



Izvešće o radu dekanice
za razdoblje 8. prosinca 2022. godine do 13. prosinca 2023.godine

KLASA: 602-04/23-08/11

URBROJ: 2103-1-21-09-23-1

Bjelovar, prosinac 2023. godine

Temeljem odredbi članka 19. stavka 6. i članka 17. Statuta Veleučilišta u Bjelovaru i prihvaćenog programa rada pristupnice u postupku izbora dekana Veleučilišta u Bjelovaru za mandatno razdoblje 2020.–2024. godina, dekanica Veleučilišta u Bjelovaru naslovna izv. prof. dr. sc. Zrinka Puharić, prof. struč. stud. podnosi „Izvešće o radu dekanice“ za razdoblje od 8. prosinca 2022. godine do prosinca 2023. godine.

Uvod

Veleučilište u Bjelovaru je pravni slijednik Visoke tehničke škole u Bjelovaru i jedina je visokoškolska ustanova u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Od osnivanja 23. travnja 2007. godine do danas, razvojem studijskih programa u STEM području, ustanova je prepoznata kao relevantan dionik obrazovanja u ovom dijelu Hrvatske, a Bjelovar kao središte visokog obrazovanja, potencijal implementacije novih tehnologija u proizvodno-prerađivačkom sektoru i osiguranju kadrova u zdravstvu.

Uvažavajući ciljeve i prioritete nacionalne Strategije obrazovanja, znanosti i tehnologije, vodeći računa o internim aktima, ESG sustavu osiguranja kvalitete u visokom obrazovanju, Izvešće o radu dekanice u petoj godini mandata, sukladno usvojenom programu rada u postupku izbora dekana za mandatno razdoblje 2020. – 2024. godina sadrži pet ključnih područja rada:

1. Interno osiguravanje kvalitete i društvena uloga visokog učilišta
2. Studijski programi
3. Nastavni proces i podrška studentima
4. Nastavnički i institucijski kapaciteti
5. Stručna i istraživačka djelatnost

1. Interno osiguravanje kvalitete i društvena uloga visokog učilišta

1.1. Razraditi metode planiranja, praćenja, mjerenja i vrednovanja rada i rezultata svih procesa obuhvaćenih ESG normom

Predstavnica uprave za kvalitetu izvijestila je Stručno vijeće o rezultatima na 11. sjednici Stručnog vijeća Veleučilišta u akademskoj 2022./2023. godini održanoj 21. ožujka 2023. godine.

https://vub.hr/wp-content/uploads/2023/11/Izvjesce-o-radu-povjerenstava-VUB-a-za-akademsku-2022_2023.pdf

1.2. Unaprijediti, kontinuirano pratiti i poticati visoku razinu etičnosti u svim oblicima akademskog rada i ponašanja

Povjerenstvo za stegovni postupak studenata provelo je ukupno pet stegovnih postupaka temeljem zaprimljenih prijava; sva prijavljena stegovna djela su iz kategorije težih stegovnih djela. Izrečeno je pet opomena pred isključenje.

1.3. Praćenje, vrednovanje i ažuriranje Strategije razvoja Veleučilišta u Bjelovaru

Druga sjednica tima za izradu Strategije Vub-a za razdoblje 2023.-2027. održana je 16.12.2022. Uskladiti ćemo strateške ciljeve, prioritete i mjere s nacionalnom Strategijom obrazovanja, znanosti i tehnologije, ali i Županijskom razvojnom strategijom te Strategijom razvoja grada Bjelovara u čijim radnim skupinama veleučilište ima aktivno imenovane članove.

1.4. Unaprijediti dostupnost informacija o važnim aspektima aktivnosti u nastavnoj, stručnoj, znanstvenoj i društvenoj ulozi

Objavljujemo javno i transparentno sve aktivnosti vezane uz rad veleučilišta (službena stranica, društvene mreže). Objavljeno 241 postova i 83 storya na Facebooku; 193 postova i 83 storya na Instagramu; 241 postova na LinkedInu; 10 videa na Youtube kanalu Veleučilišta; 95 objava vezanih uz informacije i promotivni sadržaj Veleučilišta; 30 članka i informativnog sadržaja u lokalnim medijima; 50 sponzoriranih oglasa na društvenim mrežama Veleučilišta; prezentacija stručnih studija odrađena je u 5 srednjih škola (15 razreda). Održan je Dan otvorenih vrata Veleučilišta 16.02.2023 te Dan Veleučilišta 17.02.2023. Predavanja i radionice u srednjim školama s ciljem dugoročne promocije Veleučilišta održani su u 2

srednje škole (5 razreda). Sudjelovali smo na završnoj konferenciji projekta Bjelovarski robotički centar. Kroz projekt su provedene brojne aktivnosti.

1.5. Pokrenuti programe cjeloživotnog učenja

Agencija za znanost i visoko obrazovanje je 28. studenoga 2023., upisala u informacijski sustav registra HKO-a obrazovne programe Dizajniranje i upravljanje bazom podataka i Programiranje i primjena mikroupravljača predlagatelja Veleučilište u Bjelovaru.

Edukacije HKMS 2023.

| | | |
|------------|--|--------------------------|
| 18.1.2023. | Covid 19 - sadašnje spoznaje | doc.dr.sc.Zrinka Puharić |
| 14.1.2023 | Tečaj osnovnog održavanja života uz upotrebu automatskog vanjskog defibrilatora tečaj 3 kategorije | |
| 1.2.2023 | Studentsko nepoštenje - pojama, oblici, trendovi, čimbenici, rješenja | dr.sc.Rudolf Kiralj |
| 15.2.2023. | Zdravstveni turizam i njegov utjecaj na sestrinstvo | Sabina Bis |
| 11.3.2023 | Suvremene spoznaje o dojenju za "Rodilište prijatelj djece"tečaj 1 kategorije | |
| 11.3.2023 | Primjena supkutane infuzije tečaj 3 kategorije | |
| 5.4.2023. | Primjena supkutane infuzije | Goranka Rafaj |
| 3.5.2023. | Proces zdravstvene njege ovisnika | Tamara Salaj |
| 6.9.2023 | Proces zdravstvene njege bolesnika s perkutanom endoskopskom gastrostomom | Matea Antolić |

2. Studijski programi

Veleučilište u Bjelovaru izvodi tri preddiplomska stručna studija u STEM području: Mehatroniku, Sestrinstvo i Računarstvo.

2.1. Revidirati, modernizirati i aktualizirati programe obveznih i izbornih predmeta

Pokrenuli smo postupke inicijalne akreditacije stručnih prijediplomskih studija Mehatronikai Računarstvo čiji je cilj usklađivanje postojećih programa s Registrom HKO-a.

Sestrinstvo novi izborni predmeti: Temelji umjetne inteligencije u sestrinstvu i Zdravstvena njega bolesnika na dijalizi

Mehatronika novi izborni predmet: Projektiranje fotonaponskih sustava

2.2. Povećati broj naslova literature čiji su autori nastavnici, a izdavač Veleučilište u Bjelovaru

Povjerenstvo za stručnu i znanstvenu djelatnost pregledalo je sve kolegije i obavilo razgovore sa zaposlenicima i vanjskim suradnicima u cilju nabavka suvremenije literature ili pisanja vlastite.

2.3. Unaprijediti preduvjete i uvjete za izvođenje praktičnog dijela nastave

Potpisani sporazumi o suradnji s OB Našice te Focus Care academy iz Litve te s tvrtkom Infobip.

2.4. Ustrojiti sustav tutorstva studentima prve godine s ciljem povećanja informiranosti i lakšeg snalaženja na prvoj godini

Nije realizirano.

2.5. Pokrenuti specijalistički studij

Pokrenuto osnivanje diplomskog stručnog studija sestrinstvo.

19. lipnja 2023. godine Veleučilište u Bjelovaru, Opća bolnica "Anđelko Višić" u Bjelovaru i Zavod za hitnu medicinu Bjelovarsko-bilogorske županije krenuli s provedbom specijalističkog usavršavanja prvostupnika i magistara sestrinstva iz hitne medicine, jedinstvenim projektom na razini cijele države

2.6. Daljnja modernizacija didaktičke opreme i laboratorija

Sukladno godišnjem Planu nabave, nabavljamo opremu za laboratorije i praktikume.

Oprema Sestrinstvo: Nabavili smo lutke u iznosu od 19.903,44 €

Oprema Mehatronika: dva 3D printera (17500 kn), laboratorijsko didaktičko učilo za pneumatiku i elektropneumatiku (36000 kn), laboratorijska oprema za automatizaciju (PLC, HMI, servodriver, servomotor, pretvarač frekvencije, Ethernet modul za proširenje i ostala sitna oprema) (donacije tvrtke Schneider Electric vrijedna 81000 kn).

Oprema Računarstvo: računala u iznosu od 28.814,50 €

Donirali smo knjige studentima, zaposlenicima i posl.partnerima nabavne vrijednosti u iznosu od 3.625,20 € Tehničkoj školi i zaposlenicima donirali smo računala i monitore nabavne vrijednosti od 18.031,30 €

3. Nastavni proces i podrška studentima

3.1. Revidirati mjere i kriterije praćenja indikatora kvalitete

Usustavili smo redovitu godišnju tematsku sjednicu Stručnog vijeća s temom analize indikatora kvalitete. Sjednica je održana 13.11.2023 <https://vub.hr/wp-content/uploads/2023/11/Analiza-indikatora-kvalitete-2022-2023.pdf>

3.2. Analizirati podatke o smjerovima, školama, gradovima iz kojih dolazi najveći broj studenata

Organizirali smo promotivne aktivnosti s ciljem privlačenja maturanata i povećanja upisnosti što se pozitivno odrazilo na Računarstvo. Analizirali smo škole emitere naših studenata.

3.3. Nastaviti kontinuitet osiguranja uvjeta za stjecanje međunarodnog iskustva

Dolazne mobilnosti (16):

3 nastavnika iz Akademije strukovnih studija Šumadija iz Kragujevca,

Direktor Ceps-a 2x, Voditelj Informatičkog odsjeka Ceps-a 1x

3 administrativno osoblje iz Epoka University u Tirani,

3 nastavnika s Visoke škole "LOGOS CENTAR" iz Mostara,

Irene Lopez studentica iz Barcelone Universitat Autònoma Barcelona,

Dženan Tahmaz CEPS,

Rebecca Hippas i Justine Guzzoni Rhône-Alpes Auvergne, Lyon, Francuska.

Odlazne mobilnosti (32):

Tatjana Badrov i Ivana Jurković KTH Royal Institute of Technology, Stockholm,

Đurđica Grabovac, Tamara Salaj, Daliborka Vukmanić, Sabina Bis, Živko Stojčić, Ksenija Eljuga i Goranka Rafaj Visoka škola "CEPS-Centar za poslovne studije" Kiseljak.

Zrinka Puharić, Mateo Ivančić, Goran Benkek Logos Mostar

Mateo Ivančić i Tomislav Adamović plus 8 studenata Funchal Madeira

Ivan Sekovanić, Goran Benkek, Krešimir Markota i Tihomir Glatki Epoka University u Tirani

Mateo Ivančić i Tomislav Adamović "Sveti Kliment Ohridski", Bugarska.

Zrinka Puharić i Sabina Bis PXL University, Healthcare Department, Hasselt, Belgija.

Tatjana Badrov i Mateo Ivančić Madeira, Portugal.

3.4. Povećati kapacitete izvođenja nastave na engleskom jeziku za inozemne studente
Veleučilište trenutno financira tri grupe zaposlenika koji pohađaju A2-B1 (1 grupa) i B1-B2(2 grupe) stupanj engleskog jezika. Trenutno grupe obuhvaćaju 12 zaposlenika/ica.

3.5. Unaprijediti aktivnosti i rezultate Studentskog inkubatora s ciljem pripreme studenata za pokretanje vlastitih poslovnih projekata.

- projekt Daktilografija suradnja s Ekonomskom školom Bjelovar
- projekt Vježbenički ured suradnja s Ekonomskom školom
- projekt platforma za učenje programiranja python - interni projekt
- održavanje projekata
 - Vježbenička tvrtka (ekonomska škola Bjelovar) i
 - kinder (gradski vrtić Bjelovar)
 - projekt Odabir završnih tema suradnja s Komercijalnom školom Bjelovar
- prezentacija studentskih projekata gospodarstvenicima
- prezentacija Studentskog inkubatora na godišnjoj skupštini vježbeničkih tvrtki u Bjelovaru
- sudjelovali u okviru Programa studentskog poduzetništva s projektom Geneva

3.6. Potaknuti aktivnosti Alumni kluba

13.2.2023. – Radni sastanak (9 gostujućih predavanja)

3.7. Intenzivirati uključivanje studenata u izvannastavne aktivnosti

STEM stipendiju prošle godine nije dobio nitko od naših studenata niti je temeljem uspjeha bilo prava na smanjenje školarine. Na 5. sportskim igrama studenata Sjeverozapadne Hrvatske u Varaždinu sudjelovali smo u četiri sporta. 13.6.2023 održana je promocija.

U svibnju smo bili suorganizatori studentske konferencije “Održivi razvoj u tvojim rukama” s partnerskom ustanovom CEPS iz Kiseljaka. Uključeni smo u E sports Tournament natjecanje.

3.8. Osigurati objedinjenu uslugu studentskog smještaja i prehrane u Bjelovaru

Napravljena je vanjska obnova zgrade. Grad Bjelovar javio se na natječaj Nacionalnog plana oporavka i otpornosti te prijavio projekt cjelovite obnove zgrade u Nazorovoj ulici, vrijedan 5,3 milijuna eura, koji bi trebao biti 100% financiran iz navedenog europskog fonda.

4. Nastavnički i institucijski kapaciteti

4.1. Zadržati adekvatan omjer i opterećenje nastavnika

Izrađen i usvojen godišnji plan zapošljavanja nastavnog osoblja u skladu s planom razvoja studijskih programa. Zaposlena tri nova zaposlenika-jedan na odjel Sestrinstvo a dvoje u Stručne službe.

4.2. Intenzivirati privlačenje kvalitetnih nastavnika

Uvedeni slobodni dani, sustav nagrađivanja, plaćanje tečaja engleskog jezika, plaćanje doktorskih studija.

4.3. Aktivirati potencijale vanjskih suradnika

Plaćanje objave visokoindeksiranih članaka ukoliko su uz vanjske suradnike koautori zaposlenici veleučilišta.

4.4. Poticati uključivanje gostujućih predavača

Na sestrinstvu smo imali 10 gostujućih predavanja (Josip Kiridžija, Antina Dadić, Abebe Abera, Ivan Jurišić, Dunjica Karnjiš, Ivan Ključar, Iva Manestar, Bojan Bakić, Biljana Zrinski i Vedran Trupac)). Na Mehatronici je u proteklom periodu bilo 6 gostujućih predavanja (Karlo Pušić-Siniša Bajsić, Stjepan Gornik, Sebastijan Kos, Renato Šabić, Silvio Šokec, Lucija Večerić), i na Računarstvu 6 (Karlo Pušić-Siniša Bajsić, Stjepan Gornik, Velimir Sanjković, MoranaŠiprak-Vanja Kovačević Ladić, Nenad Kovačević, Tin Stavinoha).

4.5. Kvartalno pratiti financijska izvješća i usklađivati rashode s realnim prihodima

U navedenom razdoblju održano su 22 sjednice Dekanskog kolegija, 6 sjednica Stručnog vijeća, 12 sjednica Upravnog vijeća.

4.5. Nastaviti uključivanje u aktivnosti stjecanja vanjskih izvora prihoda

Veleučilište u Bjelovaru partner je na projektu UP.03.3.1.04.0011 "Uspostava regionalnog centra kompetentnosti Medicinske škole Bjelovar". Projekt će donijeti temeljne organizacijske akte i edukacijske programe koji će Centar ustrojiti kao mjesto osuvremenjenih strukovnih programa za učenike, edukacije na nastavnike i mentore, te stručno osposobljavanje i usavršavanje kao i cjeloživotno učenje za gospodarske subjekte, nezaposlene i ostale. Programi će nastati suradnjom s poslodavcima i stručnjacima, a rezultat će biti učenje

temeljeno na radu, kvalitetna praktična nastava i vježbe, te time i kompetentna radna snaga. Uz promociju strukovnih zvanja, organizirat će se i održavanje programa prilagođenih učenicima s teškoćama.

5. Stručna i znanstvena djelatnost

U šesnaestogodišnjem razdoblju produkcije VUB-a, vidi se da je maksimum produkcije bio u razdoblju 2014.-2019. godine, iza čega slijedi pad koji postaje stabiliziran 2021.-2023. godine. Ove činjenice upućuju na daljnju vrlo opravdanu potrebu za daljnjom agitacijom za poticanjem porasta stručne i znanstvene produkcije VUB-a. Za 2023. godinu, pod logom veleučilišta objavljeno je 14 radova u časopisima, 5 sažetka sa skupova, 9 radova u zbornicima skupova te 1 poglavlje u knjizi. Očekuje se da će potpuni podaci za 2023. godinu (vidljivi tek u drugoj polovici 2024. godine) pokazati lagani porast produkcije u odnosu na 2022. godinu. U proteklom razdoblju aktivno smo radovima sudjelovali na kongresima. Ukupno 5 sudjelovanja na odjelu sestrinstva (Zrinka Puharić, Marina Friščić, Marija Kudumija Slijepčević, Živko Stojčić, Tatjana Badrov/Goranka Rafaj).

5.1. Intenzivirati napore za stjecanje uvjeta Upisnika znanstvenih institucija

Nije realizirano.

5.2. Poticati internacionalizaciju Veleučilišta u Bjelovaru

Iznos godišnje edukacije povećan sa 3000 na 5000 kuna godišnje za zaposlenika u punom radnom odnosu.

5.3. Povećati broj naslova udžbenika u skladu s popisima obvezne literature na studijskim programima

U zadanom razdoblju nabavljeno je ukupno 48 naslova i 250 primjeraka knjiga. Od toga je 11 naslova iz područja tehničkih znanosti, 2 naslova iz područja humanističkih znanosti i 35 naslova iz područja medicinskih znanosti. Ukupna vrijednost nabavljenih knjiga iznosi 7.503,79 eura. Otkupom Ministarstva nabavljene su 43 knjige u vrijednosti 2.002,43 eura, a vlastitom kupnjom pribavljeno je 207 knjiga u vrijednosti 5.501,36 eura.

1. Mornar, Vedran. Uvod u programiranje. Zagreb : Element : Fakultet elektrotehnike i računarstva, 2021.
2. Budin, Leo i dr. Računalno razmišljanje i programiranje u Pythonu. Zagreb : Element, 2017.

3. Šribar, Julijan, Motik, Boris. Demistificirani C++. Zagreb : Element, 2018.
4. Elezović, Neven. Vjerojatnost i statistika. Zagreb : Element, 2018.
5. Borovec, Vlasta. Pregled formula iz statistike. Zagreb : Element, 2018.
6. Borovec, Vlasta. Statistika. Zagreb : Element, 2018.
7. Jeren, Branko. Signali i sustavi. Zagreb : Školska knjiga, 2022.
8. Brinar, Vesna. Neurologija za medicinare. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
9. Todorčev Hlača, Katarina. Rusko-hrvatski i hrvatsko-ruski rječnik. Zagreb : Naklada Nediljko Dominović, 2020.
10. Kalenić, Smilja. Medicinska mikrobiologija. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
11. Bergman-Marković, Biserka. Smjernice u praksi obiteljskog liječnika. Zagreb : Medicinska naklada, 2020.
12. Temeljna i klinička farmakologija / glavni urednik Bertram G. Katzung. Zagreb : Medicinska naklada, 2020.
13. Dijetoterapija i klinička prehrana / [stručni urednici] Davor Štimac ... [et al.]. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
14. Praktična klinička onkologija / urednici Louise Hanna, Tom Crosby, Fergus Macbet. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
15. Lichtenstein, Daniel A. Ultrazvuk cijeloga tijela u kritično bolesnih. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
16. Gašparović, Vladimir. Hitna medicina. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
17. Opća klinička anesteziologija i reanimatologija / urednici Tatjana Šimurina, Bor. Zadar : Sveučilište u Zadru, Odjel za zdravstvene studije, 2020.
18. Malčić, Ivan. Pedijatrijska kardiologija u slici [od fetalne do odrasle dobi]. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
19. Maslovara, Siniša. Otoneurologija / Siniša Maslovara i suradnici. Zagreb : Medicinska naklada, 2022.
20. Vucelić, Borislav. Upalne bolesti crijeva. Zagreb : Medicinska naklada : Akademija medicinskih znanosti Hrvatske, 2021.
21. Begić, Dražen. Psihopatologija. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
22. Begovac, Josip. Klinička infektologija. Zagreb : Medicinska naklada, 2018.
23. Matoković, Damir. Ortopedska propedeutika. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
24. Williamsova ginekologija / Barbara L. Hoffman. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
25. Kurjak, Asim. Ultrazvuk u ginekologiji i perinatologiji. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
26. Pećina, Marko. Sportska medicina. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.

27. Translating from Croatian into English [a handbook with annotated translations].
Zagreb : Hrvatska sveučilišna naklada, 2019.
28. Ljubičić, Marija. Zdravstvena njega osoba s invaliditetom. Zadar : Sveučilište, 2014.
29. Bačić, Ivan. Kirurgija [za studente zdravstvenih studija]. Zadar : Sveučilište, 2018.
30. Valković, Toni - Osnove kliničke propedeutike [za studente stručnog studija sestriinstva]. Zagreb : Medicinska naklada ; Rijeka : Fakultet zdravstvenih studija, 2020.
31. Hitna stanja u psihijatriji / Miroslav Herceg ... [et al.]. Zagreb : Medicinska naklada, 2021.
32. Kalauz, Sonja. Organizacija i upravljanje u području zdravstvene njege. Zagreb : Medicinska naklada, 2015.
33. Damani, Nizam N. Priručnik o prevenciji i kontroli infekcija. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
34. Demarin, Vida. Neurologija za stomatologe. Zagreb : Medicinska naklada, 2008.
35. Fain, Yakov. Java 8 programiranje. Beograd : Kompjuter biblioteka, 2015.
36. Gustafson, David. Schaum's outline of Theory and Problems of Software Engineering. New York : McGraw-Hill, 2002.
37. Klinička mikrobiologija [odabrana poglavlja] / Nataša Beader, Branka Bedenić, Ana Budimir. Zagreb : Medicinska naklada, 2019.
38. Rotim, Krešimir. Anatomija. Zagreb : Zdravstveno veleučilište, 2017.
39. Ostojić Kolonić, Slobodanka – Farmakologija. Zagreb : Zdravstveno veleučilište, 2012.
40. Habek, Dubravko. Ginekologija i porodništvo. Zagreb : Medicinska naklada, 2017.
41. Bond, Jeremy Gibson. Introduction to game design, prototyping, and development : From Concept to Play. Upper Sadle River, NJ : Addison-Wesley, 2023.
42. Lauš, Damir. Tjelesna aktivnost policijskih službenica - odrednice tjelesne aktivnosti. Zagreb : Ministarstvo unutarnjih poslova Republike Hrvatske, Policijska akademija, 2021.
43. MacKenna, Hugh P. Osnove modela, teorije i prakse zdravstvene njege. Osijek : Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo, 2020.
44. Nađ, Josip. Elektromehanički i elektronički pretvarači [za studente mehatronike]. Varaždin: Sveučilište Sjever, 2022.
45. Čukljek, Snježana. Proces zdravstvene njege i odabrane sestriinske dijagnoze. Zagreb : Zdravstveno veleučilište, 2022.
46. Čerkez-Habek, Jasna. Medicina prehrane. Zagreb : Medicinska naklada, 2023.

47. Havelka Meštrović, Ana. Zdravstvena psihologija [psihosocijalne osnove zdravlja]. Jastrebarsko : Naklada Slap, 2020.
48. Mardešić, Duško. Pedijatrija. Zagreb : Školska knjiga, 2016.

5.4. Nastaviti aktivnu pretragu, prijavu i partnerstvo na projektima financiranim iz nacionalnih i EU fondova

Aktivno pratimo nacionalne i natječaje za realizaciju projekata financiranih iz EU fondova

5.5. Unaprijediti prijenos znanja i promociju STEM područja

B:IT.con je bjelovarska IT&tech konferencija koja se održala dana 9. 12. 2023. u prostorijama Doma kulture Bjelovar, a organizator konferencije je Veleučilište u Bjelovaru. Cilj konferencije je okupljanje IT&tech zajednice, razmjena znanja i iskustava te poticanje suradnje na različitim područjima djelovanja unutar IT&tech sektora.

Na konferenciji je 8 predavača prezentiralo ukupno 8 tema u jednom slijedu. Predavači dolaze iz eminentnih poduzeća i ustanova. Na konferenciji je bilo više od 360 sudionika. Sve informacije o konferenciji možete pronaći na stranici: www.bitcon.hr.