



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZNANOSTI I OBRAZOVANJA
mzo.gov.hr

KLASA: UP/I-602-04/21-13/00004
URBROJ: 533-04-21-0004

Zagreb, 26. srpnja 2021.

Na temelju odredbe članka 96. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, broj 47/09), vezano uz primjenu odredbe članka 20. stavka 7. Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 45/09; dalje u tekstu: Zakon) i Pravilnika o sadržaju dopusnice i uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta („Narodne novine“, broj 24/10; dalje u tekstu: Pravilnik), te članka 76. stavka 3., 4. i 5. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 – Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 – Odluka i Rješenje USRH, 60/15 – Odluka USRH i 131/17) u povodu zahtjeva za izvođenje novog studijskog programa Visokog učilišta Algebra od 8. veljače 2021. godine, a po pozitivnoj akreditacijskoj preporuci Agencije za znanost i visoko obrazovanje od 5. srpnja 2021. godine (KLASA: 602-04/21-03/0001, URBROJ: 355-02-04-21-0007) u postupku inicijalne akreditacije za izvođenje studijskog programa združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence* donesenoj uz prethodno mišljenje Akreditacijskog savjeta Agencije, ministar znanosti i obrazovanja izdaje

DOPUSNICU

1. **Visokom učilištu Algebra**, Ilica 242, Zagreb, za izvođenje združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence*.
2. Studij se počinje izvoditi u akademskoj godini 2021./2022.
3. Studij traje dvije godine.
4. Završetkom studija stječe se 120 ECTS bodova.
5. Studij se izvodi na engleskom jeziku, na Visokom učilištu Algebra, Ilica 242, Zagreb, Republika Hrvatska i na *École pour l'informatique et les nouvelles technologies (EPITECH)*, u Parizu, Republika Francuska.
6. Optimalan broj studenata, sukladno podacima iz elaborata o izvođenju studijskog programa je 50 studenata.

Obrazloženje

Visoko učilište Algebra podnijelo je dana 8. veljače 2021. godine Ministarstvu znanosti i obrazovanja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za pokretanje postupka inicijalne akreditacije za izvođenje združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence*. Studij se počinje izvoditi u akademskoj godini 2021./2022. Studij traje dvije godine, njegovim se završetkom stječe 120 ECTS bodova. Studij se izvodi na Visokom učilištu Algebra, Ilica 242, Zagreb, Republika Hrvatska i na *École pour l'informatique et les nouvelles technologies (EPITECH)*, u Parizu, Republika Francuska. Optimalan broj studenata, sukladno podacima iz elaborata o izvođenju studijskog programa je 50 studenata. Studij se izvodi na engleskom jeziku.

Sukladno odredbi članka 76. stavka 5. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju ustroj, izvedba i završetak združenog studija uređuje se sporazumom između visokih



učilišta, a provodi se sukladno odredbama ovog Zakona. Slijedom citirane odredbe Zakona, *Cooperation Agreement on Joint Programme Graduate Study Programme in Computer Science Internet of Things and Artificial Intelligence* potpisan je između Visokog učilišta Algebra (Algebra University College) (dana 7. siječnja 2021. godine) i École pour l'informatique et les nouvelles technologies (EPITECH) (dana 21. siječnja 2021. godine).

Ministarstvo je zahtjev Visokog učilišta Algebra prosljedilo dopisom od 18. veljače 2021. godine (KLASA: UP/I-602-04/21-13/00004, URBROJ: 533-04-21-0002) Agenciji za znanost i visoko obrazovanje (dalje u tekstu: Agencija) u nadležni postupak utvrđivanja ispunjavanja nužnih uvjeta za izvođenje studijskog programa sukladno zaprimljenoj dokumentaciji.

Konzorcij partnerskih visokih učilišta koje (kao nositelj) predstavlja Visoko učilište Algebra, odabrao je Agenciju za provođenje postupka inicijalne akreditacije za izvođenje novog združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence* u skladu s postupkom propisanim dokumentom *Europski pristup osiguravanju kvalitete združenih studija* (u daljnjem tekstu: Europski pristup), koji su usvojili ministri Europskog prostora visokog obrazovanja na konferenciji u Erevanu 14. i 15. svibnja 2015. godine. Prema Europskom pristupu, suradnička visoka učilišta moraju odabrati odgovarajuću agenciju za osiguravanje kvalitete s popisa agencija upisanog u Europski registar za osiguravanje kvalitete visokog obrazovanja (*European Quality Assurance Register for Higher Education – EQAR*). Agencija je upisana u EQAR.

Akreditacijski savjet Agencije imenovao je stručno povjerenstvo sastavljeno od pet članova za provedbu postupka inicijalne akreditacije za izvođenje novog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence*. U skladu s odredbom članka 7. stavka 1. i stavka 5. Postupka vanjskog vrednovanja združenih studija (KLASA: 030-02/20-02/0047, URBROJ: 355-01-20-0001, od 15. prosinca 2020. godine; u daljnjem tekstu: Postupak), a zbog epidemije bolesti COVID-19 uzrokovane virusom SARS-CoV-2, preliminarni posjet dijela članova stručnog povjerenstva visokom učilištu obavljen je 15. ožujka 2021. godine, dok je stručno povjerenstvo provelo glavni posjet putem videoveze (*online*) u razdoblju 16.-17. ožujka 2021. godine.

Nakon provedenog postupka, stručno povjerenstvo donijelo je završno izvješće na temelju samoanalize te druge dostavljene propisane dokumentacije, Standarda iz Europskog pristupa kao i na temelju saznanja stečenih tijekom postupka, a poštujući i primjenjujući Postupak te pravni okvir propisan odredbom članka 1. stavka 2. Postupka. Konzorcij se očitovao na izvješće stručnog povjerenstva te je očitovanje dostavljeno stručnom povjerenstvu koje je Agenciji dostavilo završno izvješće. Završno izvješće dostavljeno je Akreditacijskom savjetu na donošenje neovisnog stručnog mišljenja o ishodu postupka vanjskog vrednovanja združenog studija. Mišljenje Akreditacijskog savjeta je dostavljeno Konzorciju putem Visokog učilišta Algebra, koje je imalo pravo podnošenja pisanog prigovora u roku od 15 dana od dana primitka mišljenja u skladu s odredbom članka 12. Postupka, ali Konzorcij nije iskoristio navedenu mogućnost.

U provedenom postupku inicijalne akreditacije za izvođenje predloženog studijskog programa prilikom provjeravanja ispunjavanja uvjeta propisanih Zakonom i Pravilnikom, stručno povjerenstvo je u obzir uzelo Konzorcij, a ne zasebno svako pojedino visoko učilište. S tim u vezi Akreditacijski savjet je utvrdio da Konzorcij ispunjava propisane uvjete za izvođenje predloženog studijskog programa propisane Zakonom i Pravilnikom. Akreditacijski savjet Agencije je, na temelju završnog izvješća stručnog povjerenstva s ocjenom kvalitete svakog standarda, na 127. sjednici održanoj dana 25. svibnja 2021. godine, a u skladu s odredbom članka 11. Postupka donio pozitivno stručno mišljenje o ishodu postupka inicijalne akreditacije za predmetni studij na temelju kojeg je Agencija izdala pozitivnu akreditacijsku preporuku (KLASA: 602-04/21-03/0001, URBROJ: 355-02-04-21-0007, od 5. srpnja 2021. godine) kojom se preporuča izdavanje dopusnice za izvođenje združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence*.

Slijedom navedenog, sukladno odredbi članka 20. stavka 7. Zakona, na temelju pozitivne akreditacijske preporuke Agencije, ministar znanosti i obrazovanja izdaje dopusnicu Visokom učilištu Algebra za izvođenje združenog studijskog programa *Graduate study programme in Computer Science – Internet of Things and Artificial Intelligence*. Studij se počinje izvoditi u akademskoj godini 2021./2022. i traje dvije godine, a njegovim se završetkom stječe 120 ECTS bodova. Studij se izvodi



na engleskom jeziku, na Visokom učilištu Algebra, Ilica 242, Zagreb, Republika Hrvatska i na École pour l'informatique et les nouvelles technologies (EPITECH), u Parizu, Republika Francuska. Optimalan broj studenata, sukladno podacima iz elaborata o izvođenju studijskog programa je 50 studenata.

Sukladno utvrđenom u postupku inicijalne akreditacije, riješeno je kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom pred nadležnim upravnim sudom u roku od 30 dana od dana dostave ovoga rješenja.



DOSTAVITI:

1. Visokom učilištu Algebra, Ilica 242, Zagreb
2. Agenciji za znanost i visoko obrazovanje, Donje Svetice 38/V, Zagreb
3. Rektorskom zboru, poslati na e-mail: paula.pavletic@unizg.hr
4. Pismohrani.

