



Latvijas Universitātes Ķīmijas fakultātes Studentu pašpārvalde

LUKFSP MS Teams

Tālrunis 67377436, E-pasts: lukfsp@gmail.com

Latvijas Universitātes Ķīmijas fakultātes Studentu pašpārvaldes kopsapulces PROTOKOLS

Rīgā

01.07.2021

Sēdes sākums: 18:00

Sēdi vada: Elza Dzene

Sēdi protokolē: Evelīna Elva Sirmā

Sēdē piedalās: Elza Dzene, Vitalijs Dimitrijevs, Anete Patrīcija Raiskuma, Evelīna Elva Sirmā, Jānis Šadauskis, Toms Elvijs Šusts, Matīss Sondars, Annija Elizabete Goldmane, Arturs Atvars, Laura Pauniņa, Dārta Līna Eihe, Luīze Vita Bortiņa, Julija Lukaševica, Artūrs Mazarevičs, Ariana Krasilščikova.

Viesi: Luīze Dipāne

Darba kārtība:

1. Pirmsaristotelis “Lode”

1. Pirmsaristotelis “Lode”

Pirmsaristoteli plāno organizēt 2.-4. septembris, lai potenciāli vairāk jauno studentu ierastos aristoteļa pasākumā. Taču, ņemot vērā, ka 2. septembris ir ceturtdiena, varētu piedāvāt opciju, ka var ierasties tikai piektdienā.

Lai vairāk topošo studentu piedalītos pasākumā, paraksta studiju līgumus, plāno dalīt bukletus par pasākumiem 1. semestrī.

Tāpat kā pagāšgad, domā izplānot konceptu, ka kāds iefiltrēsies kā students, nevis organizators. Alkohola stingro likumu, ka atņem visus apreibinošos dzērienus, atcels, domājot alternatīvas. Ka, piemēram, piesaista sponsorus ar alu, sidriem vai ko citu.

“Bāra lete” ar talonu ideju, ka aktivitātēs iegūst kuponu, cik daudz var saņemt savu “stipro” alkoholu.

Programma:

Spēli “Varavīksne” domā nomainīt, jo daudzi nesaprot aktivitātes būtību.

Ēdiena stafetē kontrolpunktos burtu vietā varētu dalīt jau sastāvdaļas salātiem, staigā ar bļodu.

Izgāja cauri visām programmas daļām, lielākoties atstājot uzmetumu no pagājušā gada.

Sagatavoja to do listi ar “pasākumu” atbildīgajiem, ko katrs dara.

Diskutē, vai aicinās vecbiedrus uz Lodi, lai palīdzētu rituāla organizēšanā.

Elza Dzene pasludina sēdi par slēgtu.

Sēde slēgta: 19:40

Sēdi vadīja: Elza Dzene

/ E. Dzene /

Protokolētājs: Evelīna Elva Sirmā

/E. Sirmā /

PROTOKOLA IZRAKSTS PAREIZS LU ĶF SP priekšsēdētāja:

//