



KLASA: 602-04/17-04/0063
URBROJ: 355-02-04-23-0026
Zagreb, 9. siječnja 2023. godine

AKREDITACIJSKA PREPORUKA
Agencije za znanost i visoko obrazovanje
u postupku reakreditacije
Geotehničkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

1. Uvod

Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu vrednovan je u postupku reakreditacije temeljem Plana reakreditacije visokih učilišta u 2018. godini (KLASA: 602-04/17-04/0052; URBROJ: 355-02-04-17-0002, od dana 20. lipnja 2017. godine).

Agencija za znanost i visoko obrazovanje (u daljnjem tekstu: Agencija) je, uz prethodno mišljenje Akreditacijskog savjeta, 26. studenog 2018. godine, donijela Akreditacijsku preporuku (KLASA: 602-04/17-04/0063; URBROJ: 355-02-04-18-0012) (dalje u tekstu: Akreditacijska preporuka) kojom je, ministru nadležnom za znanost i visoko obrazovanje preporučeno:

1. Izdavanje pisma očekivanja s rokom uklanjanja nedostataka od 3 godine za djelatnost visokog obrazovanja Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

2. Izdavanje pisma očekivanja s rokom uklanjanja nedostataka od 3 godine za znanstvenu djelatnost Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Ukoliko visoko učilište ispuni tražene uvjete za djelatnost visokog obrazovanja i znanstvenu djelatnost prije isteka pisma očekivanja, preporuča se, po dostavi dokaza, razmotriti izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti.

3. Vrednovano visoko učilište je dužno najkasnije tri mjeseca prije isteka vremenskog roka za uklanjanje nedostataka koje je određeno pismom očekivanja podnijeti Agenciji izvješće o učinjenom na hrvatskom i engleskom jeziku u pisanom i elektroničkom obliku.

Ministarstvo znanosti i obrazovanja je, na temelju akreditacijske preporuke Agencije, izdalo, dana 6. veljače 2020. godine, **pismo očekivanja** (KLASA: 602-04/18-13/00168; URBROJ: 533-04-20-0004) Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu **s rokom uklanjanja nedostataka od tri godine za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti**. Navedenim pismom očekivanja također je određeno kako je vrednovano visoko učilište dužno u roku od 6 mjeseci od dana primitka pisma očekivanja donijeti akcijski plan u cilju uklanjanja nedostataka, a koji mora biti u skladu s preporukama stručnog povjerenstva te ga dostaviti Agenciji. O provedbi akcijskog plana visoko je učilište dalje dužno izvještavati Agenciju jednom godišnje, a najkasnije tri mjeseca prije isteka roka iz pisma očekivanja visoko je učilište dužno podnijeti izvješće o uklanjanju nedostataka određenih akreditacijskom preporukom.

U skladu s izdanim pismom očekivanja Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu je, a prema mišljenju Akreditacijskog savjeta od dana 23. listopada 2020. godine (KLASA: 602-04/17-04/0063; URBROJ: 355-02-04-20-0017), dostavilo dorađeni **Aksijski plan** u cilju otklanjanja nedostataka iz pisma očekivanja (KLASA:

602-04/18-02/01; URBROJ: 2186-73-13-20-16, prosinac 2020. godine) koji je Akreditacijski savjet razmatrao na svojoj 122. sjednici, održanoj 22. prosinca 2020. godine te donio mišljenje o usvajanju Akcijskog plana (KLASA: 602-04/17-04/0063; URBROJ: 355-02-04-20-0019, od 28. prosinca 2020. godine).

U skladu s izdanim pismom očekivanja, Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu je dostavio **Izvešće o realizaciji Akcijskog plana** koji je Akreditacijski savjet usvojio na 126. sjednici, održanoj 27. travnja 2021. godine (Mišljenje Akreditacijskog savjeta (KLASA: 602-04/17-04/0063; URBROJ: 355-02-04-21-0021, od 28. travnja 2021. godine)).

U skladu s izdanim pismom očekivanja, Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu je dostavio i drugo **Izvešće o realizaciji Akcijskog plana** koji je Akreditacijski savjet prihvatio na 137. sjednici, održanoj 26. travnja 2022. godine (Mišljenje Akreditacijskog savjeta (KLASA: 602-04/17-04/0063; URBROJ: 355-02-04-22-0023, od 28. travnja 2022. godine)).

Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu dostavio je Agenciji 8. studenog 2022. godine **Završno Izvešće o otklanjanju nedostataka** u postupku II. ciklusa reakreditacije Geotehničkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za razdoblje od veljače 2020. do studenog 2022. (priložen uz dopis KLASA: 602-04/18-02/1; URBROJ: 2186-73-04-22-25, od 3. studenog 2022. godine) (u daljnjem tekstu: Izvešće o otklanjanju nedostataka). Izvešće o otklanjanju nedostataka, između ostalog, sadrži i dokaze o otklanjanju nedostataka koji su posloženi po Temama i Standardima unutar pojedinih Tema.

Akreditacijski savjet je, u skladu s točkom 3.14. i 3.15. Postupka reakreditacije visokih učilišta (Pročišćeni tekst) (KLASA: 602-04/18-04/0025; URBROJ: 355-02-04-19-0004, od dana 17. srpnja 2019. godine) (u daljnjem tekstu: Postupak reakreditacije visokih učilišta), na 143. sjednici, održanoj dana 22. studenog 2022. godine, raspravljao o navedenom predmetu te donio prethodno stručno mišljenje.

2. Mišljenje Akreditacijskog savjeta

Na temelju točke 3.14. i 3.15. Postupka reakreditacije visokih učilišta, a u vezi s člankom 22. i člankom 26. stavak 3. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 45/09), Akreditacijski savjet je na svojoj 143. sjednici, održanoj 22. studenog 2022. godine, donio sljedeće mišljenje:

1. Agenciji za znanost i visoko obrazovanje preporučuje se donošenje akreditacijske preporuke kojom ministru nadležnom za znanost i visoko obrazovanje preporuča izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

2. Visoko učilište je dužno:

- u roku od 6 mjeseci od dana dostavljanja potvrde donijeti petogodišnji akcijski plan u cilju unaprjeđenja kvalitete sukladno s preporukama stručnog povjerenstva i dostaviti ga Agenciji,
- dvije godine nakon donesenog akcijskog plana izvijestiti Agenciju o realizaciji akcijskog plana te u skladu s time ažurirati uvjete izvođenja u informacijskom sustavu MOZVAG.

Naime, Akreditacijski savjet je proučio svu dostavljenu dokumentaciju te je, u predmetnom slučaju, utvrdio kako je visoko učilište postiglo, između ostalih, sljedeća

poboljšanja, odnosno ispunilo, između ostalih, sljedeće preporuke stručnog povjerenstva:

I. tema Interno osiguravanje kvalitete i društvenu ulogu visokoga učilišta

- U Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom uključen je vanjski stručnjak koji nije zaposlenik Fakulteta. Donesena je izmjena Pravilnik o sustavu osiguravanja kvalitete.
- Izrađeni su Obrasci za vanjsko istorazinsko vrednovanje. Obavljen je posjet članova sastava za vanjsko istorazinsko vrednovanje te se očekuje Izvješće o provedenom vrednovanju.
- prije početka svake akademske godine izrađuje se analiza opterećenosti u nastavi te u studenog svake godine plan upravljanja ljudskim potencijalima za sljedeće jednogodišnje razdoblje.
- Predstavljena projekcija potrebnih koeficijenata u naredne dvije godine na Stručnom kolegiju u širem sastavu kao osnova za donošenje Plana upravljanja ljudskim potencijalima Fakulteta.
- Donesen je Pravilnik o nagradama i priznanjima na Fakultetskom vijeću. Dodjeljuje se Nagrada za znanstvenu izvrsnost za zaposlene u znanstveno- nastavnim zvanjima i za zaposlene u suradničkim zvanjima, Nagrada za znanstvene projekte, Nagrade studentima - Nagrada najboljim redovitim studentima koji su u prethodnoj godini završili prijediplomski studij i Nagrada najboljim redovitim studentima 1. godine diplomskog studija po smjerovima, Dekanovo priznanje Priznanja i zahvalnice djelatnicima, Priznanje suradnim tvrtkama i institucijama.
- Donesena je Odluka o kontinuiranom provođenju uvodnih kolegija iz matematike, fizike i kemije
- Redovito se objavljuju mogućnosti mobilnosti na mrežnim stranicama i iz Ureda za međunarodnu suradnju i projekte Fakulteta.
- Ostvaren je veći broj mobilnosti nastavnika i studenata te je povećan broj novih/obnovljenih ugovora programa mobilnosti i međunarodne suradnje.
- Uveden je kolegij Studentska praksa 1 na prijediplomski studijski program Inženjerstvo okoliša.
- Na doktorskom studiju se svakom mladom znanstveniku, asistentu, dodjeljuje studijski savjetnik (voditelj modula studija). U posljednjem razdoblju od veljače 2022 do listopada 2022. na Senatu Sveučilišta u Zagrebu su prihvaćene 3 teme dokorskog rada.
- Ostvareno je više edukacija zaposlenika u cilju povećanja njihovih kompetencija.
- Povećan je broj objavljenih radova u međunarodno priznatim časopisima.
- Tijekom 2019. i 2020. godine započeto je 6 kapitalnih znanstvenih projekata, a Fakultet kao partner sudjeluje na 6 znanstvenih projekata. Od 2021. Fakultet je partner na projektu ESF „STEM CENTAR ZA DJECU I MLADE“. Od 2021. nastavljen je rad na prethodno ugovorenim projektima. Prijavljena su 2 projekta na kojima je Fakultet partner na HORIZON-CL6-2021 poziv, te jedan na Horizon-MSCA-2021.
- Od veljače 2022. objavljeno je 45 znanstvenih i stručnih radova na kojima je sudjelovalo 17 koautora studenata. U istom razdoblju djelatnici su sudjelovali na 70 znanstvenih i stručnih konferencija sa 34 studenata koautora.
- Od srpnja 2020. pokrenute su nove mrežne stranice Fakulteta. Pokrenute su mrežne stranice na engleskom jeziku istovjetne hrvatskoj inačici.
- Mrežne stranice se redovito ažuriraju i sadrže najnovije vijesti i obavijesti.
- Objavljene su informacije o aktivnostima koje su od značaja za društvene potrebe i od interesa za privatni sektor i akademsku zajednicu i dr.

Ostala poboljšanja kao i dokazi za provedena poboljšanja sadržani su u dostavljenom Izvješću o otklanjanju nedostataka.

II. tema Studijski programi vrednovanog visokog učilišta

- Imenovane su Radna skupina za pripremu materijala vezanih uz izradu standarda zanimanja „Inženjer okoliša” i Skupina stručnjaka za izradu prijedloga standarda zanimanja „Inženjer okoliša”.
- Pripremljen je Obrazac za anketiranje poslodavaca i u tijeku je anketiranje.
- Standard zanimanja inženjer okoliša izrađen je i poslan. Standard kvalifikacije izradit će se nakon odobrenja Standarda zanimanja. Zahtjev za upis standarda zanimanja u HKO registar poslan je Ministarstvu rada, mirovinskog sustava, obitelji i socijalne politike, Sektoru za tržište rada te je predmet u postupku.
- Napravljene su izmjene i dopune Izvedbenog plana u kojima su revidirani i usklađeni ishodi učenja i izmijenjeni oblici nastave i nastavne metode.
- Izvode se pripremni kolegiji na prijediplomskom studiju iz kolegija Kemija, Matematika i Fizika.
- Napravljena je revizija studijskih programa. Po upisu standarda zanimanja i standarda kvalifikacija u Registar HKO-a dodatno će se revidirati studijski programi.
- Uveden je kolegij Studentska praksa 1 na prijediplomskom studiju Inženjerstvo okoliša.
- svake godine donosi se Odluka o usvajanju Plana terenske nastave.
- Uspostavljena su stalna radilišta kroz projekt ESF Stručne prakse.
- Proveden je program cjeloživotnog obrazovanja „Osnove daljinskih istraživanja i geoprostorne analize u GIS-u” u suradnji sa Hrvatskom komorom ovlaštenih inženjera geodezije te održano nekoliko radionica i dr.

Ostala poboljšanja kao i dokazi za provedena poboljšanja sadržani su u dostavljenom Izvješću o otklanjanju nedostataka.

III. tema Nastavni proces i podršku studentima

- Pokrenute su nove mrežne stranice Fakulteta s informacijama od značaja za društvene potrebe i od interesa za privatni sektor i akademsku zajednicu. Mrežne stranice se kontinuirano nadopunjuju novim informacijama i aktivnostima.
- Napravljene su analize prolaznosti i postotka studenata koji ne završe studij. Rezultati su prezentirani te su poduzete mjere i iskorišteni dostupni alati za povećanje prolaznosti i smanjenje postotka odustajanja od studija.
- Na temelju analize prolaznosti uvedeni su dodatni Uvodni kolegiji iz kolegija Matematika, Fizika i Kemija.
- Odlukom o prihvaćanju upisne kvote za ak. godinu 2022./2023. definiran je prelazak studenata sa tehničkih fakulteta i komplementarnih stručnih studija na diplomski studij. Odluka se donosi svake akademske godine.
- Donesena je Odluka Fakultetskog vijeća o provođenju demonstratura za svaku akademsku godinu s težištem na kolegije koji imaju malu prolaznost.
- Studenti su izrazito aktivno uključeni u istraživanje prvenstveno na znanstvenim projektima. - Studenti su dobitnici Rektorovih nagrada, medalja na sajmu inovacija ARCA, sudjeluju u inovacijskim natjecanjima, kroz znanstvene projekte Fakulteta rade znanstvene i diplomatske radove (vidljivi u sustavu DABAR).
- Na sajmu inovacija ARCA 2021 studentski tim je osvojio Grand Prix nagradu.
- Povećan je broj objavljenih znanstvenih i stručnih radova u koautorstvu sa studentima.

- Povećan je broj sudjelovanja djelatnika na znanstvenim i stručnim konferencijama sa studentima koautorima.
- Održane su tri edukacije/radionice za jačanje mekih vještina u sklopu STEM projekta. Pokrivene su tri teme: komunikacijske vještine, stres i konfliktne situacije te upravljanje vremenom
- Fakultet sudjeluje na projektu edukaciju OSMISLI (Osnaživanje temeljnih nastavničkih kompetencija visokoškolskih nastavnika) Sveučilišta u Zagrebu oko mogućnosti održavanja nastavno- pedagoške izobrazbe za mlade kadrove (docente).
- Studenti su članovi Odbora za nastavu, Povjerenstva za upravljanje kvalitetom, Knjižničnog odbora te Fakultetskog vijeća.
- Sastanci Uprave i predstavnika Studentskog zbora održavaju se nekoliko puta godišnje, po potrebi.
- Redovito se provode studentske ankete vrednovanja rada nastavnika.
- Redovito se na mrežnoj stranici objavljuju obavijesti iz Ureda za međunarodnu suradnju.
- Aktivno se promovira program mobilnosti (Erasmus+, itd.) među studentima
- Održana je prva doktorska konferencija "Istraživanja u inženjerstvu okoliša" te je održano i nekoliko radionica i edukacija.
- Ostvaren je veći broj odlaznih mobilnosti te su najavljene nove.
- Uprava fakulteta preporučuje priznavanje ECTS bodova stečenih u inozemstvu.
- Izrađena je baza podataka adresa potencijalnih dionika za pozivanje na tribine.
- Izrađena je i engleska inačica nove mrežne stranice.
- Fakultet se redovito oglašava na društvenim medijima.
- Za provjeru plagiranja se koristi program PlagScan. Uvedene su obvezne provjere plagiranja Pravilnicima o završetku studiranja na preddiplomskom i diplomskom studiju. Svi završni i diplomski radovi izrađeni od ak. god. 2019./20. provjereni za plagiranje.
- U novelacije Pravilnika o studiranju uključene su procedure za studentske žalbe.
- Postavljen je sandučić za anonimne studentske primjedbe.
- Prema Odluci o prihvaćanju upisne kvote za sveučilišni prijediplomski studij Inženjerstvo okoliša smanjena je upisna kvota za redovite studente.
- Osnovan je Centar za razvoj karijera.
- Izrađena je baza podataka o zapošljavanju završenih studenata koja se redovito nadopunjava.
- Provode se zajedničke aktivnosti Fakulteta i udruga završenih studenata te je Udruga diplomanata Geotehničkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu AMAC- GFV partner Fakultetu u projektu Stručne prakse (ESF).
- Fakultet je partner na projektu ESF „STEM CENTAR ZA DJECU I MLADE" sa udrugom Hrvatskog društva inženjera geotehnike i dr.

Ostala poboljšanja kao i dokazi za provedena poboljšanja sadržani su u dostavljenom Izvješću o otklanjanju nedostataka.

IV. tema Nastavnički i institucijski kapaciteti

- Zavodi jednom godišnje dostavljaju svoje potrebe za zapošljavanjem i napredovanjem koje se objedinjuju u Plan upravljanja ljudskim potencijalima Fakulteta.
- Svake godine u 11. mjesecu izrađuje se plan upravljanja ljudskim potencijalima za sljedeće jednogodišnje razdoblje. Plan se svake godine šalje na Sveučilište u Zagrebu.
- Plan i projekcije potrebnih koeficijenata u naredne dvije godine predstavljaju se na

Stručnom kolegiju u širem sastavu kao osnova za donošenje Plana upravljanja ljudskim potencijalima.

- Natječaji za zapošljavanje nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju objavljuju se na EURAXESS portalu (mogućnost zapošljavanja inozemnih stručnjaka).
- Djelatnici imaju mogućnost prijave internih institucijskih znanstvenih projekata koje raspisuje Fakultet. Većina zaposlenika je uključena u znanstveno-istraživačke projekte.
- Povodom Dana Fakulteta dodjeljuju se Nagrada za znanstvenu izvrsnost za zaposlene u znanstveno-nastavnim zvanjima i za zaposlene u suradničkim zvanjima te Nagrada za znanstvene projekte
- Fakultet sudjeluje u provođenju projekta edukaciju OSMISLI – Osnajivanje temeljnih nastavničkih kompetencija visokoškolskih nastavnika) Sveučilišta u Zagrebu oko mogućnosti održavanja nastavno-pedagoške izobrazbe za mlade kadrove (docente).
- Održane su tri edukacije/radionice za jačanje mekih vještina u sklopu STEM projekta. Pokrivene su tri teme: komunikacijske vještine, stres i konfliktne situacije te upravljanje vremenom.
- Usvojen je Pravilnik o nagrađivanju.
- Ukupno je ugovoreno 7 Erasmus+ ugovora, a jedan novi ugovor je u pripremi.
- Uslijed novog programskog razdoblja i prelaska na online aplikaciju za ugovaranje Erasmus+ projekata studentske i akademske mobilnosti, revidirani su postojeći sporazumi i odabrani sporazumi za nastavak. U tijeku je priprema za ugovaranje novih sporazuma slijedom razvoja znanstveno-istraživačkih kapaciteta na Fakultetu.
- Ostvaren je veći broj mobilnosti.
- Na doktorskom studiju Inženjerstvo okoliša uključena su 4 strana nastavnika – međunarodna stručnjaka.
- Kontakti s međunarodnim stručnjacima su uspostavljeni i redovito se ažuriraju.
- Povećan je broj objavljenih radova u međunarodno priznatim časopisima.
- Prije početka svake akademske godine radi se analiza nastavnog opterećenja i plan zapošljavanja ili angažman vanjskih suradnika koji su uključeni u Izvedbeni plan.
- Donesena je procedura za nabavu knjiga i interni Obrazac. Od 2021. na snazi je kontinuirano nabavljanje knjiga na hrvatskom i na engleskom jeziku prema zahtjevima nastavnika.
- Tijekom 2019. i 2020. godine započeto je 6 kapitalnih znanstvenih projekata na kojima je Fakultet nositelj. Fakultet kao partner sudjeluje na 6 znanstvenih projekata. U provedbi je 6 internih institucijskih projekata.
- Fakultet je partner na projektu ESF „STEM CENTAR ZA DJECU I MLADE" (UP.04.2.1.10.0076) (29.06.2021. - 29.06.2023.).
- Povećan je broj nagrađenih djelatnika, studenata i tvrtki.
- Nabavljena je kapitalna opreme kroz znanstvene projekte.
- U sve ugovorene i prijavljene projekte financirane iz EU fondova uključene su aktivnosti međunarodne mobilnosti, nabava i servisiranje opreme i računala i dr.

Ostala poboljšanja kao i dokazi za provedena poboljšanja sadržani su u dostavljenom Izvješću o otklanjanju nedostataka.

V. tema Stručnu i/ili znanstvena djelatnost

- Velik broj djelatnika je uključen u projekte i znanstvene publikacije.
- Povećan je broj radova objavljenih u međunarodno priznatim časopisima.

- U posljednjem razdoblju od veljače 2022. objavljeno je 45 znanstvenih i stručnih radova na kojima je sudjelovalo 17 koautora studenata. U istom razdoblju djelatnici su sudjelovali na 70 znanstvenih i stručnih konferencija sa 34 studenata koautora.
- Dodjeljuje se Nagrada za znanstvenu izvrsnost za zaposlene u znanstveno-nastavnim zvanjima i za zaposlene u suradničkim zvanjima te Nagrada za znanstvene projekte.
- Proveden je tečaj s naglaskom na pisanje znanstvenih radova „Kako napisati i uspješno objaviti znanstveni rad u vrhunskom časopisu i kako izbjeći učestale pogreške prilikom pripreme znanstvenog rada?“
- Osnovan je međunarodni Savjetodavni odbor kojeg čini 5 eminentnih stručnjaka sa sveučilišta iz različitih država.
- Studentski zbor zajedno sa Upravom i djelatnicima intenzivno radi na angažiranju studenata na radu na projektima i popularizaciji znanosti. Aktivnosti su navedene u izvješćima dekana za svaku godinu te izvješću o radu Studentskog zbora.
- Izrađeno je 12 doktorskih disertacija povezanih sa znanstvenim projektima koji se provode na Fakultetu.
- Ovisno o dostupnim natjecajima osigurano je zapošljavanje mladih talenata iz inozemstva i dr.

Ostala poboljšanja kao i dokazi za provedena poboljšanja sadržani su u dostavljenom Izvješću o otklanjanju nedostataka.

U vezi s uvjetima propisanim Zakonom o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 45/09) i Pravilnikom o sadržaju dopusnice te uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta („Narodne novine“, broj 24/10) (u daljnjem tekstu: Pravilnik) Akreditacijski savjet je utvrdio sljedeće:

- iz dokumenta **Analiza uvjeta izvođenja studija** vidljivo je da je omjer norma sati stalno zaposlenih nastavnika i ukupnih norma sati na studijskom programu sveučilišnog prijediplomskog studija **Inženjerstvo okoliša 0,61**.

Slijedom svega navedenog, Akreditacijski je savjet utvrdio kako su ispunjeni svi uvjeti propisani Zakonom i Pravilnikom.

3. Dostava Mišljenja Akreditacijskog savjeta i pravo na prigovor

Mišljenje Akreditacijskog savjeta je dostavljeno vrednovanom visokom učilištu koje je imalo pravo podnošenja pisanog prigovora u roku od 15 dana od dana primitka mišljenja sukladno točki 3.12. Postupka reakreditacije visokih učilišta.

Vrednovano visoko učilište nije iskoristilo mogućnost podnošenja prigovora u navedenom roku.

4. Zaključak

Akreditacijski savjet je proučio svu dostavljenu dokumentaciju, uključujući, između ostalog, i detaljno Izvješće o otklanjanju nedostataka s dokazima te **utvrdio kako Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu ispunjava sve preduvjete za izdavanje pozitivne akreditacijske preporuke za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja i znanstvene djelatnosti.**

U skladu s prethodno navedenim i opisanim, Akreditacijski savjet je, u skladu s točkom 3. 14. i 3.15. Postupka reakreditacije visokih učilišta, i donio mišljenje o ishodu postupka reakreditacije vrednovanog visokog učilišta kako je navedeno u točki 2. ove Akreditacijske preporuke.

U skladu s točkom 3. 15. Postupka reakreditacije visokih učilišta, vrednovano visoko učilište je dužno:

- u roku od 6 mjeseci od dana dostavljanja potvrde donijeti petogodišnji akcijski plan u cilju unaprjeđenja kvalitete u skladu s preporukama stručnog povjerenstva te dostaviti akcijski plan Agenciji,
- dvije godine nakon donesenog akcijskog plana izvijestiti Agenciju o realizaciji akcijskog plana te u skladu s time ažurirati uvjete izvođenja u informacijskom sustavu MOZVAG.

Akcijski plan i izvješće o realizaciji akcijskog plana dostavljaju se Agenciji na hrvatskom i engleskom jeziku, u tiskanom i elektroničkom obliku (na USB-u ili CD-u).

U skladu s navedenim, a temeljem članka 22. stavka 3. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 45/09) te uz prethodno mišljenje Akreditacijskog savjeta, doneseno na 143. sjednici, održanoj dana 22. studenog 2022. godine, Agencija za znanost i visoko obrazovanje preporuča ministru nadležnom za znanost i visoko obrazovanje:

1. Izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

2. Izdavanje potvrde o ispunjavanju uvjeta za obavljanje znanstvene djelatnosti Geotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

2. Visoko učilište je dužno:

- u roku od 6 mjeseci od dana dostavljanja potvrde donijeti petogodišnji akcijski plan u cilju unaprjeđenja kvalitete u skladu s preporukama stručnog povjerenstva te dostaviti akcijski plan Agenciji,
- dvije godine nakon donesenog akcijskog plana izvijestiti Agenciju o realizaciji akcijskog plana te u skladu s time ažurirati uvjete izvođenja u informacijskom sustavu MOZVAG.



v.d. ravnateljja

mr. sc. Sandra Bezjak

Dostaviti:

1. Ministarstvo znanosti i obrazovanja,
n/p ministra, prof. dr. sc. Radovan Fuchs, Donje Svetice 38, Zagreb,
2. Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu,
n/p dekana, izv. prof. dr. sc. Hrvoje Meaški, Hallerova aleja 7, Varaždin,
3. Sveučilište u Zagrebu,
n/p rektora, prof. dr. sc. Stjepan Lakušić, Trg Republike Hrvatske 14, Zagreb,
4. Pismohrana, ovdje.