

**Prehľad pedagogickej činnosti na vysokej škole a prehľad výsledkov dosiahnutých v tejto činnosti***Pedagogické pôsobenie na VŠ na celý úväzok***Pracovisko: TU v Košiciach, Stavebná fakulta****Prednášky :****Zimný semester, akademický rok 2008/2009**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Theory of elasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Structural analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: Architectural and Indoor Engineering – rozsah 1h/t

**Letný semester, akademický rok 2008/2009**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Basic mechanics - 1. ročník bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

**Zimný semester, akademický rok 2009/2010**

- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

**Letný semester, akademický rok 2009/2010**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Structural Analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t

**Zimný semester, akademický rok 2010/2011**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t

**Letný semester, akademický rok 2010/2011**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t

**Zimný semester, akademický rok 2011/2012**

- Structural Analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Selected Chapters of Mechanics - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t

**Letný semester, akademický rok 2011/2012**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t

**Zimný semester, akademický rok 2012/2013**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t

**Letný semester, akademický rok 2012/2013**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2013/2014**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2013/2014**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2014/2015**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2014/2015**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2015/2016**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 1,7h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2015/2016**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2016/2017**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 1,7h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2016/2017**

- Základy pružnosti a pevnosti - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: banícka fakulta - rozsah 2h/t
- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 0,5h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2017/2018**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 1,7h/t
- Elasticity I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2017/2018**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2018/2019**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,7h/t
- Elasticity II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2018/2019**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Základy pružnosti a pevnosti - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: banícka fakulta - rozsah 2h/t

- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2019/2020**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,7h/t
- Elasticity I - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2019/2020**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2020/2021**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,7h/t

#### **Pracovisko: TU v Košiciach, Stavebná fakulta, akademický rok 1984/1985 – 2007/2008**

##### Cvičenia:

- Pružnosť, plasticita I. - 2. roč. štúdia, študijný odbor: PS, IKDS, ES – rozsah 2h/t
- Pružnosť, plasticita II. - 2. roč. štúdia, študijný odbor: PS, IKDS, ES – rozsah 2h/t
- Pružnosť, plasticita III. - 3. roč. štúdia, študijný odbor: IKDS – rozsah 2h/t
- Statika stavebných konštrukcií I. - 2. roč. štúdia, študijný odbor: PS, IKDS, ES – rozsah 2h/t
- Statika stavebných konštrukcií II. - 2. roč. štúdia, študijný odbor: PS, IKDS, ES – rozsah 2h/t
- Statika stavebných konštrukcií III. - 3. roč. štúdia, študijný odbor: PS, IKDS – rozsah 2h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2008/2009**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 7h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Statika konštrukcií - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Diplomový seminár - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,6h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKPB – rozsah 0,3h/t
- Theory of elasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Structural analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: Architectural and Indoor Engineering – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2008/2009**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 8h/t
- Seminár - projekt - 3. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: IKDS – rozsah 0,2h/t
- Bakalárska práca - 3. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: IKDS – rozsah 0,2h/t
- Diplomový seminár - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,6h/t
- Diplomový projekt - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,5h/t
- Basic mechanics - 1. ročník bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2009/2010**

- Ateliér I - 4. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: Pozemné stavby – rozsah 4h/t
- Statika konštrukcií - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2009/2010**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Ateliér II - 4. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: Pozemné stavby – rozsah 1,8h/t
- Bakalárska práca - 3. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: IKDS – rozsah 0,8h/t
- Structural analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: Architectural and Indoor Engineering – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2010/2011**

- Statika konštrukcií - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4h/t
- Ateliér III - 4. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: Pozemné stavby – rozsah 2,4h/t

- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKPB – rozsah 0,3h/t
- Structural analysis - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: Architectural and Indoor Engineering – rozsah 1h/t
- Diplomový seminár - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,8h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2010/2011**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Bakalárska práca - 3. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: IKDS – rozsah 3,6h/t
- Diplomová práca - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,2h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2011/2012**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 2h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2011/2012**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Bakalárska práca - ext. št. - 2.roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS, – rozsah 1,6h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2012/2013**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKPB – rozsah 0,3h/t
- Diplomový seminár - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 2h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2012/2013**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Diplomová práca - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 4,8h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2013/2014**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,3h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2013/2014**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2014/2015**

- Pružnosť a plasticita - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4h/t
- Pevnosť a plasticita - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKPB – rozsah 0,2h/t
- Diplomová práca - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,4h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2014/2015**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Diplomová práca - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,2h/t
- Elasticity and Plasticity - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t
- Bachelor work - 4. roč. Bakalárskeho štúdia, študijný program: Architectural and Indoor Engineering – rozsah 0,4h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2015/2016**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pevnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 4h/t

- Vybrané kapitoly z mechaniky - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKPB – rozsah 0,3h/t
- Elasticity I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2015/2016**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2016/2017**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 2h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2016/2017**

- Základy pružnosti a pevnosti - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: banícka fakulta - rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 0,5h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2017/2018**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 2h/t
- Elasticity I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2017/2018**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 5h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2018/2019**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 4,5h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 2h/t
- Elasticity II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t
- Diplomový seminár NKDS - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 0,2h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2018/2019**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Základy pružnosti a pevnosti - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: banícka fakulta - rozsah 2h/t
- Diplomová práca - 2. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1,2h/t
- Theoretical Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2019/2020**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS, NKB – rozsah 2h/t
- Elasticity I - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 1h/t

#### **Letný semester, akademický rok 2019/2020**

- Teoretická mechanika - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: TMS externé štúdium – rozsah 2h/t
- Construction Mechanics - 1. roč. bakalárskeho štúdia, študijný program: všetky – rozsah 1h/t

#### **Zimný semester, akademický rok 2020/2021**

- Pružnosť I - 2. roč. bakalárskeho štúdia, študijné programy: všetky – rozsah 2h/t
- Pružnosť II - 1. roč. inžinierskeho štúdia, študijný program: NKDS – rozsah 2h/t

### *Vypracovanie koncepcie a zavedenie nového predmetu*

#### **2507991 Pružnosť II**

- NKaDS\_Ing\_D-Nosné konštrukcie a dopravné stavby, NKB\_Ing\_D\_sk-Nosné konštrukcie budov
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2015/2016
- 0,5 podiel

### *Garant predmetu*

#### **2500181 Teoretická mechanika – denné štúdium**

- PSaA\_Bc\_D\_sk-Pozemné stavby a architektúra Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach, RDSk\_Bc\_D\_sk-Realizácia dopravných stavieb, IKDS\_Bc\_D\_sk-Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, TaMvS\_Bc\_D\_sk-Technológia a manažment v stavebníctve, SsEU\_Bc\_D\_sk-Stavby s environmentálnym určením
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2009/2010

#### **25000119 Teoretická mechanika – externé štúdium**

- TaMvS\_Bc\_E-Technológia a manažment v stavebníctve Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2009/2010

#### **2504031 Pružnosť I – denné štúdium**

- TaMvS\_Bc\_E-Technológia a manažment v stavebníctve Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2015/2016

#### **25000180 Pružnosť I – externé štúdium**

- PSaA\_Bc\_D\_sk-Pozemné stavby a architektúra Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach, RDSk\_Bc\_D\_sk-Realizácia dopravných stavieb, IKDS\_Bc\_D\_sk-Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby, TaMvS\_Bc\_D\_sk-Technológia a manažment v stavebníctve, SsEU\_Bc\_D\_sk-Stavby s environmentálnym určením
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2015/2016

#### **25000448 Základy pružnosti a pevnosti**

- GP\_Bc\_E4-Geoprieskum, GP\_Bc\_D-Geoprieskum
- FBERG Technickej univerzity v Košiciach
- od 2014/15

#### **2507991 Pružnosť II**

- NKaDS\_Ing\_D-Nosné konštrukcie a dopravné stavby, NKB\_Ing\_D\_sk-Nosné konštrukcie budov
- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- od 2015/16

### *Vedenie záverečných prác*

Stavebná fakulta TUKE

#### **2008/2009**

Šoltisová Dana: Modelovanie a výpočet laminátových dosiek, diplomová práca

Piovár Stanislav: Modelovanie a výpočet sendvičových dosiek, diplomová práca

Dudová Michaela: Doskové betónové konštrukcie vystužené náhodne orientovanými krátkymi vláknami, diplomová práca

#### **2009/2010**

Magura Milan: Statický výpočet a návrh prierezov priehradovej konštrukcie, bakalárska práca

#### **2010/2011**

Vojna Richard: Statický výpočet a návrh dreveného krovu, diplomová práca

Juskaničová Mária: Dvojbytová budova so zimnou záhradou. Návrh a posúdenie nosných konštrukcií budovy, bakalárska práca

Čech-Špirek Jozef: Viacbytová budova. Návrh a posúdenie nosných konštrukcií budovy, bakalárska práca

Fehérpataky Patrik: Hotelová budova. Návrh a posúdenie nosných konštrukcií budovy, bakalárska práca

#### **2011/2012**

Kamenský Dušan: Technologicko-ekonomická analýza komplexnej obnovy bytových domov, bakalárska práca

Stohlmannová Svetlana: Zvyšovanie kvality obnovy bytových domov, bakalárska práca

### **2012/2013**

Dzurillová Monika: Hydrodynamická analýza nádrží, diplomová práca

Nestorová Zuzana: Mechanické a hydroteplotné namáhanie kompozitných dosiek, diplomová práca

Fecková Aneta: Analýza vynúteného kmitania nosníkov od vplyvu pohyblivého zaťaženia, diplomová práca

Semaníková Barbora: Analýza a návrh nosnej konštrukcie zastrešenia športovej haly, diplomová práca

### **2014/2015**

Končík Martin: Optimalizácia laminátových kompozitných dosiek, diplomová práca

### **2018/2019**

Fucsko Peter: Numerická analýza a modelovanie viacvrstvových kompozitných konštrukčných prvkov, diplomová práca

### *Ukončenie doktoranda*

#### **Piovár Stanislav**

- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- Študijný odbor: 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. Študijný program: Teória a navrhovanie inžinierskych stavieb
- doba štúdia od 2009/2010– do 2012/2013

### *Doktorand po dizertačnej skúške*

#### **Kšišan Filip**

- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach
- Študijný odbor: 5.1.5 Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby. Študijný program: Teória a navrhovanie inžinierskych stavieb
- doba štúdia od 2015/2016, dizertačná skúška - 2018

### *Člen komisie štátnych skúšok*

- SvF TUKE, štátne skúšky inžinierskeho štúdia, študijný odbor: Nosné konštrukcie a dopravné stavby,
- SvF TUKE, štátne skúšky inžinierskeho štúdia, študijný odbor: Nosné konštrukcie budov,
- SvF TUKE, štátne skúšky bakalárskeho štúdia, študijný odbor: Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby,
- SvF TUKE, štátne skúšky bakalárskeho a inžinierskeho štúdia, študijný odbor: Pozemné stavby - budovy a prostredie,
- SvF TUKE, štátne skúšky bakalárskeho štúdia, študijný odbor: Pozemné stavby - budovy a prostredie v anglickom jazyku,
- Sjf TUKE, štátne skúšky bakalárskeho a inžinierskeho štúdia, študijný odbor: všetky.

### *Členstvo v FOK doktorandského štúdia*

#### **5.1.7 Aplikovaná mechanika, ŽU v Žiline**

- člen
- 5.1.7 Aplikovaná mechanika, STU v Bratislave**
- člen
- 36 strojárstvo, študijný program aplikovaná mechanika**
- člen

### *Vedenie prác v rámci ŠVOČ*

#### **Piovár Stanislav: Modelovanie a výpočet sendvičových dosiek**

- Stavebná fakulta Technickej univerzity v Košiciach, 1. miesto v medzinárodnom kole, 2008/2009

### *Absolvovanie štúdia základov vysokoškolskej pedagogiky*

#### **Kurz vysokoškolskej pedagogiky**

- TU v Košiciach, KIP, 1991 – 1992

#### **Doplňujúce pedagogické štúdium na odborné stavebné predmety**

- STU v Bratislave, Materiálovo-technologická fakulta. 1991 – 1993