**TILRETTELEGGING AV LABORATORIEARBEID FOR GRAVID ARBEIDSTAKER**

|  |  |
| --- | --- |
| **Enhet:** | **Dato:** |
| **Nærmeste leder:** |
| **Arbeidstaker:** |

|  |
| --- |
| **ARBEIDSOPPGAVER OG RISIKO** |
| Kan arbeidsoppgavene medføre risiko for den gravide og fosteret? Hvis **JA** – fyll ut feltene for **TILTAK** og hvem som har **ANSVAR** for gjennomføring av tiltak(ene). |
| **FYSISKE OG ERGONOMISKE FAKTORER** | **JA** | **NEI** | **TILTAK** | **ANSVAR** |
| Støt, vibrasjoner? |  |  |  |  |
| Fysisk tungt arbeid/fysisk belastning?  |  |  |  |  |
| Støy? |  |  |  |  |
| Stråling/radioaktive stoffer? |  |  |  |  |
| Andre relevante forhold? |  |  |  |  |
| **KJEMISKE FAKTORER** | **JA** | **NEI** | **TILTAK** | **ANSVAR** |
| Bruk av skadelige/giftige kjemikalier? |  |  |  |  |
| Kjemiske stoffer merket med H-faresetninger? |  |  |  |  |
| Substitusjon av skadelige/giftige kjemikalier? |  |  |  |  |
| Bly og blyderivater? |  |  |  |  |
| Er det foretatt risikovurdering av kjemikaliene i EcoOnline? |  |  |  |  |
| **BIOLOGISKE FAKTORER** | **JA** | **NEI** | **TILTAK** | **ANSVAR** |
| Eksponering for smittsomme biologiske agens (bakterier, virus, andre smittestoffer) som ved infeksjon kan skade fosteret? |  |  |  |  |
| **VERNETILTAK OG PERSONLIG VERNEUTSTYR** | **JA** | **NEI** | **TILTAK** | **ANSVAR** |
| Benyttes vernetiltak/personlig verneutstyr (PVU) i henhold til sikkerhetsdatabladenes anbefalinger?  |  |  |  |  |
| Hvilke vernetiltak/PVU benyttes (spesifiser): |
| **ANDRE FORHOLD** |
|  |
| **TILTAK SOM SKAL IVERKSETTES** | **JA** | **NEI** | **TILTAK** | **ANSVAR** |
| Bytte arbeidsoppgaver? |  |  |  |  |
| Kan andre utføre deler av oppgaven? |  |  |  |  |
| Utsette laboratorieoppgaven? |  |  |  |  |
| Omplassering til annet arbeid? |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **ØNSKELIG MED BISTAND FRA ENHET FOR BHT? BESKRIV NÆRMERE.**  |
|  |
| Antall vedlegg: |
| **SKJEMA SENDES TIL:** |
| Enhet for BHT, Universitetet i Oslo, Postboks 1043 Blindern 0316 Oslo | **E-post:** ebht-post@admin.uio.no |