



درگذشت "جورج سیمون اهم" فیزیک‌دان معروف آلمانی (1854م)

جورج سیمون اهم دانشمند و فیزیک‌دان معروف آلمانی در 16 مارس سال 1789م در باواریا در آلمان متولد شد و در دوران تحصیل به فیزیک علاقه‌مند گردید.

جورج سیمون اهم دانشمند و فیزیک‌دان معروف آلمانی در 16 مارس سال 1789م در باواریا در آلمان متولد شد و در دوران تحصیل به فیزیک علاقه‌مند گردید. وی در جوانی ضمن تدریس در دبیرستان، به تحقیق درباره تهیه جریان برق پرداخت و چون توان خرید ابزار لازم را نداشت، پاره‌ای از آنها را خودش ساخت. سیمون اهم در پی مطالعات و تحقیقات بسیار در علم فیزیک، قوانینی را در زمینه الکتریسیته کشف کرد که علی‌رغم ایجاد دگرگونی بسیار در فیزیک، برای کاشف آن فایده‌ای جز مخالفت‌های شدید و ترک شغل دبیری از دبیرستان نداشت و او مدت شش سال با فقر دست به گریبان بود. با این حال اهم به تلاش خود ادامه داد و رفته رفته کشف او در زمینه الکتریسته مورد توجه و استفاده علمی و عملی واقع گشت به طوری که در سال 1841م مدال انجمن سلطنتی و در سال 1842م عضویت این انجمن به او اعطا و پیشنهاد گردید. اهم پس از چندی مورد توجه همگان قرار گرفت و به استادی دانشگاه مونیخ رسید. به پاس خدمات این فیزیک‌دان برجسته، واحد مقاومت الکتریکی، اهم، نام‌گذاری شده است. سیمون اهم سرانجام در 6 ژوئیه سال 1854م در 67 سالگی درگذشت.