



Etični kodeks Kemijskega inštituta

Etični kodeks Kemijskega inštituta (KI) opredeljuje etične standarde raziskovalne skupnosti zaposlenih, ki izhajajo iz njegovega poslanstva:

- ustvarjanje novih znanj,
- prenos pridobljenega znanja na mlajše generacije in
- prenos pridobljenega znanja v industrijo.

Osnovno vodilo pri delu zaposlenih, s katerim uresničujejo svojo pripadnost Kemijskemu inštitutu, je prizadevanje za udejanjanje in ohranjanje njegovega poslanstva skozi načela znanstvenoraziskovalne integritete na osnovi odgovornosti, komuniciranja ter spoštovanja življenja, naravnega okolja, družbenih dobrin in zakonov.

Znanstvenoraziskovalna integriteta

- Spoštovanje znanstvenoraziskovalne doktrine z nenehnim izobraževanjem in ohranjanjem vrhunske znanosti in raziskovanja.
- Skrbno in pošteno ravnanje pri delu, kar vključuje tudi predstavitev dejanskih rezultatov, spoštovanje dela drugih in prenos teh odlik na mlajše generacije.
- Etičnost znanstvenoraziskovalnega dela glede družbene koristi ali nevarnosti za družbo in okolje ter nenehno izobraževanje zaposlenih o etičnih načelih znanstvenoraziskovalnega dela.
- Osvajanje, razvijanje in ohranjanje dobrih znanstvenoraziskovalnih praks.
- Prepoznavanje koristnih, upravičenih in zakonitih raziskav za družbo.
- Transparentnost raziskav v skladu s poslanstvom in preprečevanje morebitnih konfliktov interesov ter korupcije.
- Prepoznavanje in spoštovanje prispevkov sodelavcev tako v raziskavah kot v objavah.
- Pošteno, korektno in spoštljivo recenziranje objav in projektov drugih.
- Prepoznavanje slabih raziskovalnih praks in odzivanje nanje z ustreznim sankcioniranjem na podlagi vzpostavljenih mehanizmov (Razsodišče o znanstveni integriteti).
- Vzpostavljanje in ohranjanje odnosov ter okolja, ki spodbujajo znanstvenoraziskovalno integriteto.
- Skrb za ustrezno shranjevanje podatkov in digitalizacija.

Odgovornost

- Spodbujanje odgovornosti, ki se nanašajo na vse etične standarde, navedene v znanstvenoraziskovalni integriteti.
- Izobraževanje zaposlenih o etičnih načelih, ki spodbujajo odgovornost v znanosti.
- Spodbujanje odgovornosti v odnosih med zaposlenimi na vodstveni, organizacijski, mentorski in pedagoški ravni in pri relacijah med različnimi disciplinami.



- Spodbujanje odgovornosti zaposlenih pri vodenju in upravljanju finančnih in človeških virov pri raziskovanju tako na vodstvenih kot nevodstvenih položajih.
- Utrjevanje odgovornosti zaposlenih pri raziskavah in izmenjavi mnenj o dobrih praksah na področju znanstvenoraziskovalne integritete.
- Spodbujanje odgovornosti zaposlenih pri prepoznavanju za znanost škodljivih in neodgovornih praks s pozicij zlorabe položaja in ustrezno sankcioniranje na podlagi vzpostavljenih mehanizmov (Razsodišče o znanstveni integriteti).
- Utrjevanje odgovornosti zaposlenih pri sporočanju rezultatov strokovni in nestrokovni javnosti ter medijem: promocija etične in odgovorne znanosti.

Komuniciranje

- Upoštevanje načel medsebojnega spoštovanja in bontona.
- Odgovorno komuniciranje znotraj in zunaj inštituta: poslušanje, obveščanje, spoštljiv dialog.
- Odgovorno komuniciranje pri reševanju konfliktov v odnosih znotraj in zunaj inštituta.
- Jasno ločevanje strokovnosti od osebnega mnenja v komuniciranju znotraj in zunaj inštituta.
- Jasni in korektni odgovori na vprašanja, ki jih postavlja strokovna in nestrokovna javnost.
- Jasno, razumljivo in nezavajajoče komuniciranje s strokovno in nestrokovno javnostjo ter mediji.
- Nenehno vzpostavljanje in ohranjanje komunikacijskega kanala z državno politiko.

Mentoriranje

- Nenehno ozaveščanje oseb v procesu izobraževanja o znanstvenoraziskovalni integriteti s strani mentorice/mentorja.
- Aktivno in sprotno reševanje izzivov, ki se pojavijo med izobraževanjem.
- Spoštljiv ter odgovoren odnos in komuniciranje med mentorico/mentorjem in osebo v procesu izobraževanja.

Konflikt interesov

- Priporočila glede na referenčni dokument
- V primeru nejasnosti se odločanje o konfliktu interesov na KI prenese na Razsodišče o znanstveni integriteti (RZI)

Etični kodeks Kemijskega inštituta sledi smernicam o znanstveni integriteti, zapisanih v dokumentih Resolucija o raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2011–2020 (RISS), The European Code of Conduct of Research Integrity (EFS and ALLEA 2011), Singapore Statement of Research Integrity (World Conference on Research Integrity 2010), The Montreal Statement on Research Integrity in Cross-Boundary Research Collaborations (World Conference on Research Integrity 2013).