

Ljubljana, 24.2.2020

ZADEVA: Natečaj za najboljše magistrsko delo s področja trajnostne energije 020

Spoštovani,

Borzen kot slovenski operater trga z elektriko skladno s 351. členom Energetskega zakona pripravlja in izvaja programe za informiranje, ozaveščanje ter usposabljanje različnih ciljnih skupin o koristih in praktičnih vidikih razvoja ter uporabe tehnologij za učinkovito rabo energije in za uporabo obnovljivih virov energije. Tako pod okriljem lastne blagovne znamke Trajnostna energija skozi številne aktivnosti in projekte nagovarjamo različne ciljne skupine, velik poudarek pa namenjamo prav mladim.

V letošnjem letu nadaljujemo s spodbujanjem študentov vseh slovenskih fakultet, da se aktivno vključijo v reševanje izzivov trajnostne energetike, zato smo objavili že drugi **Natečaj za najboljše magistrsko delo na temo trajnostne energije 2020**. Najboljše magistrsko delo bomo nagradili in na zaključnem dogodku razglasili konec leta.

Na natečaju lahko sodelujejo fizične osebe s stalnim ali začasnim bivališčem v Sloveniji, ki so zaključili magistrski študijski program, to je bolonjski študijski program 2. stopnje ter so svoje magistrsko delo končali in uspešno zagovarjali v obdobju od 1. januarja 2019 do 30. septembra 2020 ter se na natečaj za najboljše magistrsko delo s področja OVE in/ali URE v organizaciji Borzena prijavljajo prvič. Na nagradnem natečaju pa ne sme sodelovati udeleženec, ki je za prijavljeno magistrsko delo že dobil nagrado v Sloveniji ali tujini, razen nagrado, ki je bila podeljena s strani fakultete.

Tema magistrskega dela mora obsegati **področje OVE in URE**. Najboljše delo bo nagrajeno s **3.000 evri**, poleg nagrade pa se študentje potegujejo tudi za javno priznanje ter se preizkušajo v reševanju sodobnih izzivov trajnostne energetike. Najboljše magistrsko delo bo izmed vseh prijavljenih del izbrala strokovna komisija, ki bo upoštevala celovitost, praktično uporabnost in izvirnost pristopa.

Prijave udeležencev na natečaj potekajo vse **do 7. oktobra 2020** do 12. ure preko spletne strani www.trajnostnaenergija.si, kjer so na voljo tudi vse ostale informacije v zvezi z natečajem.

Vljudno vas prosimo, da naše vabilo in informacije v zvezi z natečajem posredujete vsem, ki bi jih sodelovanje na natečaju morda zanimalo.

S prijaznimi pozdravi,

dr. Karol Peter Peršolja
direktor

