**Kolejna polska uczelnia z naszymi drukarkami 3D ? Na Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II trafiły drukarki 3D w technologii FDM (MakerBot METHOD X) oraz SLA (Formlabs Form 3).**

**Kolejna polska uczelnia z naszymi drukarkami 3D ? Na Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II trafiły drukarki 3D w technologii FDM (MakerBot METHOD X) oraz SLA (Formlabs Form 3).**

 **Drukarki 3D zostały zakupione do projektu Invisible Heritage - Niewidzialne Dziedzictwo, który ma na celu umożliwienie osobom niewidomym poznanie zabytków Lublina oraz ukraińskiego Iwano-Frankiwska. W technologii druku 3D powstaną repliki elementów architektonicznych oraz dzieł sztuki z wybranych muzeów.**

 **Cieszymy się z takiej współpracy i jesteśmy dumni, że nasz sprzęt zostanie wykorzystany w tak ciekawym i potrzebnym projekcie. Brawo pracownicy i studenci #KUL ???**

 Kolejna polska uczelnia z naszymi drukarkami 3D ? Na Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II trafiły drukarki 3D w technologii FDM (MakerBot METHOD X) oraz SLA (Formlabs Form 3).

Drukarki 3D zostały zakupione do projektu Invisible Heritage - Niewidzialne Dziedzictwo, który ma na celu umożliwienie osobom niewidomym poznanie zabytków Lublina oraz ukraińskiego Iwano-Frankiwska. W technologii druku 3D powstaną repliki elementów architektonicznych oraz dzieł sztuki z wybranych muzeów.

Cieszymy się z takiej współpracy i jesteśmy dumni, że nasz sprzęt zostanie wykorzystany w tak ciekawym i potrzebnym projekcie. Brawo pracownicy i studenci #KUL ???