

## Oznam o konaní aktualizačnej prípravy a skúšky pre získanie osvedčenia

Zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby v § 13a ustanovil možnosť od roku 2011 získať osvedčenie pre inštalatérov nasledujúcich zariadení:

- a) kotly a pece na biomasu,
- b) fotovoltické a slnečné tepelné systémy,
- c) plynkové geotermálne systémy a
- d) tepelné čerpadlá.

### Prečo získať osvedčenie pre inštalatérov?

Osvedčenia pre inštalatérov umožňujú

- a) splniť podmienku na preplatenie poukážky pri dotáciách pre domácnosti **Zelená domácnostiam**,
- b) sú uznávané v ostaných členských štátoch EÚ.

### Vykonanie skúšky

Skúšku vykonávajú žiadatelia pred skúšobnou komisiou zriadenou Ministerstvom hospodárstva SR (MH SR) po absolvovaní akreditovanej odbornej prípravy. Podrobnosti o rozsahu odbornej prípravy sú ustanovené vo vyhláske MH SR č. 133/2012 Z. z. Skúška sa vykonáva bezplatne a po jej úspešnom absolvovaní získava žiadateľ osvedčenie pre inštalatéra v príslušnej oblasti. Predsedom skúšobnej komisie je Ing. Juraj Novák ([novak@mhsr.sk](mailto:novak@mhsr.sk)) z odboru energetickej a surovinovej politiky MH SR .

### Odborná príprava

Odborná príprava, vďaka ktorej inštalatér získava osvedčenie, zahŕňa teoretickú a praktickú časť. Pri ukončení odbornej prípravy má inštalatér požadované zručnosti, aby mohol inštalovať príslušné zariadenia a systémy s cieľom plniť potreby spotrebiteľa spojené s výkonom a spoľahlivosťou, vykonávať kvalitnú prácu a dodržiavať všetky relevantné predpisy a normy vrátane energetickeho a environmentálneho označovania.

Kurz odbornej prípravy sa ukončuje skúškou, na základe ktorej sa udeľuje osvedčenie, ktoré vydáva Ministerstvo hospodárstva SR. Platnosť osvedčenia je 5 rokov a automaticky sa jedenkrát predlžuje o 5 rokov, ak sa držiteľ osvedčenia zúčastní na aktualizačnej odbornej príprave.

## TERMÍNY konania skúšok a aktualizácie odbornej prípravy

### Termíny konania skúšok pre osvedčenia pre inštalatérov zariadení

Termíny akreditovaného školenia je potrebné sledovať na stránke akreditovaného školiteľa, resp. záujem o školenie je potrebné nahlásiť takémuto školiteľovi, ktorého kontakt sa nachádza v nasledujúcej tabuľke.

P. č.	Dátum skúšky	Druh osvedčenia	Akreditované školenie	Termín školenia	Kontakt na školiteľa
1	8.6.2021	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	Thermo/Solar	7.- 8. 6. 2021	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a> <a href="mailto:skolenia@thermosolar.sk">skolenia@thermosolar.sk</a>
2	prispôsobený termínu školenia	tepelné čerpadlá	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	termíny sú vypisované priebežne	<a href="http://www.szchkt.org/">http://www.szchkt.org/</a>

### Termíny aktualizácie odbornej prípravy

Termín aktualizácie prípravy vyhlasuje akreditovaný školiteľ podľa záujmu žiadateľov o absolvovanie aktualizácie prípravy. Ak sa držiteľ osvedčenia zúčastní na aktualizácii odbornej prípravy počas platnosti osvedčenia, osvedčenie sa automaticky sa jedenkrát predlžuje o 5 rokov.

P. č.	Dátum aktualizácie prípravy	Druh osvedčenia	Akreditované školenie	Kontakt na školiteľa
1	termíny sú vypisované priebežne	tepelné čerpadlá	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org/">http://www.szchkt.org/</a>

## Uskutočnené skúšky

P. č.	Dátum skúšky	Druh osvedčenia	Počet vydaných osvedčení	Akreditované školenie	Kontakt na školiteľa
1	19.12.2012	tepelné čerpadlá	8	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org/">http://www.szchkt.org/</a>
2	17.1.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	70	Žilinská univerzita	<a href="mailto:lako@zvees.sk">lako@zvees.sk</a>
3	30.1.2014	fotovoltaické systémy	34	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
4	6.2.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	71	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
5	21.2.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	32	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
6	21.3.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	20	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
7	21.3.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	42	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
8	11.4.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	38	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
9	11.4.2014	fotovoltaické systémy	38	Fakulta BERG TU v Košiciach	<a href="mailto:peter.taus@tuke.sk">peter.taus@tuke.sk</a>
10	7.5.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	30	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
11	13.6.2014	tepelné čerpadlá	41	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org/">http://www.szchkt.org/</a>
12	13.6.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	24	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
13	20.6.2014	fotovoltaické a slnečné tepelné systémy	21	SAPI + Thermosolar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
14	2.10.2014	kotly a pece na biomasu	17	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>

15	10.10.2014	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	12	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
16	17.10.2014	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	28	Žilinská univerzita	<a href="mailto:lako@zvees.sk">lako@zvees.sk</a>
17	17.10.2014	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	34	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
18	17.12.2014	tepelné čerpadlá	31	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
19	29.1.2015	kotly a pece na biomasu	17	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
20	4.2.2015	tepelné čerpadlá	30	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
21	20.2.2015	fotovoltické systémy	19	TU Košice, fakulta BERG	<a href="mailto:peter.taus@tuke.sk">peter.taus@tuke.sk</a>
22	13.3.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	32	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
23	29.5.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	22	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
24	29.5.2015	kotly a pece na biomasu	9	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
25	5.6.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	28	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
26	10.6.2015	tepelné čerpadlá	34	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
27	10.9.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	60	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
28	16.9.2015	tepelné čerpadlá	41	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
29	25.9.2015	fotovoltické systémy	22	TU Košice, BERG	<a href="mailto:peter.taus@tuke.sk">peter.taus@tuke.sk</a>

30	25.9.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	31	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
31	2.10.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	50	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
32	8.10.2015	kotly a pece na biomasu	37	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
33	29.10.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	36	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
34	6.11.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	24	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
35	6.11.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	4	FVT, TU Košice	<a href="mailto:miroslav.rimar@tuke.sk">miroslav.rimar@tuke.sk</a>
36	6.11.2015	tepelné čerpadlá	3	FVT, TU Košice	<a href="mailto:miroslav.rimar@tuke.sk">miroslav.rimar@tuke.sk</a>
37	11.12.2015	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	45	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
38	16.12.2015	tepelné čerpadlá	36	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
39	3.2.2016	tepelné čerpadlá	45	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
40	4.2.2016	kotly a pece na biomasu	29	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
41	12.2.2016	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	29	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
42	19.2.2016	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	42	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
43	6.5.2016	fotovoltické systémy	11	BERG, TU Košice	<a href="mailto:peter.taus@tuke.sk">peter.taus@tuke.sk</a>
44	13.5.2016	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	32	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
45	8.6.2016	tepelné čerpadlá	12	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>

46	30.9.2016	kotly a pece na biomasu	11	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
47	30.9.2016	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	5	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
48	14.12.2016	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	21	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
49	1.2.2017	tepelné čerpadlá	24	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
50	7.9.2017	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	27	Thermosolar + SAPI	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
51	7. 2 2018	tepelné čerpadlá	21	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
52	6.6.2018	tepelné čerpadlá	12	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://szchkt.org/">http://szchkt.org/</a>
53	26.10.2018	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	26	Thermo/Solar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
54	20.2.2019	tepelné čerpadlá	31	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>
55	6.6.2019	kotly a pece na biomasu	7	Fakulta elektrotechniky a informatiky STU	<a href="http://www.stuba.sk">www.stuba.sk</a> <a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
56	12.6.2019	tepelné čerpadlá	15	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>
57	20.9.2019	fotovoltické a slnečné tepelné systémy	40	Thermo/Solar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
58	19.2.2020	tepelné čerpadlá	25	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>
59	19.6.2020	tepelné čerpadlá	15	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>

60	1.7.2020	fotovoltické a slnéčné tepelné systémy	30	Thermo/Solar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
61	10.9.2020	kotly a pece na biomasu	10	STU Bratislava	<a href="mailto:miriam.szabova@stuba.sk">miriam.szabova@stuba.sk</a>
62	8.12.2020	fotovoltické a slnéčné tepelné systémy	24	Thermo/Solar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a>
63	16.12.2020	tepelné čerpádlá	25	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>
64	4.2.2021	fotovoltické a slnéčné tepelné systémy	43	Thermo/Solar	<a href="http://www.thermosolar.sk">www.thermosolar.sk</a> <a href="mailto:skolenia@thermosolar.sk">skolenia@thermosolar.sk</a>
65	17.2.2021	tepelné čerpádlá	31	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>
66	1.4.2021	tepelné čerpádlá	3	Slovenský zväz pre chladiacu a klimatizačnú techniku	<a href="http://www.szchkt.org">www.szchkt.org</a>