

Studerendes adgang til data i forbindelse med opgaver

(OBS! RIO skal altid foretage den endelige vurdering af, hvordan den studerende må få adgang til data)

STUDERENDES EGEN DATAINDSAMLING

Scenarie 1 (bachelor- og specialeopgaver)

Model: Standardmodellen

Datakilde: Data dannes af den studerende selv

Formål med studerendes projekt: Selvstændigt formål med projektet

Anmeldelse: Nej, studerende er privat dataansvarlig

Overladelse/videregivelse: ikke relevant, medmindre der også skal bruges data fra et eksisterende SIF projekt (se scenarie 2-4)

Adgang: Studerende er dataansvarlig og skal selv sørge for at overholde reglerne i databeskyttelseslovgivningen

Placering af data: Data kan opbevares sikkert på OneDrive, SharePoint, etc. Det er for nuværende ikke muligt at oprette specialer uden RIO-anmeldelse på Sikker server

Specialekontrakt: Ikke nødvendig

Yderligere information:

- [SDUs vejledning på SDU.dk](#) til studerende om dataindsamling
- SIF vejledning "[Studerende og indsamling af data - information til vejleder](#)"

STUDERENDES BRUG AF EKSISTERENDE SIF DATA

Scenarie 2 (Bacheloropgaver)

Model: Standardmodellen

Datakilde: Kommer fra eksisterende projekt på SIF

Formål med studerendes projekt: Selvstændigt formål med projektet

Anmeldelse: Nej, studerende er privat dataansvarlig

Overladelse/videregivelse: Data kan videregives i anonymiseret form

Adgang: Studerende er dataansvarlig. Anonyme data er ikke omfattet af reglerne i databeskyttelseslovgivningen

Placering af data: Data er anonymiseret og kan opbevares, hvor den studerende ønsker

Specialekontrakt: Ikke nødvendig

Yderligere information:

- SIF vejledning "[Anonymisering af data til studerende](#)"

Scenarie 3 (Specialeopgaver)

Model: Tilknytningsmodellen

Datakilde: Kommer fra eksisterende projekt på SIF

Formål med studerendes projekt: Selvstændigt formål med projektet

Anmeldelse: Ja, studerende [anmelder sit projekt til SDU RIO*](#), forudsat at der er brug for pseudonymiserede data. Alternativt udleveres anonymiserede data (se beskrivelse i scenarie 2)

Overladelse/videregivelse: Ja, der søges om tilladelse til [overladelse af data](#) fra SIF-projekt til den studerendes SDU-projekt.

Adgang: SDU er dataansvarlig. Den studerende skal overholde SDU's retningslinjer for datahåndtering.

Placering af data: Data opbevares og analyseres på serveren "SIF-specialer" der er placeret på S4-Sikker server

Specialekontrakt: JA

* For nuværende via den almindelige anmeldelseskabelon. RIO arbejder på en udgave til studerende.

Yderligere information:

Til den studerende

- SIF vejledning: "Retningslinjer for håndtering af persondata på SIF i forbindelse med speciale- og bacheloropgaver" (Bilag til specialekontrakten)
- IT-vejledninger: Adgang til server (fås ved oprettelse af adgang til server)

Til vejleder

- SIF vejledning "[Studerendes brug af SIF-data fra eksisterende projekter](#)"
- Specialekontrakt

Scenarie 4 (bachelor- og specialeopgaver)

Model: Inddragelsesmodellen

Datakilde: Kommer fra eksisterende projekt på SIF

Formål med studerendes projekt: Er dækket af et formål under et af vejleders RIO anmeldte projekter

Anmeldelse af projekt: Nej, studerende arbejder under det allerede anmeldte projekt, men husk at tilføje den studerende til anmeldelsen af det eksisterende projekt ([ændringsanmodning](#))

Overladelse/videregivelse: Nej

Adgang: Evt. databehandlaftale med studerende som privatperson hvis det ikke er en SDU-studerende (RIO's godkendelse af ændringsanmodning forudsættes)

Placering af data: Sikker Server (bachelor- og specialestuderende) eller DST's forskerserver (specialestuderende)

Specialekontrakt: JA

Yderligere information:

Til den studerende

- SIF vejledning: "Retningslinjer for håndtering af persondata på SIF i forbindelse med speciale- og bacheloropgaver" (Bilag til specialekontrakten)
- IT-vejledninger: Adgang til server (fås ved oprettelse af adgang til server)

Til vejleder

- SIF vejledning "[Studerendes brug af SIF-data fra eksisterende projekter](#)"
- SIF vejledning "[Specialestuderendes adgang til data på DST's server](#)"
- Specialekontrakt