

# NTP-HHTDK-20-0075 BESZÁMOLÓ

## Ybl TDK műhelymunkák, programok és konferencia 2020/21.

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Pályázati kód, azonosító: | NTP-HHTDK-20-0075  |
| Pályázó szervezet neve:   | Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar                    |
| Pályázati kategória:      | A hazai Tudományos Diákköri műhelyek és rendezvényeik támogatása |
| Támogatás összege:        | 3 030 000 Ft   |
| Projektidőszak:           | 2020. október 1. – 2022. június 30.                              |

***A kari TDK műhelymunka elősegítésére a Kar pályázatot nyújtott be az Emberi Erőforrások Minisztériuma megbízásából az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő által meghirdetett NTP-HHTDK-20 kiírásra, mely 3.030.000 Ft. támogatást nyert.***

A program lényege: 2019. december elején sor került a hagyományos kari TDK konferencia megrendezése. A meghosszabbított pályázati időszak kiterjedt a 2020-as évre, mely rendkívüli volt a Covid-19 vírus járvány miatt. Az oktatás nagyrészt online módon történt, ahogy a 2020-as őszi kari TDK konferencia is. A benyújtott pályázat programjait részben lehetett megvalósítani, azokat is nagyrészt online módon. A legfontosabb cél - a motivált tehetséges diákok felkészítése a tudományos életre - megvalósult.

A program célja: Elősegítse a fiatal tehetségek kibontakozását. A jelen pályázat programja az Ybl Miklós Építéstudományi Karon a TDK tevékenység erősítése, színvonalas kari konferencia lebonyolítása, ehhez kapcsolódó rendezvényeken való részvételek biztosítása. TDK népszerűsítése.

Mindezt a projektidőszak alatt bekövetkezett két fontos esemény befolyásolta. Ez egyik az, hogy az Ybl Miklós Építéstudományi Kar 2020. augusztus 1-től nem a Szent István Egyetemhez (SZIE), hanem az Óbudai Egyetemhez tartozik. A másik, a Covid-19 vírus okozta járvány miatt az eredetileg tervezett programok egy részét (részvétel nemzetközi konferencián) nem lehetett megvalósítani, más részét online módon lehetett megvalósítani (2020-as kari TDK konferencia, kötetlen beszélgetés, laborlátogatás).

Ennek ellenére a több évtizedes TDK munka tovább folytatódott a Karon, a TDK tevékenység révén a Kar oktatási és tudományos tevékenysége tovább erősödött. A hallgatóknak a tanulmányaik folytatásához (MSc, PhD) szükséges tudományos munka megvalósult. A résztvevő diákok a TDK műhelymunkákban való aktív részvétellel a tudomány aktuális kérdéseivel foglalkozhatnak. A TDK-zó diákok a megszerzett tapasztalataikat saját későbbi tudományos tevékenységeikben hasznosíthatják. A budapesti nemzetközi Építészkongresszuson rész vevő építészhallgatók a világ első vonalbeli építészeinek prezentációt hallgathatták meg, amivel szakmai ismereteik bővültek. A dolgozatok megjelentetése, illetve az ahhoz kapcsolódó publikációk erősítik a diákok írásbeli kommunikációját, pozitív visszajelzést jelent a számukra a szakma részéről, ezzel is belépve a hivatalos tudományos életbe. A középiskolások bepillantást nyerhettek az egyetemi Kar munkájába, a kari TDK műhelymunkákba. A kar a középiskolákkal évek óta meglévő kapcsolata, ha nem is bővült, de megmaradt.

***A támogatásnak köszönhetően a következő programok valósultak meg:***

A meghosszabbított projektidőszak alatt két kari TDK konferencia lebonyolítása történt meg. Az előkészítés során a kar Egyetemi Tehetséggondozási Tanácsa kibővítve a TDK műhelymunkában rész vevő oktatókkal ülésezett, valamint az Óbudai Egyetem ETD online konferenciát tartott a karok TDT vezetőinek és titkárainak.

1. Pályázók felkészítése és konzultálása a 2020-as őszi kari TDK konferenciára.
2. 2020-es Kari TDK Konferencia megszervezése és online megrendezése. Építész szekcióban 10 hallgató 4 pályamunkát mutatott be. A kari TDK konferenciához programkötet készült. A konferenciát több oktató és hallgató követte, valamint az eseményt a Szolnoki Műszaki Szakközépiskola 2 tanára és 20 diákja is végig követte.
3. Online kötetlen beszélgetés a TDK résztvevőivel, középiskolásokkal, korábbi OTDK-n helyezést elért jelenlegi és volt diákokkal.
4. A tűzlabor laborvezetője és diákjai filmet készítettek a laboratóriumról és az ott folyó kísérletekről, mely megküldésre került a középiskolának.
5. Részvétel OTDK Konferencián Művészeti és Művészettudományi Szekcióban, Had- és Rendészettudományi Szekcióban, Műszaki Tudományi Szekcióban.
6. Kötetlen online beszélgetés az OTDK-n díjakat nyert hallgatókkal.
7. Előadás tartása a Román András Műemlékvédelmi Nyári Egyetemen az ipari örökségről szóló nyertes TDK munkáról.
8. Hallgatók és néhány oktató (összesen 40 fő) részvétele a XVIII. MÉSZ Nemzetközi Építészkongresszuson Budapesten az Opera Eiffel Műhelyházban. A világ élvonalbeli építészeitől hallott és látott prezentációk meghatározóak lehetnek további építészeti szakmai fejlődésükre.
9. Művészeti TDK indító tábor Visegrádon.
10. Tanulmányút Budajenőn, kortárs építészet, Dévényi Tamás Ybl díjas építész bemutatta az általa tervezett épületeket.
11. Ybl előadás és séta - középiskolás program.
12. Tanulmányút a paksi atomerőműbe.
13. Kiállítás Szentendrén Ferenczy Múzeum Képtárban Szituációk – kihívások címmel
14. Ybl vetélkedő - középiskolás program.
15. Tűzlaborban folyó munka bemutatása - középiskolás program.
16. Kutatásmódszertan előadás és tréning - középiskolás program.
17. Közös Kari TDK konferencia lebonyolítása a Rejtő Sándor Karon.

18. Kiállítás a KFKI 2030 tervekből a MTA épületében, katalóguskiadvány megjelentetése.
19. Krakkói workshop.
20. Pályázók felkészítése és konzultálása a 2022. tavaszi kari TDK konferenciára, felhívás közzététele.
21. Kari TDK konferencia lebonyolítása.
22. Kari TDK konferencia ünnepélyes egyetemi eredményhirdetése, díjak átadása.
23. „Ybl a magyar építészlegenda” - középiskolás program
24. TDK munkák és azok továbbfejlesztésével készített publikációk megjelentetése.
25. Szakkönyvek beszerzése a kari könyvtár részére. A kari könyvtár tudásbázisát bővítette 14 db angol nyelvű építészettörténet és építészetelmélet témájú könyvvel.
26. A műhelymunkákhoz és prezentációkhoz eszközök kerültek beszerzésre (Nagyméretű monitorhoz állvány, projektor, adatper, sugárzás mérő).
27. OTDK konferenciára történő regisztrálások és jelentkezések megtörténtek.

Budapest, 2022. július 30.

Wittek Krisztina  
témafelelős



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA



Nemzeti  
Tehetség Program