Examensredovisningar miljövetenskap våren 2024

**Datum: 30 maj**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Respondenter** | **Titel** |
| 9.30 | Hanna Wahlberg | Från sjukvårdsklinik till återvinningsfabrik - Fallstudie på Gävle sjukhus för ökad materialåtervinning av sjukvårdens engångsplastavfall |
| Sofia Thegenholm |
|  |  |  |
| 10.00 | Annie Elm Wåhlberg | Hur ökad cykling kan främjas: vanor, TPB och normers roll för individens val av transportmedel |
| Erika Malmström |
|  |  |  |
| 10.30 | Maxime Hartmann | Vätgas i Region Gävleborg: Nuvarande status och framtida potential i jämförelse med etablerade vätgaskluster i Europa |
| Isak Wiklund Uljons |
|  |  |  |
| 11.00 | Linnéa Claesson | Spola rätt - Undersökning av beteendeförändringar inom avloppssystemet genom kommunikation och information |
| Sandra Sahlsten |
|  |  |  |
| 11.30 |  Elin Larsson | Att minska mängden textilavfall som hamnar i hushållens restavfall: Rekommenderade åtgärder för Vansbro, Gagnef, Leksand och Rättviks kommuner |
| Marleni Villavicencio Montes |
|  |  |  |
| 12.00 | Moa Wessel | Vindkraft i med- och motvind: En enkätstudie om åsikter kring planerad vindkraft i Orsa kommun |
| Emma Newton Karlsson |

**Datum: 31 maj**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Respondenter** | **Titel** |
| 9.00 | Gabriella Åkesson | Skogen - en scenarioanalys till 2045 |
| Janice Brusi Koutcherovsky |
|  |  |  |
| 9.30 | Ankh, Agnes | Framtidens stadsplanering? - Möjligheter och utmaningar med AI i Stockholms planering av urbana ekosystemtjänster |
|  |  |  |
| 10.00 | Louise Caspersson  | Makroalger – framtidens mat i Sverige? Analys av förutsättningar och potential för ett livsmedelsorienterat innovationssystem |
| Malin Ringsby  |
|  |  |  |
| 10.30 | Dominique Adéle Alolo | Röda kungskrabbor i norska vatten - en invasiv art med socio-ekologiska och ekonomiska konsekvenser. |
|  |  |  |
| 11.00 | Lisa Palm | Mot hållbar avfallshantering i Costa Rica |
| Åsa Lindqvist |
|  |  |  |
| 11.30 | Martin Fröderberg Hallberg | Är du villig att äta insekter? En studie kring benägenhet och hur barriärer för insektskonsumtion kan övervinnas |
| Sandra Henningsson |
|  |  |  |
| 12.00 | Fredrik Vallström | Gröna urbana skolgårdar: Social - ekologisk stadsplanering för ökad resiliens |