

## RÜHMAMANEMA JUHEND

### 1. Üldsätted ja mõisted

- 1.1. Rühmavanem on ühe eriala ja õppevormi (päeva- või kaugõpe) õpperühma valitud esindaja. Igal õpperühmal peab olema rühmavanem.
- 1.2. Rühmavanema põhiülesanneteks on olla oma õpperühma esindaja, koordineerija, info vahendaja ja nõustaja.
- 1.3. Rühmavanema ülesanded ja õigused on määratud Sisekaitseakadeemia Õppekorralduseeskirjas ning käesolevas juhendis.
- 1.4. Käesolev kord kehtib politsei- ja piirivalvekolledži kadettide suhtes niivõrd, kuivõrd „Sisekaitseakadeemia politsei- ja piirivalvekolledži kodukord“ ei sätesta teisiti.

### 2. Rühmavanema valimise kord

- 2.1 Rühmavanem valitakse üldjuhul õpperühma kadettide poolt kahe nädala jooksul alates õppetöö algusest, kuid mitte hiljem kui 1. oktoobriks.
- 2.2 Rühmavanem valitakse õpperühmale nominaalseks õpinguperioodiks.
- 2.3 Rühmavanema valimise viisi ja läbiviimise korra lepivad kadetid kokku õpperühma siseselt. Kandideerida võivad kõik õpperühma liikmed. Valimise läbiviimist aitavad vajadusel korraldada vanemate kursuste rühmavanemad ja/või õppereferent.
- 2.4 Valimisi saab läbi viia siis, kui kohal on vähemalt 2/3 õpperühma liikmetest.
- 2.5 Valimise tulemused vormistab valitud rühmavanem kokkuvõtliku protokollilise otsusena, milles märgitakse valimise läbiviimise koht ja aeg, valimisest osa võtnud ja puudunud õpperühma liikmete arv, nimed ning valimistulemus. Protokollis peab olema fikseeritud valituks osutunud isiku nõusolek ülesandeid täitma asuda. Protokoll esitatakse kolledži õppereferendile.
- 2.6 Kui õpperühm ei suuda valida rühmavanemat ettenähtud tähtaja jooksul, määrab rühmavanema kolledži direktor.

- 2.7 Kui rühmavanem ei tule toime oma töökohustuste täitmisega või on rikkunud rühmavanema juhendis sätestatud reegleid muul viisil, on rühmal õigus avaldada rühmavanemale umbusaldust ja valida uus rühmavanem.
- 2.8 Rühmavanema-abi määrab rühmavanem endale sobival ajal ja viisil.

### **3. Rühmavanema umbusaldamine ja taandamine**

- 3.1 Kui vähemalt pool õpperühmast leiab, et rühmavanem ei sobi sellesse ametisse või ei saa nõuetekohaselt hakkama ülesannete täitmisega, võib rühmavanema oma ametist tagasi kutsuda.
- 3.2 Põhjendatud juhtudel võib rühmavanema taandamise algatada kolledži direktor või õppeprorektor.
- 3.3 Tagasikutsumine vormistatakse protokollilise otsusena, milles märgitakse läbiviimise koht ja aeg, osa võtnud ja puudunud õpperühma liikmete arv, nimed ning rühma otsuse motiivid. Protokoll edastatakse kolledži õppereferendile.
- 3.4 Valitud rühmavanem võib ennast mõjuvatel põhjustel taandada rühmavanema tööst, teavitades sellest õpperühma ja kolledžit.

### **4. Rühmavanema õigused**

- 4.1 Rühmavanemal on õigus:
- 4.1.1 õpperühma kokku kutsuda;
  - 4.1.2 kaasata rühma liikmeid kooliga seonduvatesse tegevustesse;
  - 4.1.3 saada õppetööd puudutavat informatsiooni;
  - 4.1.4 saada koolitust rühmavanema ülesannete täitmiseks;
  - 4.1.5 saada juhendamist vanema kursuse rühmavanematelt;
  - 4.1.6 teha ettepanekuid tunniplaani koostamise ja muutmise osas ning kõikides teistes õppekorralduslikes küsimustes;
  - 4.1.7 kehtestada vajadusel rühmasisene tööjaotus.

### **5. Rühmavanema ülesanded**

- 5.1 Rühmavanema ülesanneteks on:
- 5.1.1 õpperühma esindamine;
  - 5.1.2 õpperühma päeviku nõuetekohane pidamine ning puudujate märkimine, kui õppekorraldus seda nõuab;
  - 5.1.3 õppeainete ja õppejõudude tagasisideküsitluste aktiivsele täitmisele kaasaaitamine ja minimaalse vastajate protsendi tagamine oma õpperühmas;
  - 5.1.4 info vahendamine kooli, kolledži ning õpperühma vahel;

- 5.1.5 kaasõppurite nõustamine oma oskuste ja pädevuste piires;
- 5.1.6 kolledži sisemistest kordadest tulenevate ülesannete täitmine;
- 5.1.7 nooremate kursuste rühmavanemate juhendamine;
- 5.1.8 sisekorraeeskirjade täpse ja kõrvalekaldumatu täitmise tagamine õpperühmas;
- 5.1.9 õpperühma kadettide vormikandmise eeskirjadest kinnipidamise jälgimine, kui õppekorraldus vormikandmist nõuab;
- 5.1.10 ühiselamu sisekorra tagamisele kaasaaitamine (kui rühmavanem elab ühiselamus);
- 5.1.11 muud ühekordsed kolledži poolt antud ülesanded.