

دوره های آموزش پودمانی برگزار شده در سال ۸۸

ردیف	نام دوره	تعداد شرکت کنندگان	نفر ساعت	کد دوره	طول دوره (ساعت)	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	استاد	استان برگزار کننده
۱	ابر شناسی و پدیده های مرتبط به آن	۲۰	۷۲۰	۵۲۲	۳۶	۱۳۸۸/۲/۵	۱۳۸۸/۲/۸	مهندس محمد علی عزیز اقلی	سیستان و بلوچستان
۲	آنالیز آب باران	۹	۵۴۰	۵۷۸	۶۰	۱۳۸۸/۲/۵	۱۳۸۸/۲/۱۰	مهندس محمد ناصر هاشمی - محسن کریمی	مرکزی
۳	گزارش هوای حاضر(I)(کدهای ۱۹-۰۰)	۲۳	۴۱۴	۵۱۳	۱۸	۱۳۸۸/۲/۸	۱۹۸۸/۰۲/۱۰	مهندس محمد علی عزیز اقلی	هرمزگان
۴	هواشناسی دریایی	۲۰	۸۰۰	۸۲۵	۴۰	۱۳۸۸/۲/۱۲	۱۳۸۸/۲/۱۶	مهندس بهزاد لایقی	تهران (مرکز آموزش)
۵	آموزش کدهای جدید دیده بانی METAR و SPECI	۱۳	۲۲۴	۵۰۴	۱۸	۱۳۸۸/۲/۲۱	۱۳۸۸/۲/۲۳	مهندس یحیی قاینی پور	خراسان رضوی
۶	آشنایی با نرم افزار کنترل کیفی اطلاعات و داده های اقلیم شناسی	۱۲	۱۴۴	۶۵۸	۱۲	۱۳۸۸/۰۲/۰۲	۱۳۸۸/۰۲/۰۳	مهندس حمید رضا ملکی - رحیم بذر پاش - غلامحسین اکبری هارونی	سمنان
۷	پارش و اندازه گیری آن	۱۱	۶۶	۵۴۰	۳۶	۱۳۸۸/۳/۲۳	۱۳۸۸/۳/۲۳	مهندس سیاوش محمدی	اردبیل
۸	ابر شناسی و پدیده های مرتبط به آن	۱۲	۴۳۲	۵۲۲	۶	۱۳۸۸/۴/۶	۱۳۸۸/۴/۱۱	مهندس محمد امینی - سعید رضا عرب - مهدی نائبی	مرکزی
۹	کنترل کیفی پارامترهای هواشناسی	۱۱	۳۲۰	۶۵۲	۳۰	۱۳۸۸/۰۴/۲۰	۱۳۸۸/۴/۲۴	مهندس محمود رنوفی فرد - مهرداد حسینی - ایرج مصطفوی	سمنان
۱۰	روشهای برآورد دید افقی وعمودی در هواشناسی	۱۵	۴۵۰	۵۲۹	۳۰	۱۳۸۸/۵/۳	۱۳۸۸/۵/۷	غلامرضا دوست محمدی - مهرداد قطره سامانی	خراسان رضوی
۱۱	اقلیم شناسی و آمار	۱۳	۷۸۰	۹۴۰	۶۰	۱۳۸۸/۵/۳	۱۳۸۸/۵/۸	محسن قاسمی	کرمانشاه
۱۲	آشنایی با سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	۷	۸۴	۱۵۸	۱۲	۱۳۸۸/۵/۱۰	۱۳۸۸/۵/۱۱	صادق ضیائیان	زنجان
۱۳	گزارش هوای حاضر(I)(کدهای ۱۹-۰۰)	۱۵	۱۸۰	۵۱۳	۱۲	۱۳۸۸/۵/۱۰	۱۹۸۸/۰۵/۱۱	مهندس محمد علی عزیز اقلی	کرمان
۱۴	اقلیم شناسی و آمار	۱۴	۵۰۴	۹۴۰	۳۶	۱۳۸۸/۵/۱۰	۱۳۸۸/۵/۱۵	مهندس حمید رضا ملکی - رحیم بذر پاش - غلامحسین اکبری هارونی - محمود رنوفی فرد	سمنان
۱۵	کاربرد اقلیم در معماری و شهرسازی	۳۱	۵۵۸	—	۱۸	۱۳۸۸/۵/۱۱	۱۳۸۸/۵/۱۳	دکتر ابراهیم فتاحی	ایلام
۱۶	مقدماتی Linux	۱۱	۳۲۰	—	۳۰	۱۳۸۸/۵/۱۷	۱۳۸۸/۵/۲۱	سید مجید برکاتی	تهران (مرکز آموزش)
۱۷	گزارش هوای حاضر(I)(کدهای ۱۹-۰۰)	۱۰	۱۸۰	۵۱۳	۱۸	۱۳۸۸/۷/۱۱	۱۳۸۸/۷/۱۳	مهندس محسن کریمی - مهدی نائبی	مرکزی
۱۸	گزارش هوای حاضر(II) کدهای ۳۹-۲۰	۱۳	۲۳۴	۵۱۴	۱۸	۱۳۸۸/۷/۱۴	۱۳۸۸/۷/۱۶	مهندس محسن کریمی - مهدی نائبی	مرکزی
۱۹	آشنایی با ایستگاه خودکار جاده ای	۱۳	۳۹۰	۷۲۹	۳۰	۱۳۸۸/۷/۱۸	۱۳۸۸/۷/۲۱	دکتر مجید حبیبی نوخندان - فاطمه درگاهیان - سعید قطره سامانی - مجتبی سیاه منصور	لرستان
۲۰	ابر شناسی و پدیده های مرتبط به آن	۱۳	۴۶۸	۵۲۲	۳۶	۱۳۸۸/۷/۱۱	۱۳۸۸/۷/۱۴	مهندس محمد علی عزیز اقلی	کرمان
۲۱	گزارش هوای حاضر(I)(کدهای ۱۹-۰۰)	۱۳	۲۳۴	۵۱۳	۱۸	۱۳۸۸/۷/۱۸	۱۳۸۸/۷/۲۰	علی شریفه - مسعود عبد الهی	سمنان
۲۲	باد و نحوه اندازه گیری و گزارش آن	۱۲	۱۴۴	۵۲۵	۱۲	۱۳۸۸/۸/۳۰	۱۳۸۸/۹/۱	سیاوش محمدی - فرهاد هاشمیان	اردبیل
۲۳	آموزش کدهای جدید دید بانی SPECI.METAR	۱۰	۱۸۰	۵۰۴	۱۸	۱۳۸۸/۸/۱۷	۱۳۸۸/۸/۱۹	مهندس فرخ مطلبی فر - سلیمانی	آذربایجان غربی
۲۴	آموزش کدهای جدید دید بانی SPECI.METAR	۱۵	۲۷۰	۵۰۴	۱۸	۱۳۸۸/۸/۲۷	۱۳۸۸/۸/۲۹	مسعود حقیقت - جواد کریمیان	فارس
۲۵	آشنایی با کالیبراسیون تجهیزات هواشناسی	۹	۵۴۰	۷۰۵	۶۰	۱۳۸۸/۸/۳۰	۱۳۸۸/۹/۵	صفا کیش	سیستان و بلوچستان
۲۶	آشنایی با سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	۱۲	۱۲۰	۱۵۸	۱۰	۱۳۸۸/۹/۲۱	۱۳۸۸/۹/۲۲	دکتر علی اسماعیلی - مهندس خضری	کرمان
۲۷	روشهای برآورد دید افقی وعمودی در هواشناسی	۱۵	۵۴۰	۵۲۹	۳۶	۱۳۸۸/۱۰/۱۲	۱۳۸۸/۱۰/۱۷	مهندس قاسم سعیدی - جعفر نعمتی	لرستان
۲۸	روشهای محاسبه فشار جو	۱۱	۱۹۸	۵۳۶	۱۸	۱۳۸۸/۱۰/۹	۱۳۸۸/۱۰/۱۱	جواد کریمیان	فارس
۲۹	کاربرد نمودار skew-T در پیش بینی وضع هوا	۱۴	۲۵۲	۵۹۷	۱۸	۱۳۸۸/۱۰/۱۲	۱۳۸۸/۱۰/۱۴	علی محمد زور آوند	کرمانشاه
۳۰	کاربرد نمودار اسکوتی در پیش بینی وضع هوا	۱۴	۲۵۲	۵۹۷	۱۸	۱۳۸۸/۱۰/۱۲	۱۳۸۸/۱۰/۱۴	علی محمد زور آوند	کرمانشاه
۳۱	آشنایی با ایستگاه خودکار فرودگاهی هواشناسی	۱۵	۴۵۰	۷۲۸	۳۰	۱۳۸۸/۱۰/۱۲	۱۳۸۸/۱۰/۱۶	مهندس محمد طالب حیدری - مهندس سردار صادقی	کردستان
۳۲	آشنایی با سیستم خودکار هواشناسی	۱۵	۴۵۰	۷۲۴	۳۰	۱۳۸۸/۱۱/۸	۱۳۸۸/۱۱/۱۹	مهندس الوندی - مهندس محرمی	هرمزگان
۳۳	آشنایی با سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	۱۲	۱۲۰	۱۵۸	۱۰	۱۳۸۸/۱۱/۱۱	۱۳۸۸/۱۱/۱۳	مسعود حقیقت	مرکزی
۳۴	گزارش هوای حاضر(۱۹-۰۰)	۱۵	۲۷۰	۵۱۳	۱۸	۸۸/۱۱/۱۱	۸۸/۱۱/۱۲	عباسعلی سلیمانی	آذربایجان غربی
۳۵	آشنایی باروش ثبت وکنترل داده های جو بالا	۱۰	۱۸۰	۵۹۱	۱۸	۸۸/۱۱/۱۳	۸۸/۱۱/۱۵	محمد علی رحیمی	فارس
۳۶	آشنایی با سیستم خودکار جاده ای	۴۹	۸۸۲	۷۲۹	۱۸	۸۸/۱۱/۱۴	۸۸/۱۱/۱۶	دکتر مجید حبیبی نوخندان - مهندس اصغر الوندی - سعید قطره سامانی	چهار محال و بختیاری
۳۷	گزارش هوای حاضر(۱۹-۰۰)	۱۲	۲۱۶	۵۱۳	۱۸	۸۸/۱۱/۱۸	۸۸/۱۱/۲۰	یوسف شجاعی شال	گیلان
۳۸	روشهای برآورد دید افقی وعمودی در هواشناسی	۱۴	۵۰۴	۵۲۹	۳۶	۸۸/۱۲/۱۵	۸۸/۱۲/۲۰	مهندس محمد علی عزیز اقلی - مهندس ابراهیم شهرکی	سیستان و بلوچستان
۴۰	کمک های اولیه	۱۲۷	۱۰۹۶	—	۸	—	—	—	تهران (مرکز آموزش)

۴۱	ابر شناسی و پدیده های مرتبط به آن	۴۵	۱۶۲۰	۵۲۲	۳۶	۸۸/۴/۲۷	۸۸/۴/۳۱ - قرار دادن محتوای مجازی	مهندس محمد جعفری غنی آباد - مهندس محمد علی عزیز اقلی	آموزش مجازی
----	-----------------------------------	----	------	-----	----	---------	----------------------------------	--	-------------