

Vilniaus kolegijos tarybos narių  
rinkimų tvarkos aprašo  
1 priedas

PRETENDENTO BŪTI KANDIDATU Į VILNIAUS KOLEGIJOS TARYBOS NARIUS  
DUOMENŲ ANKETA



1. Vardas, pavardė	DANIEL KOPAČ
2. Gimimo data	
3. Gyvenamoji vieta	
4. Telefonas	
5. Elektroninio pašto adresas	

6. Išsilavinimas

<i>Išsilavinimas</i>	<i>Mokymo įstaigos pavadinimas</i>	<i>Specialybė</i>	<i>Baigimo metai</i>
<b>Vidurinis</b>	Paluknio vidurinė mokykla		<b>2001</b>
<b>Aukštasis neuniversitetinis</b>	Vilniaus kolegija	Elektronikos technikos inžinierius	<b>2004</b>
<b>Aukštasis neuniversitetinis</b>	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija	Pastatų inžinerinių sistemų inžinierius	<b>2015</b>

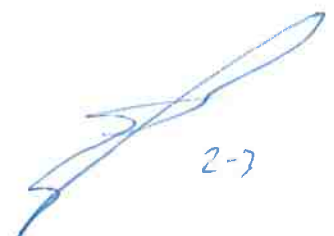
7. Turimas pedagoginis/ mokslo laipsnis (jei turite)	Neturiu
8. Kokias užsienio kalbas mokate?	Lenkų, anglų, rusų
9. Pagrindinė darbovietė, pareigos	UAB „City Service Engineering“ Priežiūros skyriaus vadovas
10. Kitos darbovietės (jei turite)	UAB „Unitechna“ Direktorius UAB „Mano Būsto priežiūra“ Tarnybos vadovas UAB „HTNT“ Inžinierius UAB „Orvēsa“ Inžinierius

  
1-3

<p><b>11. Visuomeninė veikla</b></p>	<p>Esu NETA Pastatų priežiūros komiteto narys, nuolat siekiantis prisidėti prie inžinerinės srities tobulinimo.</p> <p>Turiu ilgametę patirtį kaip profesijos dėstytojas, reguliariai lankydamasis profesinėse įstaigose, kur vedu vienadienes paskaitas apie pastato inžinerines sistemas. Populiarinu inžinieriaus profesiją, organizuodamas įvairius pristatymus ir atvirų durų dienas mokymo įstaigose visoje Lietuvoje. Taip pat organizuoju edukacines išvykas studentams ir mokiniams, kad jie galėtų iš arčiau susipažinti su statinių inžinerinėmis sistemomis.</p> <p>Mano dėmesys ugdymo srityje pasireiškia ne tik paskaitų vedimu, bet ir mokymo programų kūrimu – esu sukūręs priežiūros meistro mokymo programą, kuri apima svarbiausius pastato inžinerinių sistemų priežiūros ir smulkaus remonto darbus. Taip pat kuruoju praktikantus, siekiančius įgyti išsilavinimą inžinerijoje</p> <p>Kaip įmonės tvarumo ambasadorius, aktyviai prisidedu prie darbuotojų efektyvumo didinimo ir popieriaus vartojimo mažinimo. Pastaruoju metu vystau projektą, skirtą skaitmenizacijai, kuris apima išmaniosios programėlės kūrimą, padedančią mūsų darbuotojams efektyviau atlikti savo kasdienes užduotis.</p>
--------------------------------------	--

**12. Patirtis mokslo (meno) ir studijų politikos formavimo bei mokslo (meno) ir studijų vadybos srityje**

<p><b>Sritis</b></p>	<p><b>Patirtis</b> (strateginių dokumentų rengimas, ekspertinio ir vadybinio darbo patirtis ir pan.) nuo absolvento iki praktikos ir idarbinimo, seminarai, susitikimai</p>
<p><b>Mokslo (meno) ir studijų politikos formavimas</b></p>	<p>Dalyvauju strateginiuose susitikimuose su socialiniais partneriais, siekdamas užtikrinti, kad mokymo programos atitiktų šiuolaikinius rinkos reikalavimus ir didintų statinių inžinerijos specializacijos patrauklumą. Mano išsamios žinios apie šios srities poreikius leidžia man teikti tikslius ir praktiškus pasiūlymus, kaip optimizuoti ir modernizuoti studijų programas, kad absolventai būtų geriau parengti darbo rinkai.</p>
<p><b>Mokslo (meno) ir studijų vadyba</b></p>	<p>Remdamasis savo praktine patirtimi, aktyviai prisidedu prie mokymo procesų tobulinimo, kas ženkliai padidina darbuotojų efektyvumą. Pastebėjau, kad mano įgyvendinti metodai skatina darbuotojus skirti daugiau laiko profesiniam tobulėjimui. Teorinių žinių ir praktinių įgūdžių derinys leidžia man teikti vertingus pasiūlymus dėl studijų programų gerinimo, užtikrinant, kad specialistai būtų puikiai pasiruošę šiuolaikiniams iššūkiams statinių inžinerijos srityje.</p>



2-7

**13. Motyvacija būti Vilniaus kolegijos tarybos nariu ir turimos žinios bei gebėjimai, padedantys siekti Vilniaus kolegijos tikslų ir įgyvendinti Kolegijos misiją (orientacinė apimtis – 200 žodžių).**

Esu Vilniaus kolegijos absolventas, puikiai prigijęs rinkoje kaip statinių inžinerijos profesionalas. Noriu prisidėti prie kolegijos plėtros, nes tikiu, kad aukštasis mokslas yra esminis faktorius, formuojantis mūsų srities specialistus. Turiu platų praktinių žinių bagažą, leidžiantį gerai suprasti švietimo ir inžinerijos poreikius. Aktyviai stebiu šios srities tendencijas ir nuolat kėliau savo kvalifikaciją, todėl galiu teikti vertingas įžvalgas dėl studijų programų tobulinimo. Esu pasiryžęs skatinti moksleivių ir inžinierių rengimą, analizuoti studijų programų rentabilumą bei dirbti su neformaliųjų veiklų vystymu. Mano gebėjimas bendradarbiauti su įvairiomis suinteresuotomis šalimis padeda efektyviai populiarinti profesiją. Siekiu prisidėti prie kolegijos strateginių krypčių, pabrėždamas socialiai atsakingos ir kuriančios bendruomenės vystymą.

**14. Informacijos teisingumo ir privačių interesų deklaravimas.**

Aš, **Daniel Kopač**, siekdamas tapti kandidatu į Vilniaus kolegijos tarybos (toliau – Taryba) narius, patvirtinu, kad atitinku Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatyme bei Vilniaus kolegijos statute nustatytus reikalavimus kandidatui į Tarybos narius. Taip pat patvirtinu, kad tarp manęs ir Vilniaus kolegijos nėra interesų konflikto, t. y. nėra priežasčių, susijusių su mano šeima, politine ar pilietine priklausomybe, ekonominiais interesais ar su Vilniaus kolegija turimais bendrais interesais, kurios keltų pavojų, kad aš negalėčiau nešališkai ir objektyviai atlikti savo pareigas kaip Tarybos narys.

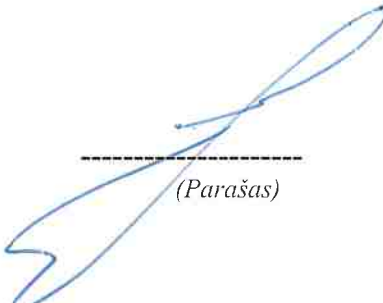
Patvirtinu, kad per Tarybos narių rinkimus, ar, jei mane išrinktų, per Tarybos nario kadenciją, nustatę, kad toks interesų konfliktas yra, atsiranda, gali atsirasti ar išaiškėja, kad yra, nedelsdamas apie jį pranešiu Tarybai (kilus ar paaiškėjus interesų konfliktui kadencijos laikotarpiu), o jei interesų konflikto faktas pasitvirtins, atsiimsiu savo kandidatūrą arba atsistatydinsiu iš Tarybos nario pareigų.

Pavirtinu, kad šioje anketoje pateikta visa informacija yra teisinga.

Buvau informuotas ir sutikau, kad šios anketos 1 bei 6-11 punktuose pateikta informacija ir mano asmens duomenys Tarybos narių rinkimų tikslu būtų skelbiami viešai Vilniaus kolegijos tinklalapyje.

**2024 m.rugsėjo mėn. 26 d.**

*(Data)*



*(Parašas)*