

## Popis tehničkih odbora i naziva:

TO / PO / RS	TO naziv	Područje
TO E1	Nazivlje u području elektrotehnike	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E10	Fluidi za primjenu u elektrotehnici	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E100	Audio, video i multimedijски sustavi te njihova oprema	ELEKTRONIKA
TO E100/PO 1	Audio, video i multimedijски sustavi te njihova oprema; Kabelske mreže za televizijske signale, zvučne signale i usluge uzajamnog djelovanja	ELEKTRONIKA
TO E103	Odašiljačka oprema za radiokomunikacije	ELEKTRONIKA
TO E106	Elektromagnetska polja u ljudskome okolišu	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E108	Sigurnost elektroničke opreme u području audio, video, informacijske i komunikacijske tehnologije	ELEKTRONIKA
TO E11	Nadzemni vodovi	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E112	Procjena i značajke električnih izolacijskih materijala i sustava	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E13	Oprema za mjerenje električne energije te upravljanje tarifom i potrošnjom	ELEKTRONIKA
TO E14	Energetski transformatori	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E14/RS 1	Energetski transformatori; Prevođenje	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E15	Čvrsti elektrotehnički izolacijski materijali	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E17	Sklopni i upravljački uređaji	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E2	Rotacijski strojevi	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E20	Električni kabeli	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E22	Energetska elektronika	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E23	Električni instalacijski pribor	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E31	Eksplozivne atmosfere	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E31/PO 31G	Eksplozivne atmosfere; Samosigurni uređaji	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E31/PO 31J	Eksplozivne atmosfere; Razredba zona opasnosti i instalacijski zahtjevi	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E31/PO 31M	Eksplozivne atmosfere; Neelektrična oprema za rad u eksplozivnoj atmosferi	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E34	Žarulje, svjetiljke i pripadna oprema	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E36	Izolatori	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E37	Odvodnici prenapona	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E38	Mjerni transformatori	ELEKTRONIKA
TO E42	Visokonaponska ispitivanja	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E44	Elektrotehnička sigurnost strojeva	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA

TO E45	Nuklearna instrumentacija	ELEKTRONIKA
TO E500	Elektromagnetska kompatibilnost u elektrotehnici i telekomunikacijama	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E501	Elektroakustika i ultrazvuk	ELEKTRONIKA
TO E502	Elektrotehnički aspekti telekomunikacijske opreme	ELEKTRONIKA
TO E55	Žice za namote	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E56	Pouzdanost	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E57	Upravljanje energetskim sustavom i pridružene komunikacije	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E59	Uporabne značajke električnih kućanskih aparata	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E62	Električna oprema u medicinskoj praksi	ELEKTRONIKA
TO E62/PO 62A	Električna oprema u medicinskoj praksi; Zajednički aspekti električne opreme u medicinskoj praksi	ELEKTRONIKA
TO E62/PO 62B	Električna oprema u medicinskoj praksi; Oprema za slikovnu dijagnostiku	ELEKTRONIKA
TO E62/PO 62C	Električna oprema u medicinskoj praksi; Oprema za radioterapiju, nuklearnu medicinu i dozimetriju zračenja	ELEKTRONIKA
TO E62/PO 62D	Električna oprema u medicinskoj praksi; Elektromedicinska oprema	ELEKTRONIKA
TO E64	Električne instalacije i zaštita od električnog udara	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E65	Mjerenje, vođenje i automatizacija industrijskih procesa	ELEKTRONIKA
TO E69	Cestovna i industrijska električna vozila	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E70	Stupnjevi zaštite kućištem	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E72	Naprave za automatsko upravljanje u kućanstvu	ELEKTRONIKA
TO E76	Sigurnost optičkoga zračenja i laserska oprema	ELEKTRONIKA
TO E78	Rad pod naponom	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E79	Alarmni sustavi	ELEKTRONIKA
TO E8	Sustavski vidovi opskrbe električnom energijom	OPĆA ELEKTROTEHNIKA
TO E80	Pomorska navigacijska i radiokomunikacijska oprema i sustavi	ELEKTRONIKA
TO E81	Zaštita od munje	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E85	Oprema za mjerenje električnih i elektromagnetskih veličina	ELEKTRONIKA
TO E88	Vjetroagregati	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E9	Električna oprema za željeznicu	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E95	Mjerni releji i zaštitna oprema	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA
TO E99	Električne instalacije iznad 1kV izmjenične i 1,5 kV istosmjerne struje	ENERGETSKA ELEKTROTEHNIKA