) Odbor za znanost je dužan u roku od 30 dana od dana zaprimanja zahtjeva za osnivanjem istraživačkog tima provjeriti dostavljenu dokumentaciju, opravdanost djelovanja istraživačkog tima i napraviti evaluaciju potrebnih uvjeta za osnivanje te podnijeti izvješće i prijedlog Fakultetskom vijeću.
- (3) Odluku o osnivanju istraživačkog tima donosi Fakultetsko vijeće natpolovičnom većinom nazočnih članova vijeća.
- (4) U slučaju da Fakultetsko vijeće ne donese odluku o osnivanju istraživačkog tima, prijedlog za ponovno osnivanje istraživačkog tima može se ponoviti tek početkom slijedeće akademske godine.
- (5) Odluka o osnivanju istraživačkog tima sadrži:
 - naziv istraživačkog tima,
 - područje djelovanja istraživačkog tima,
 - ime i prezime te znanstveno-nastavno zvanje koordinatora istraživačkog tima i naziv zavoda u koji je raspoređen,
 - ime i prezime te znanstveno-nastavna zvanja svih članova koji čine istraživački tim i nazive zavoda u koje su raspoređeni,
 - ime i prezime mladog znanstvenika u istraživačkom timu i naziv zavoda/projekta u koji je raspoređen,
 - razdoblje na koje se osniva istraživački tim, a koje ne može biti manje od 48 mjeseci.

VI. UPRAVLJANJE ISTRAŽIVAČKIM TIMOM

Članak 10.

- (1) Istraživački tim ima jednog koordinatora.
- (2) Koordinator istraživačkog tima upravlja, organizira, vodi rad i upravlja financijama istraživačkog tima te redovito ažurira profil istraživačkog tima na mrežnim stranicama Fakulteta.
- (3) Koordinator istraživačkog tima je odgovoran za zakonitost rada istraživačkog tima, kao i poštivanje načela etičnosti, zaštitu ljudskih i radnih prava u aktivnostima istraživačkog tima.
- (4) Koordinator istraživačkog tima sukladno planu rada, podnosi pisano godišnje Izvješće o radu istraživačkog tima Odboru za znanost, najkasnije u prosincu tekuće godine.
- (5) Mandat koordinatora istraživačkog tima nije vremenski ograničen i ovisan je o trajanju predviđenih aktivnosti.
- (6) U slučaju dulje spriječenosti koordinatora istraživačkog tima (npr. bolovanje, roditeljski dopust, slobodna studijska godina i slično) u obavljanju svoje dužnosti, Odbor za znanost imenovat će zamjenika koordinatora istraživačkog tima, na prijedlog članova istraživačkog tima. Za zamjenika koordinatora istraživačkog tima može biti imenovan član istog istraživačkog tima, koji ispunjava uvjete za imenovanje koordinatora istraživačkog tima. U slučaju da niti jedan član istraživačkog tima ne ispunjava uvjete za imenovanje koordinatora istraživačkog tima za zamjenika koordinatora istraživačkog tima bit će imenovan najstariji član istraživačkog tima u najvišem znanstveno-nastavnom zvanju. Zamjenik koordinatora istraživačkog tima obavljati će funkciju zamjenika do prestanka razloga spriječenosti i povratka koordinatora istraživačkog tima.
- (7) Istraživački tim može imati savjetodavno tijelo s najmanje tri člana koje čine koordinator i članovi tima voditelji fakultetskih znanstvenih projekata i/ili voditelji znanstvenih kompetitivnih projekata, a područje istraživanja je uključeno u djelovanje istraživačkog tima.
- (8) O svakom istraživačkom timu koordinator je dužan voditi posebnu evidenciju kojom se prati dinamika predviđenih aktivnosti u istraživačkom timu.

Članak 11.

- (1) Izvješće u pisanom obliku o praćenju rada istraživačkog tima treba sadržavati:
 - a) broj radova objavljenih u časopisima indeksiranim u WoS bazi (s naznakom kvartila, znanstvene kategorije i glavnog autora: prvi, dopisni i zadnji autor)
 - b) citiranost radova članova istraživačkog tima u WoS bazi
 - c) broj znanstvenih radova prezentiranih na međunarodnim znanstvenim simpozijima i vrsta prezentacije (plenarno/pozvano/usmena ili poster prezentacija)
 - d) broj prijavljenih i odobrenih znanstveno-istraživačkih i stručnih projekata te njihova vrijednost
 - e) broj obranjenih doktorskih disertacija, broj mentorstva/komentorstva na doktorskim disertacijama
 - f) broj registriranih patenata i dobivenih nagrada
 - g) broj članova u uređivačkom odboru znanstvenih časopisa
 - h) broj i vrijednost suradnji s gospodarstvom.
- (2) Ukoliko Odbor za znanost na temelju dva uzastopna izvještaja za godišnje vrednovanje utvrdi da istraživački tim nije ostvario plan, donijet će smjernice za njegovo osnaživanje, fuzioniranje, odnosno prestanak rada, o čemu konačnu odluku donosi Fakultetsko vijeće.

Članak 12.

- (1) Istraživački tim treba prijaviti najmanje jedan znanstveni projekt Fakulteta neovisno o broju članova tima.
- (2) Najveći broj prijavljenih znanstvenih projekata Fakulteta pojedinog istraživačkog tima ovisi o broju članova istraživačkog tima kako slijedi:

| Broj članova tima | Broj projekata |
|-------------------|----------------|
| manje od 8 | 1 |
| od 8 do 13 | 2 |
| od 14 do 20 | 3 |
| više od 20 | 4 |

- (3) Prijava znanstvenog projekta Fakulteta podnosi se Odboru za znanost, a treba sadržavati:
 - a) ime i prezime voditelja, zvanje i zavod na koji je raspoređen,
 - b) imena i prezimena svih članova, zvanje i zavode na koje su raspoređeni,
 - c) zadani cilj projekta,
 - d) predviđene aktivnosti djelovanja koje su uklopljene u aktivnosti/djelovanja istraživačkog tima s kojeg voditelj i članovi projekta dolaze,
 - e) financijski plan,
 - f) ljudske i materijalne resurse,
 - g) obračun broja radnih sati potreban za izvršenje ciljeva projekta,
 - h) vremenski plan njegovog izvršenja (do 48 mjeseci) i
 - i) pisanu suglasnost koordinatora istraživačkog tima.
- (4) Svi članovi istraživačkog tima sudjeluju u radu istraživačkog tima tijekom cijelog četverogodišnjeg izvještajnog razdoblja.
- (5) Uključivanje novozaposenih mladih znanstvenika (asistenti i poslijedoktorandi) u istraživačke timove provodi se na prijedlog koordinatora tima, uz suglasnost imenovanog mentora asistenta na radnom mjestu ili za poslijedoktoranda uz suglasnost voditelja projekta, a odluku donosi Odbor za znanost.

VII. RAZRJEŠENJE KOORDINATORA ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 13.

- (1) Koordinator istraživačkog tima može biti razriješen i prije isteka vremena na koje je izabran ako:
 - a) sam zatraži razrješenje,
 - b) nastanu takvi razlozi koji po posebnim propisima ili propisima kojima se uređuje radni odnos dovode do prestanka njegova ugovora o radu,
 - c) ne postupa po propisima ili općim aktima Fakulteta ili neosnovano ne izvršava odluke Fakultetskog vijeća i Odbora za znanost ili postupa protivno njima,
 - d) zlouporabi svoj položaj ili prekorači svoje ovlasti te
 - e) zanemaruje ili nesavjesno obavlja svoje dužnosti.
- (2) Natpolovična većina svih članova istraživačkog tima i dekan može podnijeti zahtjev za razrješenje koordinatora istraživačkog tima Odboru za znanost. Odbor za znanost podnosi Fakultetskom vijeću prijedlog za razrješenje koordinatora istraživačkog tima. Zahtjev mora sadržavati obrazložene razloge zbog kojih se traži razrješenje.
- (3) Prije donošenja odluke o pokretanju postupka za razrješenje, Odbor za znanost koordinatoru istraživačkog tima mora omogućiti izjašnjavaње o razlozima zbog kojih se traži njegovo razrješenje.
- (4) O razrješenju koordinatora istraživačkog tima odlučuje Fakultetsko vijeće natpolovičnom većinom glasova nazočnih članova Fakultetskog vijeća.

- (5) Odluka o razrješenju koordinatora istraživačkog tima je konačna.
- (6) U slučaju razrješenja koordinatora istraživačkog tima Fakultetsko vijeće će na istoj sjednici imenovati novog koordinatora istraživačkog tima između članova istraživačkog tima koji ispunjava uvjete za koordinatora istraživačkog tima.
- (7) U slučaju da nitko od članova istraživačkog tima ne ispunjava uvjete za koordinatora istraživačkog tima, navedeni istraživački tim može se osnažiti s novim članom koji će zadovoljiti potrebne kriterije za koordinatora istraživačkog tima i na prijedlog članova tima postati koordinator ili će taj istraživački tim prestati djelovati.
- (8) Ukoliko takav istraživački tim obavlja djelatnost od strateškog interesa za Fakultet dekan ima pravo ponovno predložiti njegovo osnivanje i osnažiti njegovu djelatnost.
U slučaju osnutka takvoga tima članovi istraživačkog tima trebaju kroz dva izvještajna razdoblja (4+4 godine) postići potrebne kriterije za osnivanje istraživačkog tima ili će se tim odlukom Dekana ugasiti.

VIII. OSIGURAVANJE FINACIJSKIH I DRUGIH UVJETA ZA RAD ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 14.

Financiranje svih troškova istraživačkog tima osigurava se iz sredstava programskog financiranja javnih visokih učilišta koja će se dodijeliti istraživačkim timovima nakon provedene raspodjele na Fakultetu te sredstava znanstvenih kompetitivnih projekata i/ili programa koji su odobreni u okviru djelovanja istraživačkih timova.

Članak 15.

- (1) Sredstva za rad i oprema istraživačkog tima koja su stečena pružanjem usluga i/ili su pribavljena preko projekata i/ili programa tima ili su pribavljena iz drugih izvora financiranja čine osnovna sredstva Fakulteta.
- (2) Nadzor nad aktivnostima istraživačkog tima provodi Fakultetsko vijeće.
- (3) Nadzor nad upravljanjem financijskim sredstvima provodi dekan Fakulteta.
- (4) Svaki istraživački tim imat će svoju posebnu računovodstvenu karticu.

Članak 16.

(1) Od ukupnih sredstava programskog financiranja materijalnih troškova Ministarstva znanosti i obrazovanja doznačenih Fakultetu za znanstvenu djelatnost (88%) sredstava će se dodijeliti istraživačkim timovima Fakulteta, za aktivnosti u posljednjih pet godina, 6% sredstava se raspodjeljuje u Fond za znanosti, 3% sredstava za sufinanciranje izdavanja znanstveno-stručnog časopisa Poljoprivreda i 3% za unaprjeđenje djelatnosti Centralne agrobiotehničke analitičke jedinice.

(2) Od 88% doznačenih sredstava iz stavka 1. ovoga članka 72% doznačenih sredstava raspoređuju se na temelju znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u WoS bazi odnosno u SCOPUS bazi samo za istraživače i radove u području društvenih znanosti prema sljedećoj raspodjeli:

- 90% za znanstvene radove u WoS i SCOPUS bazi,
- 10% za znanstvene radove u Q1 i Q2 kvartila.

Jedan znanstveni rad objavljen u časopisima indeksiranim u WoS bazi je ekvivalent dva znanstvena rada objavljen u časopisima indeksiranim u SCOPUS bazi.

(3) Od 88% doznačenih sredstava iz stavka 1. ovog članka 28% doznačenih sredstava raspoređuju se prema sljedećoj raspodjeli:

- 30% za znanstvene kompetitivne projekte: MZO, HRZZ, HORIZON 2020, FP9 (voditelj međunarodnog kompetitivnog znanstvenog projekta je ekvivalent 1,5 voditelja domaćeg

znanstveno kompetitivnog projekta ili voditelja istraživačke grupe u okviru međunarodnog znanstvenog kompetitivnog projekta),

- 20% za uredništvo u znanstvenim časopisima (glavni urednik znanstvenog časopisa ekvivalent je tri članstva u uređivačkom odboru znanstvenog časopisa),

- 15% za mentorstvo doktorskih disertacija (jedno mentorstvo je ekvivalent dva komentorstva),
- 15% za citate u WoS bazi,

- 10% za prijave kompetitivnih znanstvenih projekata koje su prošle administrativnu provjeru, ali nisu prihvaćene za financiranje (voditelj međunarodnog kompetitivnog znanstvenog projekta je ekvivalent 1,5 voditelja domaćeg znanstveno kompetitivnog projekta ili voditelja istraživačke grupe u okviru međunarodnog znanstvenog kompetitivnog projekta),

- 5% za sudjelovanje na međunarodnim znanstvenim skupovima (vrednuje se plenarno i pozvano predavanje i to samo istraživaču koji je prezentirao rad) i

- 5% za nagrade i patente.

(4) Vrednovanje dosadašnjeg istraživačkog doprinosa svakog pojedinog istraživača zaključno sa 2018. godinom provoditi će se po dosadašnjim kriterijima raspodjele sredstava za višegodišnje institucijsko financiranje znanstvene djelatnosti (VIFZD), a raspodjela na istraživačke timove kojima istraživač pripada realizirati će se na prijedlog svakog pojedinog istraživača.

(5) Vrednovanje istraživačkog doprinosa od 2019. godine provoditi će se prema prijedlogu nositelja aktivnosti za svaku aktivnost iz članka 15. ovog Pravilnika osim za znanstvene radove.

(6) Prijedlog raspodjele vrijednosti znanstvenog rada moraju potpisati svi koautori i koordinatori istraživačkih timova kojima oni pripadaju. Pri tome je obveza koordinatora istraživačkog tima voditi računa o području djelovanja istraživačkog tima.

(7) Prijedloge raspodjele aktivnosti i radova iz članka 15. ovog Pravilnika, koordinator istraživačkog tima podnosi Odboru za znanost, prilikom podnošenja izvještaja za godišnje vrednovanje istraživačkog tima.

IX. PRESTANAK RADA ISTRAŽIVAČKOG TIMA

Članak 17.

(1) Istraživački tim prestaje s radom, na prijedlog Odbora za znanost, u slijedećim slučajevima:

- na pisani i obrazloženi zahtjev:
 - a) koordinatora istraživačkog tima,
 - b) natpolovične većine članova istraživačkog tima i
 - c) dekana,
- u slučaju iz članka 13. stavka 7. ovog Pravilnika.

(2) Odluku o prestanku rada istraživačkog tima donosi Fakultetsko vijeće na prijedlog Odbora za znanost.

X. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 18.

Ovaj Pravilnik odnosi se i primjenjuje isključivo na istraživačke timove Fakulteta.

Članak 19.

Izmjene i dopune ovog Pravilnika donose se na istovjetan način na koji je i donijet ovaj Pravilnik.

Članak 20.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Fakulteta.



DEKAN

Prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić

Na temelju članka 2. Odluke o izmjenama i dopunama Pravilnika o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, Tajništvo Fakulteta utvrdilo je pročišćeni tekst Pravilnika o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek.

Pročišćeni tekst Pravilnika o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek obuhvaća tekst Pravilnika o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek od 09. travnja 2019. i Odluku o izmjenama i dopunama Pravilnika o istraživačkim timovima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek od 03. svibnja 2022. u kojima je naznačeno vrijeme njihova stupanja na snagu.



TAJNICA FAKULTETA

Renata Meleš, mag. iur.

KLASA: 011-02/22-02/01
URBROJ: 2158-94-02-22-03
Osijek, 14. lipnja 2022.