

21Nő - MentorProgram Szakmai program

A MentorProgram 10 hónapon keresztül nyújt innovatív, szakmai és személyes tapasztalatokra épülő mentorálást a programba bekerülők számára. A résztvevőknek többek között személyesen ellátogattak egészségügyi központokba, beszélgettek az ott dolgozó szakemberekkel, izgalmas interaktív feladatokat kaptak ezen intézményekben, találkoztak Nobel-díjas tudósokkal, részt vettek innovációs versenyen, ahol egészséggel kapcsolatos problémákat kellett megoldaniuk. A nyertesek részt vehettek az Egészségügyi Világszervezet 7. "Egészség és Környezetvédelem Miniszteri Konferencián", ahol 53 ország miniszteri delegációja előtt léphettek színpadra. Az értékes programokon túl a 21 Nő tagjai (csatolva) osztották meg a fiatalokkal a tapasztalataikat.

A 2023-as program keretein belül a diákok 13 szervezett szakmai eseményen vettek részt az ország több városában:

- A Richter Gedeon Gyógyszergyár látogatása során megtekinthették a múzeumot és a látogatóközpontot, miközben a gyár legnevesebb kutatójával, Prof. Ifj. Szántay Csabával beszélgethettek. Megtudták, hogy milyen sokszínű karriert kínál a gyógyszergyár.
- Az OGYÉI (ma NNGYK) látogatásán az ott dolgozók kalauzoltak körbe minket, és az ő segítségükkel kísérletekben is részt vehettek a diákok. Minden osztály munkatársával találkoztak, megtapasztalva az ellenőrzés és gyógyszerbiztonság fontosságát.
- A Szűrőkamion látogatáson az ország legnagyobb mobil egészségügyi szűrőegységét nézhették meg, a program hivatalos neve: "Magyarország átfogó egészségügyi programja". Itt is szakemberek vezették őket kis csoportokban, hogy jól lássák milyen szűrőberendezések, vizsgálatok zajlanak a szupermodern jármű belsejében. A kamion körül érzékenyítő programokon, az egészséges táplálkozásról szóló előadásokon vettek részt, majd a Semmelweis Orvostudományi Egyetem diákjaival is találkoztak.
- Minden diákunk lehetőséget kapott, hogy meglátogassa az ország legmodernebb sebész robotját, a Da Vincit a Semmelweis Egyetemen. A robottal dolgozó orvosok mutatták meg a gépet a csúcstechnológiát. A diákok 'igazi sebésznek' öltözve léphettek a műtőbe.
- A Heim Pál Gyermekkorházban kis csoportokban több állomáson, az ott dolgozók irányításával interaktív feladatokat kaptak, így ismerték meg egyes osztályok működését. Ily módon kipróbálhatták a sebészetet, a vérvételt, megnézhetek egy mentőautót, az MR gépet, és megtanulták, hogyan kell újraéleszteni - erről oklevelet is szereztek.
- A Béres Gyógyszergyárban személyesen Béres Klára kalauzolta őket körbe. Hallhattak a család történetéről és megnézték a laborokat, ahol a gyár már ismert és jövőbeli termékei készülnek.
- Az országos Vérellátó Központban végigkísérték a vér útját onnantól kezdve, hogy a vért leveszik egy önkéntes véradótól, egészen addig, amíg tárolásra nem kerül, és várja a hívást, hogy hol, milyen betegnek van szüksége rá. Találkoztak az ott dolgozó szakemberekkel minden osztályon. Összesen öt mentorált diák adott életében először vért, amit oklevéllel jutalmaztak. Az ő véradásukról hírt adott az M1 TV.

- A Bajcsy-Zsilinszky Kórház gyógyszerertárában a kórházi gyógyszerészetről tanultak. Találkoztak a főgyógyszerésszel és kollégáival, akik örömmel mutatták be az ott folyó munkát és meséltek karierválasztásukról. Kísérletekben is részt vehettek, és megtekinthették, hogyan működik a gyógyszeradagoló robot a gyógyszerertárban.
- Két egyetemet is meglátogattak a diákok. Egyik a Szegedi Tudományegyetem volt, ahol az orvosi és a gyógyszerészeti karon is izgalmas élményekben volt részük. Találkoztak professzorokkal és diákokkal egyaránt, megismerték az egyetem történetét és a felvételi követelményekről beszéltek az egyetem oktatóival.
- A budapesti Semmelweis Egyetem Gyógyszerész Karát a dékánhelyettes és több PhD hallgató mutatta be a csapatnak.
- Az JAM-mel közösen szervezett Innovációs Versenyen idén a "Függőségeink" volt a téma. Bármilyen függőségre kellett a diákoknak megoldást találnia, és ezt egy vállalkozás vagy non-profit szervezet formájában kellett megtervezni 3-4 fős csapatmunkában, másfél nap alatt. Az eseményen találkozhattak egészségügyi, kommunikációs és egyéb szakemberekkel, valamint Szabó Győző színésszel, aki őszintén beszélt a saját maga által is megtapasztalt függőség veszélyeiről.
- A WHO országos Innovációs versenyén is részt vehettek diákjaink néhány csapattal, ahol az egészség és a környezet kölcsönhatása volt a téma. Feladatuk az volt, hogy alapítsanak olyan klíma- és környezettudatos, adaptív vállalkozásokat, amelyek megoldást kínálnak akár a látható, akár a láthatatlan víz területein, és a globális kihívásra úgy adnak választ, hogy közben előtérbe helyezik az emberek fizikai és mentális egészségét.
- A "Nobel-díjasok és tehetséges diákok" hagyományos szegedi programjára mindig meghívást kapnak az alapítvány mentoráltjai. Ezek a diákok Nobel-díjas kutatókkal találkozhatnak és izgalmas laborkísérletekben vehetnek részt több napon keresztül.
- A mentorév végén a fiatalok beszámolót tartanak egy általuk választott témáról az év végi záróeseményen, melynek kidolgozásában mentoraink nyújtanak segítséget. Az ünnepélyes eseményre meghívjuk a mentorált diákot ajánló pedagógust is. 2023-ban a Magyar Tudományos Akadémián adhattak elő a diákok az egészségügy, az oktatás és a minisztériumi döntéshozók előtt.