

شهر على انتهاء أول مهمة إماراتية لمحاكاة الفضاء



دبي: يمامة بدوان

أعلن مركز محمد بن راشد للفضاء عن بقاء شهر واحد على انتهاء أول مهمة إماراتية لمحاكاة الفضاء، والتي يخوضها الرائدان صالح العامري، وعبدالله الحمادي، ضمن برنامج البحث العلمي الدولي في المحطة الأرضية الفريدة «سير يوس 21».

أوضح المركز في مقطع مصور مدته 70 ثانية، نشره على «تويتر» أن طوال 8 أشهر من المهمة، والتي انطلقت في 4 نوفمبر 2021، من المقرر أن يجري العامري 70 تجربة، كما استعرض المقطع لحظة دخول رائد محاكاة الفضاء وباقي الطاقم إلى المحطة، والغرفة التي يقيم فيها العامري وبعض التجارب التي أجراها والمعدات المستخدمة، بالإضافة إلى الدعم المعنوي الذي يقدمه الحمادي لزميله في المهمة من خلال المحطة الأرضية.

ومن المقرر أن تنتهي أول مهمة إماراتية لمحاكاة الفضاء في الرابع من يوليو المقبل، والتي يشارك فيها كل من أوليغ بلينوف وفيكوريا كيريتشينكو وإيكاترينا كراياكينا من روسيا، وويليام براون وآشلي كوالسكي من الولايات المتحدة، وصالح العامري من الإمارات العربية المتحدة. ومن جهة أخرى، باشر سلطان النيايدي، رائد الفضاء الإماراتي، تدريبات

أو محاكاة الجاذبية الجزئية. POGO انعدام الجاذبية في مختبر الطفو المحايد بوكالة «ناسا» الأمريكية، عبر نظام وقال في منشور عبر «إنستغرام»، إن الحبال المستخدمة بالتدريب تجعل الجسم معلق بطريقة أشبه ما يكون إلى انعدام الوزن، حيث إن دفعة بسيطة يمكنها تحريك الجسم بالاتجاه المعاكس بكل سهولة

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024.