Dato: 31. mars 2022

Konkaktperson Søker

Dan RachouKontonummer:6039.06.58284Verv: ØkonomiansvarligOrg.nr:995 251 884Mail: danra@uio.noMail: maps-kontakt@studorg.uio.no

MAPS Spring Challenge

Vi gjør akkurat som NCPC, Bergen Open og IDI Open og følger konkurranseformatet til Kattis. Man kan være et lag inntil 3 personer, og idet konkurransen starter, blir lagene presentert for et sett med programmeringsoppgaver. Vinnerlaget er laget som løser flest oppgaver på kortest tid og med færrest antall forsøk. Lagene får ummidelbart svar på om de har løst en oppgave riktig eller ei.

Deltakerne står fritt til å velge imellom en rekke programmeringsspråk (blant annet Java, Kotlin, Python og C) til løse oppgavene. Oppgavene i denne konkurransen er egenkomponerte av nåværende og tidligere styremedlemmer av MAPS.

Konkurransen skal avholdes på en helgedag i slutten av april eller starten av mai, og selve konkurransen går over fire timer. I tidligere år har denne type konkurranse vært svært vellykket med rundt 50+ deltakere, se tabell 1. Vi kommer til å promotere arrangementet i passende forelesninger og via andre kanaler (både digitalt og fysisk). Pizza blir servert underveis, det vil være fri forsyning av drikke og snacks gjennom hele konkurransen. Til slutt er det utdeling av premier til lagene på pallen og til en *lucky loser*.

Konkurranse	Antall lag	Antall deltakere
MAPS Spring Challenge 2017	20	50
MAPS Spring Challenge 2016	30	60
MAPS Spring Challenge 2015	_	50

Tabell 1: Tidligere «MAPS Spring Challenge»-konkurranser

Vårt siste arrangement med IDI Open var en suksess og vi hadde solid oppmøte for Bergen Open 2021. Vi beregner derfor et oppmøte på 40 personer.

Budsjett

Pizza: 40 x 90kr	3600kr
Kaffe	200kr
Pappkopper og papptallerkener/servietter	100kr
Kjeks	200kr
Giflar	250kr
Potetgull	120kr
Sjokolade	120kr
Leskedrikk	450kr
Bananer	70kr
Mandariner	70kr
Steinfrie druer	160kr
Førstepremie	500kr
Andrepremie	300kr
Tredjepremie	300kr
Lucky loser	200kr
Totalt:	6640kr

Med vennlig hilsen

Dan Rachou, økonomiansvarlig