

## دوره‌های آموزشی مصوب در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر\*

سطح	ردیف	عنوان دوره	کد	ساعت
سطح مدیریتی	1	اصول و مبانی سیستم های تجدیدپذیر	9200	8
	2	آشنایی با مبانی انرژی خورشیدی و سیستم های فتوولتائیک	9201	8
	3	آشنایی با مبانی نیروگاه های زیست توده	9202	8
	4	مدیریت محیط زیست با رویکرد انرژی های تجدیدپذیر	9203	12
	5	مدیریت مالی و سرمایه گذاری انرژی های تجدیدپذیر	9204	8
	6	تدوین استراتژی و سیاست گذاری انرژی های تجدیدپذیر	9205	12
	7	پایداری و الزامات شبکه کشور در افزایش سهم انرژی های تجدیدپذیر در جهت توسعه سرمایه گذاری	9206	12
سطح کارشناسان فنی و تخصصی	8	اصول و کاربرد انرژی خورشیدی	3034	18
	9	نگهداری سیستمهای فتوولتائیک و حفاظت اتصال به شبکه	3037	48
	10	عیب یابی و تعمیرات سامانه های فتوولتائیک	3040	48
	11	اصول و کاربرد انرژی بادی	3035	18
	12	بهره برداری و نگهداری از سیستم بادی	3039	48
	13	عیب یابی و تعمیرات سیستم بادی	3041	48
	14	اصول و فناوری نیروگاه های برق آبی کوچک	3107	18
	15	اصول و فناوری سیستم های زمین گرمایی	3108	18
	16	اصول و فناوری نیروگاه های زیست توده	3109	32
	17	آشنایی با نرم افزارهای سیستم های تجدیدپذیر	3110	18
	18	مدیریت ایمنی در سیستم های تجدیدپذیر	3111	18
	19	ذخیره سازی انرژی در سیستم های تجدیدپذیر	3112	32
	20	تقویت اثربخشی و بهبود بهره وری سیستم های تجدیدپذیر	3113	32
	21	تضمین کیفیت و استانداردسازی سیستم های تجدیدپذیر	3114	32
22	آشنایی با تکنیک های سایت یابی نیروگاه های بادی و روش های تحلیل اطلاعات آمار باد مناطق بادخیز	3115	24	
23	اصول و فناوری توربین های بادی مگاواتی و ژنراتورهای DFİG	3116	30	
عمومی	24	اصول و مبانی انرژی های جایگزین و تجدیدپذیر	TGCM-1080	12
	25	امنیت انرژی و فناوری های تجدیدپذیر	TGCM-1081	12

\* برای مشاهده سرفصل دوره ها به تارنمای وزارت نیرو به نشانی زیر مراجعه و فایل " بانک دوره‌های مصوب شغلی - اختصاصی مشاغل

فنی و غیرفنی شرکت‌های مادر تخصصی و شرکت‌های زیرمجموعه " را دریافت نمایید.