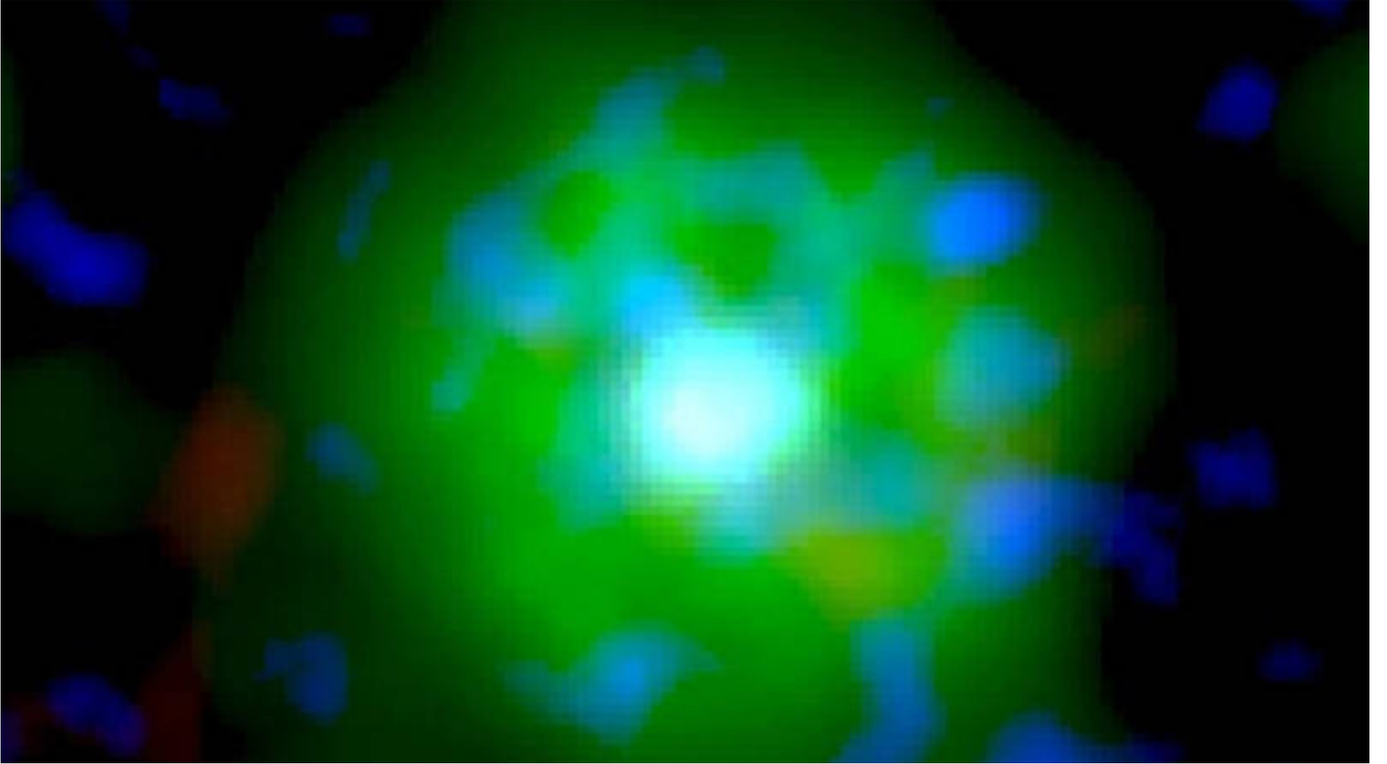


اكتشاف نجم غريب جديد



إعداد: مصطفى الزعبي

اكتشف علماء فلك من جامعة بوتسدام الألمانية، نجماً جديداً وغريباً، لم تسبق رؤيته في ضوء الأشعة السينية، تشكل بعد اصطدام «قزمين أبيضين»، ويتميز بسرعة رياحه العالية وخطوعه الكبير وضخامته. وقالت ليديا أوسكينوفا من جامعة بوتسدام: «النجم مكون من عنصر النيون، وغير مستقر، ومن المحتمل أن يتفكك ويتحول إلى نجم نيوتروني». «جرم سماوي» في غضون 10000 عام