



## چهارشنبه 7 مهر 19 شوال 29 سپتامبر

درگذشت «یعقوب لیث صفاری» در سال 265 هجری قمری ...

**درگذشت &#171; یعقوب لیث صفاری» در سال 265 هجری قمری**  
 &#171; یعقوب لیث صفاری» بنیانگذار سلسله صفاریان در سال 265 هجری قمری درگذشت. پدر یعقوب حرفه رویگری داشت از این رو خود به صفار و اولادش به صفاریان معروف شدند. یعقوب با مردانگیهای خود مردم را شیفته خوی و خصلت خود ساخت. از این رو اهل سیستان او را به امیری برگزیدند. وی پس از تسخیر هرات، کرمان، فارس و کابل نخستین بار بعد از ورود اسلام به ایران دولتی یکپارچه و منسجم ایجاد کرد و دست خلیفه عباسی و عمال او را از جنوب، شمال و شرق ایران کوتاه کرد. یعقوب در سال 261 هجری قمری با سپاهی عظیم عازم بغداد و جنگ با خلیفه شد ولی در حوالی قصر شیرین از قوای خلیفه شکست خورد و عقب نشینی کرد. وی در حال تجهیز قوای دیگری بود که به مرض قولنج گرفتار شد و در جندی شاپور درگذشت همانجا مدفون شد.

**درگذشت &#171; فضل بن احمد اسفراینی» در سال 406 هجری قمری**  
 &#171; فضل بن احمد اسفراینی» فقیه و خطیب عهد غزنوی در سال 406 هجری قمری درگذشت. وی از عالمان صاحب نام روزگار خود بود که بیش از 300 تن از فضلا در مجلس درس او حاضر می شدند. اسفراینی در خدمت سردار ترک سبکتگین بود و در زمان سلطان محمود غزنوی به سبب سعایت دشمنان از کار معزول شد. پس از آنکه محمود به جانب هندوستان عزیمت کرد، در زمان غیبت سلطان برخی از دشمنان فضل بن احمد او را در زندان محبوس ساختند و به سختی شکنجه دادند.

**تولد &#171; ابوزکریا یحیی بن محمد» مشهور به &#171; ابن منده» در سال 434 هجری قمری**  
 &#171; ابوزکریا یحیی بن محمد» مشهور به &#171; ابن منده» محدث، فقیه، واعظ و مورخ ایرانی تبار بدنی است. وی آخرین فرد از خاندان ابن منده بود که پس از فراگیری حدیث به شهرهای مختلف سفر کرد. او نخست به نیشابور رفت و سپس به منظور کسب علوم فقهی عازم همدان، بصره و بغداد شد. ابن حَزْرِي ضمن اینکه نام ابن منده را در شمار مَقریان آورده، او را در قرائت استاد دانسته است. از آثار این محدث و مورخ برجسته &#171; زندگینامه طبرانی، الامالی و تاریخ اصبهان» را می توان نام برد.

**تولد ایزیکو فرمی فیزیکدان ایتالیایی در سال 1901 میلادی**  
 ایزیکو فرمی فیزیکدان ایتالیایی در سال 1901 میلادی در شهر رم بدنیا آمد. ذوق و علاقه فرمی به فیزیک از سالهای نوجوانی در وجودش آشکار شد و فرمی بعد از اتمام دوره دانشگاه در ایتالیا و آلمان در 25 سالگی قانون حرکت مولکولهای گاز را کشف کرد. فرمی نخستین کسی بود که درباره تغییرات اتمی عناصر تحقیق کرد. این محقق و فیزیکدان بزرگ در سال 1938 میلادی جایزه نوبل را در رشته فیزیک بدست آورد. گفتنی است که صدمین عنصر شناخته شده در جدول تناوبی عناصر به یاد فرمی &#171; فرمیوم» نامیده شده است.