

Název disertační práce: **Time and Temperature Dependent Shear Stiffness of Polymeric Interlayers and Its Effect on Laminated Glass in Bending**

Autor práce: **Ing. Tomáš Hána**

Doktorský studijní program: ???

Datum kontroly: 4. 3. 2022

Použitý nástroj: iThenticate

Kontrolu provedl: prof. Ing. Milan Jirásek, DrSc.

Zápis o kontrole disertační práce

Kontrola se zaměřila na podrobné prozkoumání podobností mezi předloženou prací a dokumenty přístupnými z antiplagiátorského systému iThenticate. Byla nalezena dílčí shoda s několika články, jichž je disertant prvním autorem nebo v jednom případě druhým autorem (vše uvedeno v seznamu vlastních prací na str. 180-181). Dále byly nalezeny krátké pasáže parafrázované podle monografie [22] a článků [33] a [58], řádně opatřené citacemi zdrojů. Veškeré další nalezené shody byly zcela marginální nebo náhodné (například v posloupnostech příkazů kódu pro program ANSYS v Dodatku G).

Závěr: Z hlediska citační etiky nemám k předložené práci žádné připomínky.