

# STUDENTSKÉ PROJEKTY 2019/2020

**Veřejná soutěž studentských prací v programu TurboCAD pro Českou a Slovenskou republiku pořádaná společností ŠPINAR – software.**

Dvanáctý ročník mezinárodní soutěže **STUDENTSKÉ PROJEKTY 2019/2020** proběhl a bylo do něj přihlášeno 31 projektů. Finále soutěže, které se mělo konat koncem března v Jizerských horách ve spolupráci se Střední školou tvorby a designu nábytku, s.r.o. v Liberci, muselo být z důvodu mimořádných opatření zrušeno a studenti tak neměli příležitost svoje projekty prezentovat před odbornou porotou a poměřit své síly v soutěži dovedností v programu TurboCAD, jako v předchozích ročnících. Rozhodli jsme se i v této situaci projekty vyhodnotit, jelikož studenti a jejich odborní vyučující věnovali práci na projektech úsilí a čas. Vybrané projekty jsme letos zpracovali formou katalogu a každému projektu jsme poskytli větší prostor než v jiných ročnících, aby měli porotci kvalitní podklady pro hodnocení. Po dohodě s předsedou poroty panem doc. Josefem Chladilem, CSc., dalšími porotci a partnerskou Střední školou tvorby a designu nábytku, s.r.o. v Liberci, jsme sestavili kritéria pro hodnocení, aby bylo maximálně objektivní. Do hodnotící komise porotců jsme zapojili odborníky z vysokých škol a firem, kterým chceme touto formou poděkovat za pomoc s vyhodnocením soutěže.

Odborná porota: předseda doc. Ing. Josef Chladil, CSc, VUT Brno. Členové poroty: doc. Ing. Martin Böhm, Ph.D., ČVUT Praha, doc. Ing. Milan Gaff, Ph.D. ČZU Praha, Ing. Jiří Tauber, Ph.D., Mendelu Brno, Mgr. Iveta Kovářiková SŠDOS Moravský Krumlov, Ing. Tomáš Bílek SŠNO Bystřice pod Hostýnem, Ing. Jana Božeková SŠŠ Bosonohy, Ing. Ondřej Vandák SOŠD Zvolen, Ing. Karla Víchová, SŠ Designu interiéru Liberec, Ing. Luděk Jekl SUPŠHN Hradec Králové, Ing. Josef Behuliak SPŠS Povážská Bystrica, Jindřich Růžička ředitel firmy Lenza, Petr Svoboda výrobní ředitel firmy Lenza.

Letošní finalisté: Jiří Pipek ze Střední školy stavebních řemesel Brno – Bosonohy, Erik Eremiáš, Roman Vilášek ze Střední školy nábytkářské a obchodní Bystřice pod Hostýnem, Lukáš Kalous, Antonín Punčochář z Vyšší odborné školy a Střední školy technické Česká Třebová, Nikola Gomolová, Lea Varšavíková ze Strednej odbornej školy drevárskej a stavebné Krásno nad Kysucou, Alexandr Černý a Jiří Jeřábek, Martin Kocanda, David Rozmahel ze Střední školy dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov, Jan Kahoun, Jakub Ručil ze Střední školy stavební a dřevozpracující Ostrava – Zábřeh.

V hlavní kategorii získal **1. místo – Martin Kocanda** ze Střední školy dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov, **2. místo – Roman Vilášek** ze Střední školy nábytkářské a obchodní Bystřice pod Hostýnem, **3. místo – David Rozmahel** ze Střední školy dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov.

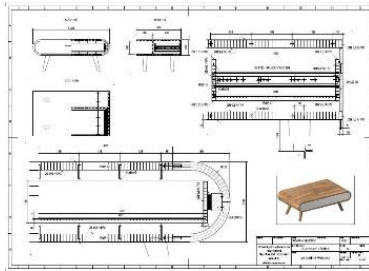
Nejúspěšnější školou letošního ročníku se stala Střední školy dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov.



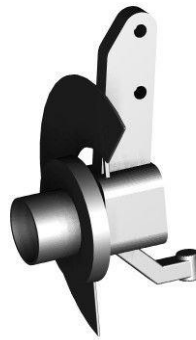
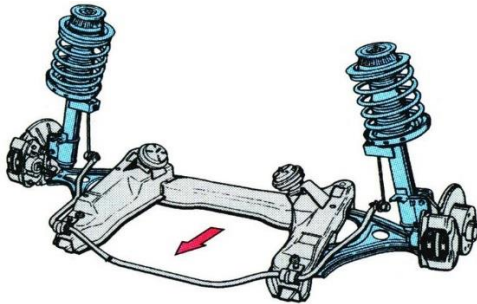
1. místo **Martin Kocanda**  
SŠDOS Moravský Krumlov



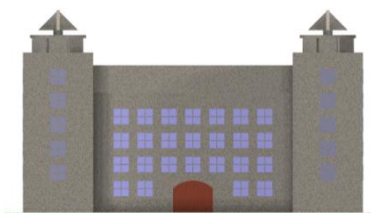
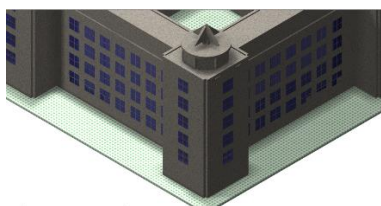
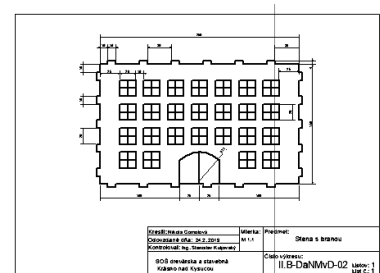
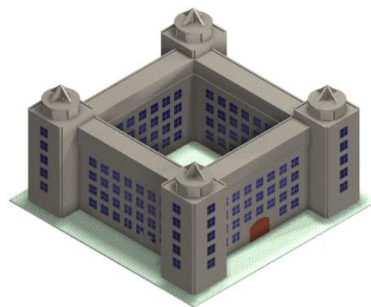
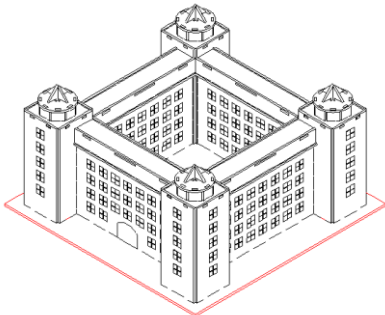
2. místo **Roman Vilášek**  
SŠNO Bystřice pod Hostýnem



3. místo **David Rozmahel**  
SŠDOS Moravský Krumlov



Speciální cenu za nápaditý projekt puzzle Bratislavského hradu získala Nikola Gomolová ze Strednej odbornej školy drevárskej a stavebné Krásno nad Kysucou.



Těšíme se na setkání v dalším ročníku soutěže s partnerskou Strednou odbornou školou drevárskou a stavebnou Krásno nad Kysucou.