

Om at være forskerkontakt for en forskerspire

Om Projekt Forskerspirer

I Projekt Forskerspirer prøver talentfulde gymnasieelever kræfter med forskningen. Formålet med projektet er, at deltagerne udarbejder deres eget forskningsprojektforslag og får support til dette af en forsker.

Projektet har eksisteret siden 1998 og er finansieret af Børne- og Undervisningsministeriet og Uddannelses- og Forskningsministeriet. Københavns Universitet koordinerer projektet i det daglige, Aarhus Universitet er samarbejdspartner, men alle universiteter bidrager med oplægsholdere og forskere.

Projekt Forskerspirer dækker alle forskningsområder og er for overskuelighedens skyld inddelt i fire kategorier: Humaniora (HUM), samfundsvidenskab (SAMF), naturvidenskab (NAT) og SUND (bio/sundhedsvidenskab). Projektet har form som en konkurrence, hvor en forskerspire fra hver kategori vinder 20.000 kr. – til evt. at udføre sit projekt. Der deltager ca. 150 gymnasieelever fra hele landet.

Elevernes forskningsprojekter

Forskerspiren skal udarbejde et projektforslag (en synopsis) til et originalt forskningsprojekt på ca. fem sider. Her skal projektets problemstilling beskrives med argumentation, metode, teori, litteratur, beskrivelse af empiri og proces. På Forskerspirers hjemmeside, forskerspirer.ku.dk, kan du læse mere om projektet og bl.a. se synopser fra tidligere år.

Forskerkontakt

Hver forskerspire finder en forskerkontakt, som de rådfører sig med undervejs i processen cirka fra maj frem mod afleveringen ultimo oktober. En forskerkontakt rådgiver spiren om litteratur, vinkling af temaet, indkredsning af problemstilling, metode og lignende. Kontakten omfatter almindeligvis et personligt møde samt et antal e-mails og/eller telefonkontakter – men den nøjagtige procedure varierer i takt med hvad den enkelte elev og forsker i fællesskab aftaler. Derfor kan det være en god idé at afstemme forventningerne til kontaktens omfang, inden man går i gang med samarbejdet. Det plejer at være en god og givende oplevelse at være forskerkontakt for en meget motiveret gymnasieelev, som måske selv ender med at gå forskningsvejen efterfølgende.

I det daglige har eleven en koordinator (lærer) på skolen, som holder møder med dem om praktiske ting, informerer dem mv. – og som har udvalgt dem til at deltage i forløbet.

Du er velkommen til at kontakte [Forskerspirersekretariatet](mailto:forskerspirersekretariatet@adm.ku.dk) for spørgsmål og mere information:
forskerspirer@adm.ku.dk.