

Zoznam kandidátov za Študentskú časť AS FSEV + krátke charakteristiky kandidátov

Pavol Kučmin

Študent Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študent bakalárskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Verejná správa.

Ing. Jaroslav Belás

Študent Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako doktorand na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Ľudské zdroje a personálny manažment. O. i. pôsobí aj v Študentskej rade vysokých škôl.

Miroslava Kohoutová

Študentka Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študentka bakalárskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Ľudské zdroje a personálny manažment.

Zuzana Juliana Kurincová

Študentka Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študentka bakalárskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Ľudské zdroje a personálny manažment.

Bc. Simona Kopuncová

Študentka Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študentka inžinierskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Ľudské zdroje a personálny manažment. V uplynulom funkčnom období AS FSEV pôsobila dva roky ako jeden z jeho členov za študentskú časť.

Bc. Nikol Dojčánová

Študentka Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študentka inžinierskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Ľudské zdroje a personálny manažment. V uplynulom funkčnom období AS FSEV pôsobila dva roky ako jeden z jeho členov za študentskú časť.

Barbora Markechová

Študentka Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V súčasnosti pôsobí ako študentka bakalárskeho štúdia na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov v odbore Verejná správa. V uplynulom funkčnom období AS FSEV pôsobila dva roky ako jeden z jeho členov za študentskú časť.

V Trenčíne, 20. septembra 2022

Ing. Matej Húževka, v.r.
predseda volebnej komisie za ŠČ