

Sektori gospodarske djelatnosti - objašnjenja

Sektor gospodarske djelatnosti	Opis
Aditivna proizvodnja	Aditivna proizvodnja je proces stvaranja predmeta nanošenjem materijala sloj po sloj. Ovakva proizvodnja može se odnositi na bilo koji proces u kojem se proizvod stvara izgradnjom nečega, kao što je oblikovanje, ali obično se odnosi na 3-D ispis. Aditivna tehnologija najviše se primjenjuje u proizvodnji elektroničkih proizvoda, u proizvodnji medicinskih umetaka, modela, protetskih pokrivala za udove, u zrakoplovnoj i autoindustriji, u građevinskoj industriji za proizvodnju dijelova konstrukcija čime se postižu znatne uštede.
Arhitektura i planiranje	Arhitektura je oblik vizualne umjetnosti, ali i proizvod planiranja, projektiranja i izgradnje objekata. Arhitektura se također može opisati kao projektantska aktivnost arhitekata, od uređenja okoliša i projektiranja do manjih procesa izgradnje. U većini slučajeva, pojmovi 'arhitektura, gradnja i planiranje' koriste se metaforički za označavanje građevinskih projekata i projektiranja.
Automobilska industrija	Automobilska industrija uključuje industrije povezane s proizvodnjom, veleprodajom, maloprodajom i održavanjem motornih vozila.
Biotehnologija	Biotehnologija je i disciplina unutar područja biotehničkih znanosti koja koristi organizme, stanice i njihove dijelove za proizvodnju usluga i proizvoda povezanih sa zdravstvenom skrbi. Biotehnologija je najpoznatija po svojoj ulozi u medicini i farmaciji, no znanost se također primjenjuje u drugim područjima kao što su genomika, proizvodnja hrane i proizvodnja biogoriva.
Blockchain	Blockchain je distribuirana baza podataka ili knjiga koja se dijeli između čvorova računalne mreže. Kao baza podataka, blockchain pohranjuje informacije elektronički u digitalnom formatu. Blockchaini su najpoznatiji po svojoj ključnoj ulozi u sustavima kriptovaluta, kao što je Bitcoin, za održavanje sigurne i decentralizirane evidencije transakcija.

Brodogradnja	Brodogradnja je industrija koja uključuje projektiranje, gradnju, testiranje i popravak brodova.
Dizajn	Pojava dizajna veže se uz suvremenu industrijsku proizvodnju, a obuhvaća tehnološku i likovnu analizu projekta te oblikovanje proizvoda (pokućstvo, automobili, tehnički predmeti, moda).
E-trgovina	Elektronička trgovina (eCommerce) odnosi se na tvrtke i pojedince koji kupuju i prodaju robu ili usluge putem interneta. E-trgovina djeluje u različitim vrstama tržišnih segmenata i može se provoditi preko računala, tableta, pametnih telefona i drugih pametnih uređaja.
E-učenje	E-učenje, koje se također naziva i online učenje ili elektroničko učenje, je stjecanje znanja koje se odvija putem elektroničkih tehnologija i medija. Jednostavnim jezikom, e-učenje se definira kao "učenje koje je omogućeno elektronički". E-učenje se najčešće odvija u obliku online tečajeva ili online programa.
Energetika	Energetika je multidisciplinarna znanost koja se bavi energetskim izvorima, pretvorbom različitih oblika energije u potreban oblik, proizvodnjom električne energije, prijenosom i raspodjelom energije, postupcima njezine racionalne upotrebe te posljedicama proizvodnje i iskorištavanja energije na čovjekovu okolinu.
Farmaceutski proizvodi	Farmaceutska industrija otkriva, razvija, proizvodi i stavlja na tržište lijekove s ciljem da se pacijenti izlječe, cijepe ili ublaže simptome.
Financijske usluge i bankarstvo	Financijske usluge su ekonomske usluge koje pruža financijska industrija, a koja obuhvaća širok raspon poduzeća koja upravljaju novcem, uključujući kreditne unije, banke, kartične tvrtke, osiguravajuća društva, računovodstvene tvrtke, potrošačke financijske tvrtke, burzovno posredovanje, investicijske fondove i slično.
Građevinarstvo i izgradnja	Tehnička znanost i privredna grana koja se bavi tehničko-tehnološkim aspektima gradnje građevina, tj. istraživanjem, projektiranjem i izgradnjom te proizvodnjom građevnih materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda (građevinska industrija), ispitivanjem zemljišta, materijala i konstrukcija te građevnom statikom (mehanička otpornost i stabilnost građevine).
Industrijska automatizacija	Industrijska automatizacija se odnosi na upravljanje strojevima i procesima koji se koriste u raznim industrijama pomoću autonomnih sustava korištenjem tehnologija poput robotike i računalnog softvera. Automatizacija pridonosi većoj produktivnosti, preciznosti i fleksibilnosti uz smanjenje troškova.

Industrijska proizvodnja	Industrijska proizvodnja primjenom strojeva i mehaniziranoga radnoga procesa ostvaruje masovnu i standardiziranu proizvodnju.
IoT	IoT (Internet of Things) ili Internet stvari označava sve uređaje koji se mogu spojiti na internet te na taj način skupljati i međusobno dijeliti podatke. Na taj način, ovim uređajima se omogućava tzv. „digitalna inteligencija“, tj. daje im se mogućnost da bez čovjekovog sudjelovanja koriste potrebne podatke u odgovarajuće vrijeme, uz pomoć kojih uređaji mogu sami regulirati svoj rad.
Kemijska industrija	Kemijska industrija, industrija kojoj se proizvodnja temelji na kemijskoj tehnologiji, tj. na postupcima koji u nekoj od faza uključuju kemijsku pretvorbu. Kemijska industrija pripada vodećim industrijskim granama, njezini se proizvodi upotrebljavaju u mnogim područjima gospodarstva, a vrlo su značajni i u širokoj potrošnji.
Kibernetička sigurnost	Kibernetička sigurnost je primjena tehnologija, procesa i kontrola za zaštitu sustava, mreža, programa, uređaja i podataka od kibernetičkih napada. Cilj mu je smanjiti rizik od kibernetičkih napada i zaštiti od neovlaštenog iskorištavanja sustava, mreža i tehnologija.
Komercijalne nekretnine i usluge upravljanja	Sektor koji se bavi upravljanjem i iznajmljivanjem komercijalnih nekretnina za potrebe poslovanja kao što su uredski, prodajni i skladišni prostori.
Komunalne usluge	Komunalne usluge se odnose na ukupnost komunalnih uređaja i djelatnosti vezanih za opći interes u odvijanju normalnog života grada (prijevoz, vodovod, kanalizacija i sl.);
Kozmetička industrija	Kozmetička industrija opisuje industriju koja proizvodi i distribuira kozmetičke proizvode kao što su kreme za zaštitu kože, losioni, puderi, parfemi, ruževi za usne, lakovi za nokte, kozmetika za oči i lice, trajna, kontaktne leće u boji, boje za kosu, sprejevi i gelovi za kosu, dezodoransi, dječji proizvodi, kupke, ulja za kupanje, soli za kupanje te mnogi drugi tipovi proizvoda.
Logistika, dostava, skladištenje i lanci opskrbe	Logistika se odnosi na cjelokupni proces upravljanja načinom na koji se resursi stječu, pohranjuju i transportiraju do konačnog odredišta. Upravljanje logistikom uključuje identificiranje potencijalnih distributera i dobavljača te određivanje njihove učinkovitosti i pristupačnosti.
Marketing i oglašavanje	Marketing uključuje sve aktivnosti koje provodite kako biste promovirali svoje proizvode ili usluge.. Dok marketing obuhvaća cjelokupni pristup komuniciranja vašeg brenda korisnicima, oglašavanje je obično plaćeni oblik slanja poruka s ciljem prodaje. Oглаšavanje može biti kratkoročno za

	posebnu promociju ili trajno, ali obično zahtijeva finansijska ulaganja.
Medicinski proizvodi	Medicinski proizvod može biti bilo koji instrument, aparat, pribor, stroj, uređaj, implantat, reagens za in vitro uporabu, softver, materijal ili drugi sličan alat koji se namjerava koristiti u medicinske svrhe.
Medijska industrija	Sredstvo društvenog priopćavanja, odnosno medij, označava sustave javnog informiranja, a služe za širenje vijesti i audiovizualnih sadržaja u svrhu informiranja, obrazovanja i zabave najširih slojeva stanovništva. Medijska industrija uključuje tvrtke specijalizirane za emitiranje i dostavljanje sadržaja poput tiska, interneta, televizije i radija.
Mehatronika i robotika	Mehatronika je multidisciplinarno područje koje se odnosi na skupove vještina potrebnih u suvremenoj, naprednoj automatiziranoj proizvodnoj industriji. Na sjecištu mehanike, elektronike i računarstva stručnjaci za mehatroniku stvaraju jednostavnije, pametnije sustave.
Metaloprerađivačka industrija	Industrijska grana koja obuhvaća proizvodnju različitih metalnih proizvoda za proizvodnu i osobnu potrošnju. Metaloprerađivačka proizvodnja odlikuje se mogućnošću organiziranja u proizvodnim jedinicama različite veličine (od obrtničkih radionica do velikih poduzeća) i na različite načine (pojedinačna, serijska, automatska proizvodnja).
Nanotehnologija	Nanotehnologija ili nanotehnika je skup disciplina koje se bave istraživanjem, razvojem i primjenom struktura, uređaja i sustava kojima su izmjere reda veličine atoma, molekula i makromolekula, dakle u području do 100 nanometara, a koji zahvaljujući svojim malim izmjerama imaju posebna svojstva.
Obnovljivi izvori i okoliš	Obnovljiva energija je energija dobivena iz prirodnih izvora koji se obnavljaju većom brzinom nego što se troše. Sunčeva svjetlost i vjetar, na primjer, takvi su izvori koji se stalno obnavljaju.
Obrambena industrija i proizvodi vojne namjene	Obrambena industrija odnosi se na komercijalnu industriju uključenu u istraživanje i razvoj, inženjering, proizvodnju i servisiranje vojnog materijala, opreme i objekata.
Obrazovanje i edukacija	Područje koje se bavi metodama poučavanja i učenja u školama ili raznih oblicima neformalnih i formalnih načina edukacije.

Odnosi s javnošću i komunikacije	Odnosi s javnošću obuhvačaju dvosmjernu komunikaciju između organizacije i njezine unutarnje i vanjske javnosti, u svrhu postizanja međusobnog razumijevanja, izgradnje društvene odgovornosti i ostvarivanja zajedničkih interesa.
Pametni gradovi	Koncept pametnog grada spaja informacijsku i komunikacijsku tehnologiju i razne fizičke uređaje povezane s mrežom kako bi se optimizirala učinkovitost gradskih usluga.
Poljoprivreda i uzgoj	Poljoprivreda je spoj umjetnosti i znanosti obrade tla, uzgoja usjeva i uzgoja stoke koji uključuje pripremu biljnih i životinjskih proizvoda za korištenje i njihovu distribuciju na tržišta.
Pomorstvo i nautika	Pomorstvo je krovni pojam za sve pomorske djelatnosti vezane uz more i njegovo iskorištavanje.
Proizvodnja alkoholnih i bezalkoholnih pića	Uključuje proizvodnju bezalkoholnih pića i mineralne vode, proizvodnju alkoholnih pića kroz procese fermentacije, piva i vina te proizvodnju destiliranih alkoholnih pića.
Proizvodnja električne i elektroničke opreme	Proizvodnja materijala i opreme za pohranu prijenos i upotrebu električne energije.
Proizvodnja hrane	Proizvodnja hrane obuhvača procese pripreme hrane pretvaranjem sirovina u gotove prehrambene proizvode bilo kod kuće ili u prehrambenoj industriji.
Računalne igrice	Industrija videoigara obuhvača razvoj, marketing i unovčavanje videoigara.
Računalne mreže	Računalnim mrežama omogućena je brza i jednostavna razmjena podataka među računalima, odnosno korištenje zajedničkih perifernih priključnih uređaja (mrežni pisač, skener), uređaja za pohranu velike količine podataka, kao i pristup pohranjenim podatcima.
Računalni hardver	Skupno ime za sve dijelove računala koje možemo vidjeti i opipati kao što su miš, tipkovnica, CD/DVD rom drive, kućište te svi unutarnji dijelovi računala poput matične ploče, tvrdog diska, grafičke kartice itd.
Računalni softver	Softver je skup uputa, podataka ili programa koji se koriste za upravljanje računalima i izvršavanje određenih zadataka.
Računovodstvo i revizija	Uključuje usluge za računovodstveno praćenje poslovanja u skladu sa zakonom i provjeru ispravnosti računovodstvenih prikaza.
Rekreacijski sadržaji i usluge	Proizvodi i usluge namijenjeni za psihičku i fizičku rekreaciju građana, turista kroz sportske i zabavne aktivnosti.

Ribarstvo i marikultura	Ribarstvo je jedna od najvažnijih pomorskih djelatnosti, a podrazumijeva aktivnosti ribolova, marikulture (uzgoja riba, rakova, školjki i algi), prerade riba, trgovinu ribom i ribljim proizvodima.
Rizični kapital (VC) i privatni kapital (PE)	Rizični i privatni kapitali su izvor za prikupljanje kapitala za startupe ili poduzetničke potvrate kojima nedostaje pristup tržištima kapitala, bankovnim kreditima ili drugim instrumentima zaduživanja.
Robotika	Interdisciplinarno znanstveno područje koje se bavi projektiranjem, konstruiranjem, upravljanjem i primjenom robota.
Rudarstvo i metali	Rudarstvo obuhvaća pronalaženje i vađenje (eksploataciju) korisnih mineralnih sirovina iz njihovih ležišta u Zemljinoj kori.
Sigurnost	Stanje zaštite od štete ili drugih opasnosti. Sigurnost se također može odnositi na kontrolu prepoznatih opasnosti kako bi se postigla prihvatljiva razina rizika. Uključuje fizičku zaštitu osoba i imovine od opasnosti.
Softver kao usluga (SaaS)	Softver kao usluga (SaaS) omogućuje korisnicima povezivanje i korištenje aplikacija temeljenih na oblaku putem interneta. Uobičajeni primjeri su e-pošta, kalendar i različiti uredski online alati.
Sport i sportska oprema	Sportska industrija je industrija u kojoj su ljudi, aktivnosti, tvrtke i organizacije uključeni u proizvodnju, omogućavanje, promicanje ili organiziranje bilo koje aktivnosti, iskustva ili poslovnog poduzeća usmјerenog na sport.
Strojarsko ili industrijsko inženjerstvo	Strojarstvo je stručna djelatnost i znanstvena disciplina koja obuhvaća projektiranje, proizvodnju i eksploataciju energetskih, radnih i alatnih strojeva, uređaja za energetiku, procesnu tehniku, proizvoda široke potrošnje. Industrijsko inženjerstvo je znanstvena disciplina i djelatnost koja se bavi projektiranjem, primjenom i unapređenjem integriranih sustava ljudskih potencijala, materijala i opreme.
Svemirska industrija	Svemirska industrija odnosi se na proizvodnju bilo kojeg elementa koji će napustiti Zemlju i sve usluge povezane s njegovim putovanjem kroz svemir. Tri glavna sektora svemirske industrije su: svemirske letjelice, zemaljska potpora oprema i industrija lansiranja.
Tekstilna industrija, odjeća i moda	Tekstilna industrija uključuje niz procesa poput istraživanja, dizajna, razvoja, proizvodnje i distribucije tekstila, tkanina i odjeće.

Telekomunikacijske usluge	Usluge koje obuhvaćaju razmjenu informacija na značajnim udaljenostima elektroničkim putem.
Tiskanje	Tehnika za nanošenje pod pritiskom određene količine sredstva za bojenje na određenu površinu kako bi se formirao tekst ili ilustracija.
Trgovina / Veleprodaja / Maloprodaja	Aktivnosti kupnje, prodaje, razmjene dobara i/ili usluga između ljudi ili zemalja.
Trgovina nekretninama	Trgovanje nekretninama obuhvaća oglašavanje i promet nekretninama te sve ostale aktivnosti povezane s nekretninom, uključujući financiranje ili osiguranje vlasništva.
Turizam i putovanja	Društvena, kulturna i ekomska aktivnost koji uključuje kretanje ljudi u ili mesta izvan njihovog uobičajenog okruženja u osobne ili poslovne/profesionalne svrhe.
Ugostiteljstvo	Ugostiteljstvo je gospodarska djelatnost koja pruža usluge smještaja, prehrane i točenja pića i ostale usluge domicilnom stanovništvu, turistima, izletnicima, poslovnim ljudima, sudionicima različitih znanstvenih, političkih i stručnih skupova i drugima.
Umjetna inteligencija	Dio računalne znanosti (informatike) koji se bavi razvojem sposobnosti računala da obavljaju zadaće za koje je potreban neki oblik inteligencije, tj. da se mogu snalaziti u novim prilikama, učiti nove koncepte, donositi zaključke, razumjeti prirodni jezik, raspoznavati prizore.
Upravljačko i poslovno savjetovanje	Upravljačko i poslovno savjetovanje obuhvaća niz usluga koji potpomažu u analizi vanjskih i unutarnjih čimbenika nekog poduzeća, poput izrade poslovnog strategija, unapređenja i optimizacije organizacije, povezivanje s fondovima rizičnog i/ili privatnog kapitala.
Upravljanje ljudskim resursima i zapošljavanje	Upravljanje ljudskim resursima krovni je naziv koji obuhvaća procese zapošljavanja, edukacije i razvoja, motiviranja i nagrađivanja, strategije i vodstva (leadership).
Usluge istraživanja i razvoja	Uključuje aktivnosti koje poduzeća poduzimaju za inoviranje i uvođenje novih proizvoda i usluga. Često je to prva faza u procesu razvoja s ciljem plasiranja novih proizvoda i usluga na tržište kako bi pridonijeli poslovnom uspjehu.
Usluge istraživanje tržišta	Svrha istraživanja tržišta je prikupljanje podataka i informacija koje su neophodne za planiranje, organiziranje i kontrolu procesa poslovanja.

Usluge organizacije događanja	Organizacija događaja se odnosi na kreiranje i razvoj malih i/ili velikih osobnih ili korporativnih događaja kao što su festivali, konferencije, ceremonije, vjenčanja, formalne zabave, koncerti ili konvencije.
Usluge osiguranja	Usluge osiguranja označavaju sustav ekonomске zaštite osobe i imovine na načelima uzajamnosti i solidarnosti. Prikupljenim premijama i doprinosima pokrivaju se štete rizičnih događaja, koje nastaju kao posljedica izloženosti ljudi i imovine određenim opasnostima.
Veterina	Veterina se bavi proučavanjem uzroka, postanka, obilježja, te suzbijanjem i liječenjem bolesti domaćih životinja, kao i bolesti koje su zajedničke životinjama i ljudima.
VR / AR	Proširena stvarnost i virtualna stvarnost su tehnologije stvarnosti koje poboljšavaju ili zamjenjuju stvarno okruženje simuliranim.
Zabava i umjetnost	Sektor zabave podrazumijeva sve sadržaje koji imaju za cilj ržati pozornost gledatelja ili sudionika kao što su koncerti, predstave, festivali i društvena događanja. Umjetnost je ukupnost ljudske duhovne djelatnosti s pomoću sredstava kojima se izražava estetsko iskustvo, uključujući stvaranje, stvoreno djelo i doživljaj djela.
Zaštita okoliša	Zaštita okoliša je skup odgovarajućih aktivnosti i mjera kojima je cilj sprječavanje onečišćenja i zagađenja okoliša, sprječavanje nastanka šteta, smanjivanje i/ili otklanjanje šteta nanesenih okolišu te povrat okoliša u stanje prije nastanka štete.
Zdravlje, wellness i fitness	Wellness je krovni naziv koji obuhvaća well-being (dobro-bit) i fitness (biti u formi). Izraz wellness danas predstavlja filozofiju, instituciju i pokret, vezanu za tijelo i duh, a veže se uz mnoga područja ljudskog djelovanja, među kojima su turizam, medicina, arhitektura, sport itd.
Zdravstvena njega i zaštita	Zdravstvena zaštita je sustav državnih, skupnih i individualnih mjera za unapređenje, čuvanje i vraćanje zdravlja. Cilj je zdravstvene zaštite promocija, odnosno unapređenje zdravlja, prevencija, odnosno sprječavanje bolesti, pravodobno otkrivanje bolesti, učinkovito liječenje i rehabilitacija.

Zelene tehnologije	Zelena tehnologija odnosi se na vrstu tehnologije koja se smatra ekološki prihvatljivom na temelju proizvodnog procesa ili opskrbnog lanca, ali i na proizvodnju čiste energije, korištenje alternativnih goriva i tehnologije koje su manje štetne za okoliš od fosilnih goriva.
Zrakoplovne tvrtke / Zrakoplovstvo	Grana tehnike koja uključuje izgradnju, upotrebu, održavanje, opsluživanje, kontrolu, vođenje zrakoplova kao i sve one dionike koji se zrakoplovima bave rekreativno i amaterski.