

Dokumenti / Documents

NACIONALNO VIJEĆE ZA ZNANOST

Na temelju članka 115. stavka 5. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (»Narodne novine«, broj 123/03, 198/03, 105/04, 174/04 i 46/07) i članka 18. stavka 2. točke 4. Poslovnika o radu Nacionalnog vijeća za znanost, Nacionalno vijeće za znanost donosi

PRAVILNIK O ZNANSTVENIM I UMJETNIČKIM PODRUČJIMA, POLJIMA I GRANAMA¹

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim pravilnikom utvrđuju se:

1. znanstvena područja, te znanstvena polja i znanstvene grane unutar znanstvenih područja s pripadajućim klasifikacijskim oznakama
2. umjetničko područje, te polja i grane unutar umjetničkog područja za sve vrste umjetnosti s pripadajućim klasifikacijskim oznakama
3. interdisciplinarna područja znanosti i umjetnosti, te pripadajuća polja

¹ Objavljeno u Narodnim novinama broj 118 od 30. rujna 2009.

II. ZNANSTVENA I UMJETNIČKA PODRUČJA, POLJA I GRANE

Znanstvena i umjetnička područja

Članak 2.

Znanstvena i umjetnička područja su:

1. PRIRODNE ZNANOSTI
2. TEHNIČKE ZNANOSTI
3. BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO
4. BIOTEHNIČKE ZNANOSTI
5. DRUŠTVENE ZNANOSTI
6. HUMANISTIČKE ZNANOSTI
7. UMJETNIČKO PODRUČJE
8. INTERDISCIPLINARNA PODRUČJA ZNANOSTI
9. INTERDISCIPLINARNA PODRUČJA UMJETNOSTI

Znanstvena polja

Članak 3.

Znanstvena polja unutar znanstvenih područja s pripadajućim klasifikacijskim oznakama su:

1. PODRUČJE PRIRODNIH ZNANOSTI

Polja:

- 1.01. Matematika
- 1.02. Fizika
- 1.03. Geologija
- 1.04. Kemija
- 1.05. Biologija
- 1.06. Geofizika
- 1.07. Interdisciplinarne prirodne znanosti

2. PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI

Polja:

- 2.01. Arhitektura i urbanizam
- 2.02. Brodogradnja
- 2.03. Elektrotehnika

- 2.04. Geodezija
- 2.05. Građevinarstvo
- 2.06. Grafička tehnologija
- 2.07. Kemijsko inženjerstvo
- 2.08. Metalurgija
- 2.09. Računarstvo
- 2.10. Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo
- 2.11. Strojstvo
- 2.12. Tehnologija prometa i transport
- 2.13. Tekstilna tehnologija
- 2.14. Zrakoplovstvo, raketna i svemirska tehnika
- 2.15. Temeljne tehničke znanosti
- 2.16. Interdisciplinarne tehničke znanosti

3. PODRUČJE BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA

Polja:

- 3.01. Temeljne medicinske znanosti
- 3.02. Kliničke medicinske znanosti
- 3.03. Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita
- 3.04. Veterinarska medicina
- 3.05. Dentalna medicina
- 3.06. Farmacija

4. PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI

Polja:

- 4.01. Poljoprivreda (agronomija)
- 4.02. Šumarstvo
- 4.03. Drvna tehnologija
- 4.04. Biotehnologija
- 4.05. Prehrambena tehnologija
- 4.06. Interdisciplinarne biotehničke znanosti

5. PODRUČJE DRUŠTVENIH ZNANOSTI

Polja:

- 5.01. Ekonomija
- 5.02. Pravo
- 5.03. Politologija
- 5.04. Informacijske i komunikacijske znanosti
- 5.05. Sociologija
- 5.06. Psihologija

- 5.07. Pedagogija
- 5.08. Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti
- 5.09. Logopedija
- 5.10. Kineziologija
- 5.11. Demografija
- 5.12. Socijalne djelatnosti
- 5.13. Sigurnosne i obrambene znanosti
- 5.14. Interdisciplinarne društvene znanosti

6. PODRUČJE HUMANISTIČKIH ZNANOSTI

Polja:

- 6.01. Filozofija
- 6.02. Teologija
- 6.03. Filologija
- 6.04. Povijest
- 6.05. Povijest umjetnosti
- 6.06. Znanost o umjetnosti
- 6.07. Arheologija
- 6.08. Etnologija i antropologija
- 6.09. Religijske znanosti (interdisciplinarno polje)
- 6.10. Interdisciplinarne humanističke znanosti

Znanstvene grane

Članak 4.

Unutar pojedinih znanstvenih područja i polja utvrđuju se znanstvene grane. Prije brojčane oznake znanstvene grane piše se brojčana oznaka znanstvenog polja.

1. PODRUČJE PRIRODNIH ZNANOSTI

Polje

1.01. Matematika

Grane:

- 1.01.01 algebra
- 1.01.02 geometrija i topologija
- 1.01.03 diskretna i kombinatorna matematika
- 1.01.04 matematička analiza
- 1.01.05 matematička logika i računarstvo
- 1.01.06 numerička matematika

1.01.07 primijenjena matematika i matematičko modeliranje

1.01.08 teorija vjerojatnosti i statistika

1.01.09 financijska i poslovna matematika

1.01.10 ostale matematičke discipline

Polje

1.02. Fizika

Grane:

1.02.01 opća i klasična fizika

1.02.02 fizika elementarnih čestica i polja

1.02.03 nuklearna fizika

1.02.04 atomska i molekulska fizika

1.02.05 fizika kondenzirane tvari

1.02.06 astronomija i astrofizika

1.02.07 biofizika i medicinska fizika

Polje

1.03. Geologija

Grane:

1.03.01 geologija i paleontologija

1.03.02 mineralogija i petrologija

Polje

1.04. Kemija

Grane:

1.04.01 fizikalna kemija

1.04.02 teorijska kemija

1.04.03 analitička kemija

1.04.04 anorganska kemija

1.04.05 organska kemija

1.05.06 biokemija i medicinska kemija

1.04.07 primijenjena kemija

Polje

1.05. Biologija

Grane:

1.05.01 biokemija i molekularna biologija

1.05.02 botanika

1.05.03 mikrobiologija

1.05.04 zoologija

1.05.05 ekologija

1.05.06 genetika, evolucija i filogenija

1.05.07 opća biologija

Polje

1.06. Geofizika

1.06.01 Meteorologija s klimatologijom

1.06.02 Fizička oceanografija

1.06.03 Seizmologija i fizika unutrašnjosti Zemlje

1.06.04 Ostale geofizičke discipline

Polje

1.07. Interdisciplinarne prirodne znanosti

Grane:

1.07.01 metodike nastavnih predmeta prirodnih znanosti

1.07.02 znanost o moru

1.07.03 znanost o okolišu

1.07.04 znanost o zračenju

2. PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI

Polje

2.01. Arhitektura i urbanizam

Grane:

2.01.01 arhitektonsko projektiranje

2.01.02 urbanizam i prostorno planiranje

2.01.03 arhitektonske konstrukcije, fizika zgrade, materijali i tehnologija građenja

2.01.04 povijest i teorija arhitekture i zaštita graditeljskog naslijeđa

2.01.05 pejzažna arhitektura

Polje

2.02 Brodogradnja

Grane:

2.02.01 konstrukcija plovnih i pučinskih objekata

2.02.02 hidromehanika plovnih i pučinskih objekata

2.02.03 osnivanje plovnih i pučinskih objekata

2.02.04 tehnologija gradnje i održavanje plovnih i pučinskih objekata

Polje

2.03. Elektrotehnika

Grane:

2.03.01 elektroenergetika

2.03.02 elektrostrojarstvo

2.03.03 elektronika

2.03.04 telekomunikacije i informatika

2.03.05 radiokomunikacije

2.03.06 automatizacija i robotika

Polje

2.04. Geodezija

Grane:

2.04.01 kartografija

2.04.02 fotogrametrija i daljinska istraživanja

2.04.03 pomorska, satelitska i fizikalna geodezija

2.04.04 primijenjena geodezija

2.04.05 geomatika

Polje

2.05. Građevinarstvo

Grane:

2.05.01 geotehnika

2.05.02 nosive konstrukcije

2.05.03 hidrotehnika

2.05.04 prometnice

2.05.05 organizacija i tehnologija građenja

Polje

2.06. Grafička tehnologija

Grana:

2.06.01 procesi grafičke reprodukcije

Polje

2.07. Kemijsko inženjerstvo

Grane:

2.07.01 reakcijsko inženjerstvo

2.07.02 mehanički, toplinski i separacijski procesi

2.07.03 analiza, sinteza i vođenje kemijskih procesa

2.07.04 kemijsko inženjerstvo u razvoju materijala

2.07.05 zaštita okoliša u kemijskom inženjerstvu

Polje

2.08. Metalurgija

Grane:

2.08.01 procesna metalurgija

2.08.02 mehanička metalurgija

2.08.03 fizička metalurgija

Polje

2.09. Računarstvo

Grane:

- 2.09.01 arhitektura računalnih sustava
- 2.09.02 informacijski sustavi
- 2.09.03 obradba informacija
- 2.09.04 umjetna inteligencija
- 2.09.05 procesno računarstvo
- 2.09.06 programsko inženjerstvo

Polje

2.10. Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo

Grane:

- 2.10.01 rudarstvo
- 2.10.02 naftno rudarstvo
- 2.10.03 geološko inženjerstvo

Polje

2.11. Strojarsstvo

Grane:

- 2.11.01 opće strojarstvo (konstrukcije)
- 2.11.02 procesno energetska strojarstvo
- 2.11.03 proizvodno strojarstvo
- 2.11.04 brodsko strojarstvo
- 2.11.05 precizno strojarstvo

Polje

2.12. Tehnologija prometa i transport

Grane:

- 2.12.01 cestovni i željeznički promet
- 2.12.02 pomorski i riječni promet
- 2.12.03 poštansko-telekomunikacijski promet
- 2.12.04 zračni promet
- 2.12.05 inteligentni transportni sustavi i logistika

Polje

2.13. Tekstilna tehnologija

Grane:

- 2.13.01 tekstilno-mehaničko inženjerstvo
- 2.13.02 tekstilna kemija
- 2.13.03 odjevna tehnologija
- 2.13.04 dizajn tekstila i odjeće

Polje

2.14. Zrakoplovstvo, raketna i svemirska tehnika

Grane:

- 2.14.01 konstrukcija i osnivanje letjelica
- 2.14.02 zrakoplovne tehnologije i održavanje
- 2.14.03 vođenje i upravljanje letjelicama

Polje

2.15. Temeljne tehničke znanosti

Grane:

- 2.15.01 automatika
- 2.15.02 energetika
- 2.15.03 materijali
- 2.15.04 mehanika fluida
- 2.15.05 organizacija rada i proizvodnje
- 2.15.06 tehnička mehanika (mehanika krutih i deformabilnih tijela)
- 2.15.07 termodinamika

Polje

2.16. Interdisciplinarne tehničke znanosti

- 2.16.01 inženjerstvo okoliša
- 2.16.02 mikro i nanotehnologije

3. PODRUČJE BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA

Polje

3.01. Temeljne medicinske znanosti

Grane:

- 3.01.01 anatomija
- 3.01.02 citologija, histologija i embriologija
- 3.01.03 farmakologija
- 3.01.04 fiziologija čovjeka
- 3.01.05 genetika, genomika i proteomika čovjeka
- 3.01.06 imunologija
- 3.01.07 povijest medicine i biomedicinskih znanosti
- 3.01.08 neuroznanost

Polje

3.02. Kliničke medicinske znanosti

Grane:

- 3.02.01 anesteziologija i reanimatologija
- 3.02.02 dermatovenerologija

- 3.02.03 fizikalna medicina i rehabilitacija
- 3.02.04 gerijatrija
- 3.02.05 ginekologija i opstetricija
- 3.02.06 hitna medicina
- 3.02.07 infektologija
- 3.02.08 intenzivna medicina
- 3.02.09 interna medicina
- 3.02.10 kirurgija
- 3.02.11 klinička biokemija
- 3.02.12 klinička citologija
- 3.02.13 klinička farmakologija s toksikologijom
- 3.02.14 klinička imunologija
- 3.02.15 medicinska etika
- 3.02.16 medicinska mikrobiologija
- 3.02.17 nuklearna medicina
- 3.02.18 oftalmologija
- 3.02.19 onkologija
- 3.02.20 ortopedija
- 3.02.21 otorinolaringologija
- 3.02.22 patofiziologija
- 3.02.23 patologija
- 3.02.24 pedijatrija
- 3.02.25 radiologija
- 3.02.26 radioterapija i onkologija
- 3.02.27 sudska medicina
- 3.02.28 urologija
- 3.02.29 psihijatrija
- 3.02.30 neurologija
- 3.02.31 sestrinstvo

Polje

3.03. Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita

Grane:

- 3.03.01 epidemiologija
- 3.03.02 javno zdravstvo
- 3.03.03 medicina rada i športa
- 3.03.04 obiteljska medicina
- 3.03.05 socijalna medicina
- 3.03.06 zdravstvena ekologija

Polje

3.04. Veterinarska medicina

Grane:

- 3.04.01 Temeljne i pretkliničke veterinarske znanosti
- 3.04.02 Veterinarske kliničke znanosti
- 3.04.03 Veterinarsko javno zdravstvo i sigurnost hrane
- 3.04.04 Animalna proizvodnja i biotehnologija

Polje

3.05. Dentalna medicina

Grane:

- 3.05.01 dječja i preventivna dentalna medicina
- 3.05.02 endodoncija i restaurativna dentalna medicina
- 3.05.03 morfologija stomatognatnog sustava
- 3.05.04 oralna kirurgija
- 3.05.05 oralna medicina
- 3.05.06 ortodoncija
- 3.05.07 parodontologija
- 3.05.08 protetika dentalne medicine

Polje

3.06. Farmacija

Grane:

- 3.06.01 farmacija
- 3.06.02 medicinska biokemija

4. PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI

Polje

4.01. Poljoprivreda (agronomija)

Grane:

- 4.01.01 agrokemija
- 4.01.02 bilinogojstvo
- 4.01.03 ekologija i zaštita okoliša
- 4.01.04 ekonomika
- 4.01.05 fitomedicina
- 4.01.06 genetika i oplemenjivanje bilja, životinja i mikroorganizama
- 4.01.07 hranidba životinja
- 4.01.08 krajobrazna arhitektura
- 4.01.09 lovstvo
- 4.01.10 mljekarstvo
- 4.01.11 poljoprivredna tehnika i tehnologija

- 4.01.12 povrćarstvo
- 4.01.13 proizvodnja i prerada animalnih proizvoda
- 4.01.14 ribarstvo
- 4.01.15 sjemenarstvo
- 4.01.16 stočarstvo
- 4.01.17 travnjaštvo
- 4.01.18 ukrasno bilje
- 4.01.19 vinogradarstvo i vinarstvo
- 4.01.20 voćarstvo

Polje

4.02. Šumarstvo

Grane:

- 4.02.01 genetika i oplemenjivanje šumskoga drveća
- 4.02.02 šumarske tehnologije i menadžment
- 4.02.03 urbano šumarstvo i zaštita prirode
- 4.02.04 uređivanje šuma
- 4.02.05 ekologija i uzgajanje šuma
- 4.02.06 lovstvo
- 4.02.07 zaštita šuma

Polje

4.03. Drvna tehnologija

Grane:

- 4.03.01 drvni materijali
- 4.03.02 drvno tehnološki procesi
- 4.03.03 konstruiranje i oblikovanje proizvoda od drva
- 4.03.04 organizacija proizvodnje

Polje

4.04. Biotehnologija

Grane:

- 4.04.01 bioinformatika
- 4.04.02 biologija
- 4.04.03 inženjerstvo
- 4.04.04 molekularna biotehnologija
- 4.04.05 otpadne tvari

Polje

4.05. Prehrambena tehnologija

Grane:

- 4.05.01 inženjerstvo
- 4.05.02 kemija hrane

- 4.05.03 mikrobiologija hrane
- 4.05.04 nutricionizam
- 4.05.05 sigurnost i kvaliteta hrane

Polje

4.06. Interdisciplinarne biotehničke znanosti

5. PODRUČJE DRUŠTVENIH ZNANOSTI

Polje

5.01. Ekonomija

Grane:

- 5.01.01 ekonomika poduzetništva
- 5.01.02 financije
- 5.01.03 kvantitativna ekonomija
- 5.01.04 organizacija i menadžment
- 5.01.05 međunarodna ekonomija
- 5.01.06 opća ekonomija
- 5.01.07 trgovina i turizam
- 5.01.08 poslovna informatika
- 5.01.09 makroekonomija
- 5.01.10 mikroekonomija
- 5.01.11 ekonomska matematika i statistika
- 5.01.12 marketing
- 5.01.13 računovodstvo

Polje

5.02. Pravo

Grane:

- 5.02.01 financijsko pravo
- 5.02.02 građansko pravo i građansko procesno pravo
- 5.02.03 kazнено pravo, kazнено procesno pravo, kriminologija i viktimologija
- 5.02.04 međunarodno pravo
- 5.02.05 međunarodno privatno pravo
- 5.02.06 obiteljsko pravo
- 5.02.07 pomorsko i općeprometno pravo
- 5.02.08 povijest prava i države
- 5.02.09 radno i socijalno pravo
- 5.02.10 rimsko pravo
- 5.02.11 teorija prava i države
- 5.02.12 trgovačko pravo i pravo društava

5.02.13 upravno pravo i uprava

5.02.14 ustavno pravo

5.02.15 europsko javno pravo

5.02.16 europsko privatno pravo

Polje

5.03. Politologija

Grane:

5.03.01 politička teorija/povijest političkih ideja

5.03.02 hrvatska politika/politika europske unije

5.03.03 komparativna politika

5.03.04 međunarodni odnosi i nacionalna sigurnost

5.03.05 javne politike/javno upravljanje

Polje

5.04. Informacijske i komunikacijske znanosti

Grane:

5.04.01 arhivistika i dokumentalistika

5.04.02 informacijski sustavi i informatologija

5.04.03 knjižničarstvo

5.04.04 komunikologija

5.04.05 odnosi s javnošću

5.04.06 leksikografija i enciklopedistika

5.04.07 muzeologija

5.04.08 masovni mediji

5.04.09 novinarstvo

5.04.10 organizacija i informatika

5.04.11 informacijsko i programsko inženjerstvo

Polje

5.05. Sociologija

Grane:

5.05.01 sociološka teorija

5.05.02 sociološka metodologija

5.05.03 posebne sociologije

Polje

5.06. Psihologija

Grane:

5.06.01 opća psihologija

5.06.02 biološka psihologija

5.06.03 razvojna psihologija

5.06.04 socijalna psihologija

5.06.05 klinička i zdravstvena psihologija

5.06.06 psihologija rada

5.06.07 školska psihologija i psihologija obrazovanja

5.06.08 ostale primijenjene psihologije

Polje

5.07. Pedagogija

Grane:

5.07.01 opća pedagogija

5.07.02 didaktika

5.07.03 opća i nacionalna povijest pedagogije

5.07.04 pedagogija ranog i predškolskog odgoja

5.07.05 školska pedagogija

5.07.06 visokoškolska pedagogija

5.07.07 andragogija

5.07.08 socijalna pedagogija

5.07.09 obiteljska pedagogija

5.07.10 posebne pedagogije

Polje

5.08. Edukacijsko-rehabilitacijske znanosti

Grane:

5.08.01 inkluzivna edukacija i rehabilitacija

5.08.02 poremećaji u ponašanju

Polje

5.09. Logopedija

Grane:

5.09.01 komunikacijski i jezični poremećaji i specifične teškoće učenja

5.09.02 glasovno-govorni poremećaji

5.09.03 oštećenja sluha

5.09.04 poremećaji gutanja i hranjenja

Polje

5.10. Kineziologija

Grane:

5.10.01 sistematska kineziologija

5.10.02 kineziologija sporta

5.10.03 kineziološka edukacija

5.10.04 kineziološka rekreacija

5.10.05 kineziterapija i prilagođena tjelesna aktivnost

5.10.06 kineziološka antropologija

Polje

5.11. Demografija

Grane:

- 5.11.01 opća demografija
- 5.11.02 demografske metode i modeli
- 5.11.03 demografske teorije
- 5.11.04 demografska povijest
- 5.11.05 posebne demografije
- 5.11.06 demografska statistika

Polje

5.12. Socijalne djelatnosti

Grane:

- 5.12.01 socijalna politika
- 5.12.02 socijalno planiranje
- 5.12.03 teorija socijalnog rada
- 5.12.04 posebna područja socijalnog rada
- 5.12.05 socijalna gerontologija

Polje

5.13. Sigurnosne i obrambene znanosti

Polje

5.14. Interdisciplinarne društvene znanosti

Grane:

- 5.14.01 javna uprava
- 5.14.02 europski studiji
- 5.14.03 metodike nastavnih predmeta društvenih znanosti

6. PODRUČJE HUMANISTIČKIH ZNANOSTI

Polje:

6.01. Filozofija

Grane:

A

- 6.01.01 logika
- 6.01.02 spoznajna teorija
- 6.01.03 ontologija
- 6.01.04 filozofska antropologija
- 6.01.05 filozofija prirode
- 6.01.06 filozofska teologija
- 6.01.07 estetika
- 6.01.08 etika

B

- 6.01.09 povijest filozofije
- 6.01.10 hrvatska filozofija
- 6.01.11 arapska filozofija
- 6.01.12 indijska filozofija
- 6.01.13 kineska filozofija
- 6.01.14 filozofija drugih kulturnih krugova

C

- 6.01.15 filozofija povijesti
- 6.01.16 filozofija društva/socijalna filozofija
- 6.01.17 filozofija jezika
- 6.01.18 filozofija kulture
- 6.01.19 filozofija odgoja
- 6.01.20 filozofija politike
- 6.01.21 filozofija prava
- 6.01.22 filozofija religije
- 6.01.23 filozofija uma
- 6.01.24 filozofija znanosti
- 6.01.25 filozofijska bioetika

Polje

6.02. Teologija

Grane:

A

- 6.02.01 dogmatska teologija
- 6.02.02 moralna teologija
- 6.02.03 pastoralna teologija
- 6.02.04 egzegeza
- 6.02.05 crkvena povijest

B

- 6.02.06 biblijska teologija
- 6.02.07 fundamentalna teologija
- 6.02.08 patristika i kršćanska književnost
- 6.02.09 liturgika
- 6.02.10 ekumenska teologija
- 6.02.11 kanonsko pravo
- 6.02.12 religiozna pedagogija i katehetika
- 6.02.13 socijalni nauk Crkve

Polje

6.03. Filologija

Grane:

A

- 6.03.01 klasična filologija
- 6.03.02 kroatistika
- 6.03.03 slavistika
- 6.03.04 romanistika
- 6.03.05 germanistika
- 6.03.06 anglistika
- 6.03.07 indologija
- 6.03.08 hebraistika i judaistika
- 6.03.09 arabistika
- 6.03.10 turkologija
- 6.03.11 ugrofinistika
- 6.03.12 sinologija
- 6.03.13 japanologija
- 6.03.14 druge orijentalne i ostale filologije

B

- 6.03.15 fonetika
- 6.03.16 opće jezikoslovlje (lingvistika)
- 6.03.17 poredbeno i historijsko jezikoslovlje
- 6.03.18 teorija i povijest književnosti
- 6.03.19 poredbena književnost
- 6.03.20 semiologija

Polje

6.04. Povijest

Grane:

A

- 6.04.01 stara povijest
- 6.04.02 hrvatska i svjetska srednjovjekovna povijest
- 6.04.03 hrvatska i svjetska ranonovovjekovna povijest
- 6.04.04 hrvatska i svjetska moderna i suvremena povijest

B

- 6.04.05 pomoćne povijesne znanosti
- 6.04.06 teorija povijesti i metode historijske znanosti
- 6.04.07 povijest znanosti

Polje

6.05. Povijest umjetnosti

Grane:

- 6.05.01 povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija
- 6.05.02 zaštita umjetničke baštine

Polje

6.06. Znanost o umjetnosti

Grane:

- 6.06.01 muzikologija i etnomuzikologija
- 6.06.02 teorija likovnih umjetnosti
- 6.06.03 teatrologija i dramatologija
- 6.06.04 filmologija
- 6.06.05 teorija glazbene umjetnosti
- 6.06.06 znanost o umjetnosti

Polje

6.07. Arheologija

Grane:

- 6.07.01 prapovijesna arheologija
- 6.07.02 antička arheologija
- 6.07.03 srednjovjekovna arheologija
- 6.07.04 novovjekovna arheologija

Polje

6.08. Etnologija i antropologija

Grane:

- 6.08.01 antropologija
- 6.08.02 etnologija
- 6.08.03 folkloristika

Polje

6.09. Religijske znanosti (interdisciplinarno polje)

Polje

6.10. Interdisciplinarne humanističke znanosti

Grana

- 6.10.01 metodike nastavnih predmeta humanističkih znanosti

Umjetnička polja

Članak 5.

Za sve vrste umjetnosti utvrđuje se posebno umjetničko područje.

Polja unutar umjetničkog područja s pripadajućim klasifikacijskim oznakama su:

7. UMJETNIČKO PODRUČJE

Polja:

- 7.01. Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)
- 7.02. Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)
- 7.03. Glazbena umjetnost
- 7.04. Likovne umjetnosti
- 7.05. Primijenjena umjetnost
- 7.06. Plesna umjetnost i umjetnost pokreta
- 7.07. Dizajn
- 7.08. Interdisciplinarno umjetničko polje

Umjetničke grane

Članak 6.

Unutar umjetničkog područja i polja utvrđuju se umjetničke grane. Prije brojčane oznake grane piše se brojčana oznaka polja.

Grane unutar umjetničkog područja su:

7.00. UMJETNIČKO PODRUČJE

Polje

7.01. Kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti)

Grane:

- 7.01.01 gluma
- 7.01.02 kazališna režija
- 7.01.03 režija glazbenih i scenskih formi
- 7.01.04 radiofonska režija
- 7.01.05 lutkarstvo
- 7.01.06 dramsko pismo
- 7.01.07 dramaturgija izvedbe

Polje

7.02. Filmska umjetnost (filmske, elektroničke i medijske umjetnosti pokretnih slika)

Grane:

- 7.02.01 režija
- 7.02.02 snimanje (filmsko i elektroničko)
- 7.02.03 filmska fotografija
- 7.02.04 montaža
- 7.02.05 filmska dramaturgija i scenarij
- 7.02.06 gluma
- 7.02.07 animirani film (režija)

Polje

7.03. Glazbena umjetnost

Grane:

- 7.03.01 kompozicija
- 7.03.02 reprodukcija glazbe (dirigiranje, pjevanje, sviranje)
- 7.03.03 glazbena pedagogija

Polje

7.04. Likovne umjetnosti

Grane:

- 7.04.01 grafika
- 7.04.02 kiparstvo
- 7.04.03 slikarstvo
- 7.04.04 animirani film i novi mediji
- 7.04.05 likovna tehnologija
- 7.04.06 likovna pedagogija
- 7.04.07 arhitektura (umjetnički dio)
- 7.04.08 krajobrazna arhitektura (umjetnički dio – krajobrazno oblikovanje)

Polje:

7.05. Primijenjena umjetnost

Grane:

- 7.05.01 kostimografija
- 7.05.02 scenografija
- 7.05.03 fotografija
- 7.05.04 oblikovanje svjetla
- 7.05.05 oblikovanje zvuka
- 7.05.06 filmska i medijska produkcija

7.05.07 produkcija scenskih i izvedbenih umjetnosti

7.05.08 restauracija i konzervacija

Polje:

7.06. Plesna umjetnost i umjetnost pokreta

Grane:

7.06.01 klasični balet

7.06.02 suvremeni balet

7.06.03 koreografija

7.06.04 pantomima

7.06.05 scensko kretanje

Polje

7.07. Dizajn

7.07.01 dizajn vizualnih komunikacija

7.07.02 industrijski dizajn i dizajn proizvoda

7.07.03 modni dizajn

7.07.04 dizajn interakcija

Polje

7.08. Interdisciplinarno umjetničko polje

III. INTERDISCIPLINARNA PODRUČJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI

Interdisciplinarna područja znanosti

Članak 7.

Vodeći računa o stalnom razvoju i policentričnom sustavu znanstvene djelatnosti i visokog obrazovanja, uspostavljanjem interdisciplinarnog znanstvenog područja omogućava se suradnja znanstvenika i znanstvenih organizacija iz više različitih znanstvenih područja, polja i grana u ostvarivanju većeg broja problemski povezanih znanstvenih projekata.

Sukladno stavku 1. ovoga članka, ovo područje moguće je utvrditi samo načelno, kao znanstveno područje različitih znanstvenih područja i polja.

Znanstvena polja unutar interdisciplinarnog područja utvrđuju se u svakom pojedinom predmetu (kao npr.: znanost o sustavima i kibernetika, kognitivne znanosti, Life Sciences, Behavioural Sciences i sl.).

Znanstvena polja unutar interdisciplinarnog područja uspostavljaju se temeljem obrazloženog zahtjeva. Odluku o utvrđivanju polja donosi Nacionalno vijeće za znanost.

Polja unutar interdisciplinarnog područja znanosti i umjetnosti s pripadajućim klasifikacijskim oznakama su:

8. INTERDISCIPLINARNA PODRUČJA ZNANOSTI

Polje

8.01. Kognitivna znanost (prirodne, tehničke, biomedicina i zdravstvo, društvene i humanističke znanosti)

Polje

8.02. Geografija

Grane:

8.02.01 fizička geografija

8.02.02 društvena geografija

8.02.03 regionalna geografija

8.02.04 primijenjena geografija

Polja

8.03. Integrativna bioetika (prirodne, tehničke, biomedicina i zdravstvo, biotehničke, društvene, humanističke znanosti)

Polje

8.04. Kroatologija

Polje

8.05. Obrazovne znanosti (psihologija odgoja i obrazovanja, sociologija obrazovanja, politologija obrazovanja, ekonomika obrazovanja, antropologija obrazovanja, neuroznanost i rano učenje, pedagoške discipline)

Polje

8.06. Rodni studiji

Polje

8.07. Biotehnologija u biomedicini (prirodno područje, biomedicina i zdravstvo, biotehničko područje)

Polje

8.08. Projektni menadžment

Interdisciplinarna područja umjetnosti

Članak 8.

9. INTERDISCIPLINARNA PODRUČJA UMJETNOSTI

IV. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 9.

Stupanjem na snagu ovoga Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o znanstvenim i umjetničkim područjima, granama i poljima (»Narodne novine«, broj 78/08).

Članak 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osam dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a ovisno o potrebama u pojedinim znanstvenim područjima, poljima i granama vršit će se periodične izmjene i dopune ovog Pravilnika.

Klasa: 640-03/09-01/0008

Urbroj: 355-03-09-8

Zagreb, 22. rujna 2009.

Predsjednik
Nacionalnog vijeća za znanost
prof. dr. sc. Krešimir Pavelić

izvor: NN, 118 od 30.9.2009.