

## Rangordning: Intresse för sessioner på Sveriges Energiting 2009

### 11 mars

- 1 Session 1: När oljan sinar
- 2 Session 7: Solceller – en strålande framtidsbransch
- 3 Session 2: Förnybara energigaser - dagsläge och potential för biometan
- 4 Session 23: Hållbara städer - Energieffektiva städer i nytt klimat
- 5 Session 9: Leva på och med vindkraften
- 6 Session 4: Vägval energi
- 7 Session 24: Lönsam energieffektiv innemiljö
- 8 Session 17: Energianvändning i industrin - Effektiviseringsmöjligheter ur flera perspektiv
- 9 Session 10: Framtidens Värmepumpar
- 10 Session 11: Från skogsröjning till svensk energiförsörjning - biomassans värdekedja för att nå klimatmålen
- 11 Session 14: Energi i samhällsplaneringen - möjligheter och mål
- 12 Session 22: ELAN – Att synliggöra energin för användaren
- 13 Session 8: Nyfiken på el från havet?
- 14 Session 25: Framtiden för energibesparing i bostäder och lokaler
- 15 Session 3: Långväga transporter och terminaler vidgar marknaden för biobränslen
- 16 Session 16: Regional utveckling och tillväxt genom energiomställning - lokal förankring genom Uthållig kommun
- 17 Session 20: BORTTAGEN SESSION
- 18 Session 6: Koldioxidavskiljning och lagring, en angelägen fråga för många branscher
- 19 Session 29: Energieffektivisering i ett energisystemperspektiv - från möjlighet till marknad
- 20 Session 13: EnergiIntelligent Dalarna

### 12 mars

- 1 Session 38: Debatten om biodrivmedlen!
- 2 Session 51: Stor- och småskalig vind- och solex i kraftsystemet
- 3 Session 35: Biodrivmedelsanläggningar på gång i Sverige
- 4 Session 36: El i transportsektorn
- 5 Session 45: Framtidens energisystem har funnits i 25 år. Geoenergin kommer leverera 30 TWh 2020
- 6 Session 70: Passivhus - utveckling och erfarenheter
- 7 Session 49: Vindforsk: Forskningsprogram för mer och bättre vindkraft.
- 8 Session 59: EU:s energi och klimatpaket
- 9 Session 32: Transporter med energigaser
- 10 Session 44: Framtidens elnät - hur smarta ska de vara?
- 11 Session 47: Bioenergikombinat - för att effektivt utnyttja bioråvaran
- 12 Session 64: Hållbara städer - Smarta kretslopp i framtiden
- 13 Session 50: Hur mycket påverkar vindkraften miljön och omgivningen
- 14 Session 53: Energideklarationer - verktyg, verklighet och vision.
- 15 Session 55: Går klimatmål och ekonomisk tillväxt att förena?
- 16 Session 73: Spjutspetsteknologi inom energieffektivisering
- 17 Session 60: Ska barnen rädda världen åt oss?
- 18 Session 57: Hållbara satsningar ger utdelning i kristider
- 19 Session 69: Sol och biobränsle i samverkan med fjärrvärme
- 20 Session 42: Energigaser