

## Kvalifikācijas darbi

Nr.p. k.	Autors	Izglīt.iest., stud.progr.	Darba vadītājs	Darba nosaukums	Lēmums
1	Jānis Ribakovs	RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA, Informāciju un komunikāciju tehnoloģiju katedra	Maģ. Arilds Zībiņš	Privātmājas elektroinstalācijas izveide	<i>Piešķirt balvu</i>
2	Viktors Bavins	RĪGAS TEHNISKĀ KOLEDŽA, Informāciju un komunikāciju tehnoloģiju katedra	N.Breners	T-3654 "Vāveres" 20/0,4 kV tīkla rekonstrukcija	<i>Piešķirt balvu</i>

## Bakalaura darbi

Nr.p. k.	Autors	Izglīt.iest., stud.progr.	Darba vadītājs	Darba nosaukums	Lēmums
1	Žanis Vīksna	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte, Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts	Mg.sc.ing. Edgars Groza	HIBRĪDA ELEKTROSTACIJU IZMANTOŠANAS POTENCIĀLS LATVIJĀ	<i>Piešķirt balvu!</i>
2	Daniels Adrians Vasiļjevs	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Elektrisko mašīnu un aparātu katedra	Mg.sc.ing. Kārlis Gulbis	AR TĪKLU SAISTĪTAS SAULES ELEKTROSTACIJAS RAŽĪBAS IZPĒTE	<i>Piešķirt balvu!</i>
3	Kaspars Spila	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte	Dr.sc.ing. A.Dolģicers	ĒKU VADĪBAS SISTĒMAS UN TO PIELIETOJUMS RAŽOŠANAS KOMPLEKSĀ	<i>Piešķirt balvu!</i>
4	Līga Benīte	LLU, Tehniskā fakultāte, Enerģētikas institūts	Asoc.prof.,Dr.sc.ing, R.Šeļegovskis	SAULES ENERĢIJAS IZMANTOŠANA KATLU MĀJAS ENERGOEFECTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANAI	<i>Piešķirt balvu!</i>
5	Emīls Kārlis Ziediņš	LLU, Tehniskā fakultāte, Enerģētikas institūts	Dr.sc.ing, L.Kanceviča	GĀJĒJU PĀREJU DROŠĪBAS UZLABOŠANA DIENNAKTS TUMŠAJĀ LAIKĀ, IZMANTOJOT LĀZERTEHNOLOĢIJU	<i>Piešķirt balvu!</i>
6	Ervīns Ralfs Juršens	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte	Dr.sc.ing. A.Dolģicers	VIDĒJA SPRIEGUMA TĪKLA RELEJAIZSARDZĪBAS OPTIMĀLA KOORDINĀCIJA	<i>Piešķirt veicināšanas balvu!</i>
7	Katrīna Antonova	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Enerģētikas institūts	Dr. Sc. Ing., asoc. Prof. A.Utāns	Komunikācijas sistēmu pielietošana enerģētikā	<i>Piešķirt veicināšanas balvu!</i>

## Bakalaura darbs ar projekta daļu

Nr.p. k.	Autors	Izglīt.iest., stud.progr.	Darba vadītājs	Darba nosaukums	Lēmums
1	Roberts Zemnieks	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts Industriālās elektronikas un elektrotehnoloģiju katedra	RTU IEEI pētnieks Kristaps Vītols	AUTOMATIZĒTA BATERIJU PRETESTĪBAS MĒRĪŠANAS STENDA IZSTRĀDE	<i>Piešķirt balvu!</i>
2	Anastasija Zeiza-Seļežņova	RTU BŪVNICĪBAS INŽENIERZINĀTŅU FAKULTĀTE Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas institūts	Asoc. prof., Dr. sc. ing. Dmitrijs Rusovs	Dūmgāzu recirkulācijas ietekme uz ūdenssildāmā katla efektivitāti	<i>Piešķirt balvu!</i>
3	Raimonds Bogdanovičs	RTU BŪVNICĪBAS INŽENIERZINĀTŅU FAKULTĀTE Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas institūts	Asoc. prof. Dr. sc. ing. Jurģis Zemītis	Centralizētās siltumapgādes pieslēgums ēkām ar zemas temperatūras apkures sistēmu	<i>Piešķirt balvu!</i>
4	Andrejs Stupāns	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts	Mg.sc.ing. Armands Šenfelds	KUSTĪBU PIELĀGOŠANAS ALGORITMU IZPĒTE UZ KUKA KR600 ROBOTĀ BĀZES	<i>Piešķirt balvu!</i>
5	Bogdans Žukovskis	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts Industriālās elektronikas un elektrotehnoloģiju katedra	Dr.Sc.Ing. Oskars Krievs	Attēla formētāja mezgls multifokālam galvas displejam	<i>Piešķirt veicināšanas balvu!</i>

## Maģistra darbi

Nr.p. k.	Autors	Izglīt.iest., stud.progr.	Darba vadītājs	Darba nosaukums	Lēmums
1	Ilmārs Purviņš	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte	Dr. Sc. Ing., asoc. Prof. A.Utāns	Vēja un saules enerģētikas ietekme uz energosistēmas darbību	<i>Piešķirt balvu!</i>
2	Vsevolod Burenin	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts Industriālās elektronikas un elektrotehnoloģiju katedra	Prof., Dr.sc.ing. Anastasija Žiravecka	Research and development of electrical drive control system for electrical vehicle in urban environment	<i>Piešķirt balvu!</i>

3	Jolanta Graudone	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Industriālās elektronikas un elektrotehnikas institūts Industriālās elektronikas un elektrotehnoloģiju katedra	Dr.sc.ing., Prof. P.Apse-Apsītis	Apģērba lielumatbilstības noteikšanas iespēju izpēte, izmantojot sensoru matricu	<i>Piešķirt balvu!</i>
4	Kaspars Krauze	LLU Vides un būvzinātņu fakultāte, Zemes pārvaldības un ģeodēzijas katedra	asoc.prof., Dr.sc.ing. A.Celms	TĀLIZPĒTES METOŽU PIELIETOJUMS GAISVADU ELEKTROLĪNIJU MONITORINGAM	<i>Piešķirt balvu!</i>
5	Agate Kļaviņa	LLU, Tehniskā fakultāte, Enerģētikas institūts	Mg. sc. ing. J. Bērziņš	Siltumapgādes energoefektivitāte pirmsskolas izglītības iestādēs	<i>Piešķirt balvu!</i>
6	Roberts Lazdiņš	RTU Elektrotehnikas un vides inženierzinātņu fakultāte Enerģētikas institūts	Asoc. prof., Dr.sc.ing. Anna Mutule	DAUDZFUNKCIONĀLAS ENERĢĒTISKĀS SISTĒMAS IZSTRĀDE VIEDĀM PILSĒTĀM	<i>Piešķirt veicināšanas balvu!</i>