

GALERIJA KEMIJSKEGA INŠTITUTA



Širimo meje znanosti



Anja Kopač Lautar

Sodelavci Kemijskega inštituta

Širimo meje znanosti

Ne moremo nekomu kar dati injekcijo ustvarjalnosti. Najprej moramo ustvariti okolje za radovednost in način kako ljudi vzpodbujati, da dajo od sebe najboljše.

Ken Robinson

V svetu obstajajo različne strategije določenih podjetij v odnosu do ustvarjalnosti svojih zaposlenih. Namreč ni vsako podjetje enako odvisno od tega, koliko in na kakšen način so njihovi zaposleni povezani skozi različne oblike ustvarjalnega mišljenja in (so)delovanja. Kemijski inštitut je zavod, katerega osnovne naloge so v svojem jedru povezane ravno z vsemi pojmi in načini dela, ki se tičejo ustvarjalnosti: z radovednostjo, eksperimentiranjem, iskanjem različnih poti do ciljev, ki si jih zastavimo, raziskovanjem področij, ki nam še niso znana in ki prinašajo že v osnovi nelagodje, saj ne zagotavljajo nič vnaprej, nenazadnje pa se v takem delu vedno soočamo s skrajno negotovostjo, kajti nikoli ne vemo, do kam lahko pridemo pri raziskovanju novega. Pri vsem tem je izjemno pomembno, da smo hkrati sami in hkrati to nikakor ne smemo biti. Kajti samota je nujno potrebna za notranji premislek, za tisti ustvarjalni impulz, skozi katerega se nam utrne

neka ideja, notranji uvid ali pa se nam poveže nekaj stvari skupaj na nek skrajno nenavaden način. Hkrati pa se moramo zavedati, da je ta ideja mnogokrat plod pogovorov, skupnih premislekov, medsebojnega kontakta, premlevanja idej ob kavi ali na sprehodu, ko zadeve, ki nas v mislih zasledujejo, bolj ali manj obvezno premlevamo v pogovorih z ljudmi, ki jim zaupamo.

Ustvarjalna misel ali dejanje je v mnogih primerih neke vrste nenavadna povezava, zlitje več različnih stvari v skupno povezavo, kot nekakšna fuzija zadev, ki jih nikakor ne bi mogli najti skupaj preden se teh povezav navidez naenkrat ne »spomnimo«. Včasih je ustvarjalna misel lahko tudi nenavadna razvezava, prelomljenost in razdelitev neke stvari na dele, za katere bi si pred tem nikoli ne mislili, da so sploh možni.

Toda, ko enkrat pride do uvida in do razkritja, se vsakomur zdi, da je pravzaprav to že ves čas tukaj, z nami. Tako »naravno« in »samoumevno« je, da moramo prav napeti možgane, če si hočemo predstavljati svet brez velikih odkritij in brez velikih domislekov.

Na Kemijskem inštitutu se že desetletja različna vodstva in tudi posamezni odseki trudijo iskati različne načine in ustvarjati različna možna »okolja«, kakor je rekel Ken Robinson, v katerih bi ustvarjalno vzdušje med posamezniki ustvarilo neko dodatno resonanco. Namreč, ko različni ljudje svoje misli vpeljejo v skupno polje medsebojne komu-



Ajasja Ljubetič



Ana Kušar

nikacije in ko v tej komunikaciji začutimo vibracijo medsebojnega zaupanja, se vsekakor odpre poseben izvir, v katerem se misel vsakega posebej in skupin so-delujočih lahko osvežijo ter napojijo z novimi zamislimi.

Razstave in dogodki, povezani z novimi raziskovanji, morda včasih le z igro ali prijetnim druženjem, so namenjene ravno temu, da se skuša najti način, kako vzpodbuditi tisti ustvarjalni impulz vseh nas, ki kakor koli sodelujemo in se srečujemo v tem okolju.

Letošnji predbožični, praznični čas je zato namenjen temu, da se v tem okolju galerije, skupnih prostorov Kemijskega inštituta, predstavijo sodelavci, ki s svojo ustvarjalnost posegajo tudi na druga področja in s tem vsaj do neke mere presegajo meje znanosti. Seveda je bilo povabilo odprto za vse, ki so želeli, a vseeno celo kot zunanji sodelavec dobro vem, da to še daleč niso vsi, ki ustvarjajo mimo področja znanosti. In verjamem, da bomo v bodoče ob podobnih predstavitev uspeli nagovoriti tudi še druge, ki ob svojem ustvarjanju na področju znanosti in tehnologij delujejo tudi v področjih umetnosti.

Tokrat se bodo s svojimi deli predstavili Simon Caserman, Natalja Fjodorova, Peter Hozjan, Anja Kopač Lautar, Nada Kraševc, Ajasja Ljubetič, Ana Kušar, Barbara Lečnik Spaič, Iza Ogris, Mojca Opresnik, Andrej Perdih, Jernej Stare, Angelja Kjara Šurca.

Avtorji se predstavljajo s po enim ali več deli, pri čemer se nekateri ukvarjajo s fotografijo, eni slikajo, kar nekaj med njimi se jih ukvarja z literaturo, nekaj pa se jih ukvarja z oblikovanjem. Prav vsako izmed razstavljenih del pa predstavlja neka odprta vrata, skozi katera lahko vstopimo v globlje medsebojno razumevanje in bolj odprt pogovor ter s tem gostimo polje skupnega, ustvarjalnega sodelovanja...

Jiri Kočica



Jernej Stare



Peter Hozjan



Nada Kraševac



Andrej Perdih



Mojca Opresnik



Barbara Lečnik Spaić



Iza Ogris



Angelja Kjara Šurca



Simon Caserman



Natalja Fjodorova

Od 23. 11. do 10. 1. 2017

Kustos, oblikovanje in spremno besedilo: Jiři Kořica
Organizacija razstave: dr. Jernej Stare, Mojca Opresnik
Spletna brezplačna izdaja, 2022

URL: <https://www.ki.si/o-institutu/galerija/sodelavci-kemijskega-instituta-sirimo-meje-znanosti-november-2017/>
CIP: KataloŹni zapis o publikaciji (CIP) pripravili v Narodni in univerzitetni knjiŹnici v Ljubljani
COBISS.SI-ID 93184259 ISBN 978-961-6104-66-1 (PDF)

Kemijski inŹtitut
Ljubljana, Slovenija

National Institute of
Chemistry, Slovenia

Hajdrihova 19, Ljubljana
www.ki.si / 01 47 60 200