

végig Sopronban zajlik, vagy egy év után a tanulmányok Budapesten folytathatók.

Ipari termék- és formatervező MSc: elsősorban faipari, ipari termék- és formatervezői, gépész-, mechatronikai, anyag-, könnyűipari mérnöki végzettséggel rendelkező szakembereknek ajánljuk ezt a szakot, ahol a hallgatóknak lehetőségük nyílik elmélyíteni tervezői ismereteiket, továbbfejleszteni kreativitásukat, megismerkedni a környezettudatos tervezés vagy intelligens termékek fejlesztésének rejtelmeivel. A mesterfokozat lehetőséget nyújt az átfogó szakmai ismereteken alapuló analitikus gondolkodásra, kreatív problémamegoldásra, új problémák és jelenségek feldolgozására, eredeti termékek tervezésére, a műszaki, emberi, esztétikai és környezeti szempontok integrált módon történő alkalmazására a termékfejlesztésben. A mesterszakot

végzett mérnökök nem csak önálló munkára képes tervező/fejlesztőként, de termékmenedzserként is megállják a helyüket, és természetesen alkalmasak doktori tanulmányok folytatására is.

Gazdaságinformatikus MSc: míg az informatikai alapszakok felkészítik a hallgatókat rendszergazda, illetve szoftverfejlesztési feladatok ellátására, webes alkalmazások programozására, az MSc szak elvégzése után már komolyabb programozási, rendszerfejlesztési feladatok elvégzésére is alkalmassá válnak a hallgatók. Az informatikus szakemberek keresettek és kitűnően fizetettek – a mesterfokozattal a karrierlehetőségek tovább javulnak. A mesterfokozat lehetőséget nyújt doktori tanulmányok végzésére is, a Kar vagy más egyetemek doktori iskolájában.

A kosárlabdázó professzor

Prof. Dr. Takáts Péter, a NymE Fa- és Papíripari Technológiák Intézetének a vezetője, többek között a kompozitok és a faanyag-száritás szakértője, számos szakmai eredménnyel – publikációval, szabadalommal, kitüntetésekkel és díjakkal – dicsekedhet. Az sem véletlen, hogy már több éve ő a Nyugat-magyarországi Egyetem oktatási rektorhelyettese. A diákok közül sokan azonban mégis jobban ismerik kosárlabdásként, az egyetemi sportélet egyik nagy támogatójaként. Őt kérdeztük sportolói és oktatói pályafutásáról, és az egyetemi sport mai helyzetéről.

Hogyan kezdte sportolói pályafutását?

Általános iskolás koromban, mint minden egészséges kisgyerek én is fociztam. A Soproni Vasas kölyök csapatában tehetségként emlegettek, de egy sajnálatos lovaglóizom-szakadás fél évig kényszerpihenőre ítélte. Ezt követően kerültem a soproni Berzsényi Dániel Gimnázium (Berzsényi Líceum)

biológia-kémia tagozatos osztályába, ahol a tornaórák keretében kezembe került a kosárlabda és nagyon megszerettem. Délutánonként a Soproni Textiles csapatában jártam edzésre, és a kitarató munka eredményeképpen már 3. oszt. gimnazistaként a sportkör NB II.-es csapatában találtam magam.

Milyen módon folytatódott mindez az egyetemi évek alatt?

A jeles érettségit követően felvételiztem az Erdészeti és Faipari Egyetemre, ahol a max. megszereshető 20 pontból 17,5 pontot értem el. A felvételi során Prof. Dr. hc. Kubinszky Mihály, az akkori Felvételi Bizottság elnöke megkérdezte, hogy miért akarok faipari mérnök lenni, mikor biológia-kémia tagozatos osztályba jártam? Azt válaszoltam, hogy azért, mert tudom, hogy 4 szemeszteren keresztül építéstant is tanulhatok. Eredetileg ugyanis az volt a tervem, hogy általános iskola után a győri Hild József Építőipari Technikumban tanulok tovább és a GYŐRI ETO csapatában szerettem volna focizni. Azóta ha szeretett professzorommal találko-

zom, sokszor eszembe jut, hogy nála felvételiztem. Ő pedig egy közös emlékünkre gondolva mindig úgy köszön: „OMÉK 80”, ugyanis együtt dolgoztunk a kiállítás sikeréért – nem is akármilyen nehézségek között – amikor rektorhelyettes volt. Az előfelvételi eredményeképpen egy év katonaság következett, majd 1969 szeptemberében kezdtem meg tanulmányaimat. A SMAFC legendás hírű kosárlabda csapatában a leszerelést követő második nap már edzettem és ennek eredményeképpen tagja lehettem a 1969.09.15-én Magyar Népköztársasági Kupát nyert csapatnak, mely abban a szezonban Bajnoki Ezüstérmet is szerzett. Első vidéki, amatőr csapatként nyertük meg ezt a díszes trófeát, legyőzve a Budapesti Honvéd professzionális és a MAFC fővárosi csapatát, amiért valamennyien miniszteri dicséretben és pénzjutalomban részesültünk. Ennek most ünnepeltük 40 éves évfordulóját.

Hogyan sikerült hallgatóként összeegyeztetni a tanulmányokat és a nagyon komoly sporttevékenységet?

A tanulás és a sport meghatározó volt életemben. Soha nem jelentett problémát a napi edzések, hétvégi utazások és a tanulás összeegyeztetése, sőt nagyon sok esetben a sport által megszerzett akaratierőm segített át a nehézségeken, akár vizsgáról, vagy zárhelyi feladat megoldásról volt szó. Ma is, ha valamilyen kudarc ér, megkettőzött erővel folytatom tovább, bár egyre nehezebben teszem. Sokan nem értik, hogy mi ad erőt számomra. Az anyai és apai gének ugyanis nem hazudnak. Édesanyám – aki ma 89 éves – egyszerű négygyermekes polgári családból származik és még ma is aktívan tevékeny-



kedik. Édesapám pedig árva gyerekként nőtt fel és a nővére segítségével úgy tartotta el magát, hogy gazdag polgári családok gyermekeit tanította kosztért és ruháért. Kitűnő eredménnyel került az jogi egyetemre, ahol két évet tudott csak elvégezni, mivel a háború és a három éves fogság megghiúsította tanulmányait. A példa – ha nagyon keserű is – de adott volt. A kötelező tanulmányok mellett tudományos diákköri munkát is végeztem már negyedéves koromban, amivel a házi TDK Konferencián II. helyezést értem el és ez képezte később a diplomamunkám magját, amit 2000 Ft-ért, a Garzon Bútoripari Vállalat meg is vett. Ez akkor egy kezdő mérnök havi fizetésének számított.

Hogyan lesz valaki sikeres kosárlabdázóból egyetemi professzor?

A diploma megszerzése után lehetőségem volt három munkahely között választani (Garzon Bútorgyár, Székesfehérvár; Agria Bútorgyár, Eger; és EFE Lemezipari Tanszék, Sopron). Az utóbbira esett a választás, ugyanis Cziráki József rektor úr – akit iránta érzett szeretetből és tiszteletből később a tanszék valamennyi munkatársa „Apuci”-ként emlegetett – felajánlott egy tanszéki mérnöki állást, így szeretett egyesületem, a SMAFC kosárlabda csapatában is tovább sportolhattam. A sport mellett a tudományos munkában is igyekeztem eredményt elérni. Bátyámmal, aki okleveles gépészmérnöki diplomáját Miskolcon szerezte, megfogadtuk, hogy mindent megteszünk annak érdekében, hogy egyetemi doktori címet szerezzünk és ezzel édesapánknak, aki annak idején válaszut elé állítva az jogi tanulmányok folytatása helyett a munkahelyét és ezáltal családjának megélhetését választotta, még életében örömet okozzunk. Mindkettőnknek sikerült. Ez volt élete legboldogabb napja. Egyetemi műszaki doktori fokozatot (1981), műszaki tudomány kandidátusa (1994), Habilitált doktor (2001) címet szereztem, végigjárva a tudományos ranglétra szinte minden fokát. Dolgoztam, mint tanszéki mérnök, tudományos ösztöndíjas, tudományos segédmunkatárs, tudományos munkatárs, egyetemi docens, és végül egyetemi tanár.

Milyen ma a kapcsolata a SMAFC kosárlabda csapatával?

A SMAFC Sportkör tanárelnöke vagyok, 2007. óta hat szakosztály (karate, kosárlabda, lovas, sakk, sí, tájfutó) munkáját felügyelem és segítem. Megpróbálom a lehetetlent, az egyetemi sport keretei

között a hallgatóság számára megteremteni a nyugodt sportoláshoz szükséges feltételeket, ami jelen esetben nem kis feladatot jelent, és szinte egész embert kíván. A bajnokságok eddigi szakaszában szinte csak soproni egyetemisták és középiskolások versenyeztek a szakosztályokban, és a későbbiek során is ez az elképzelés vezérli munkánkat! A SMAFC NB-I/B férfi kosárlabda csapat aranyérmes lett 2009-ben. A férfi utánpótlás csapatokat, közös megállapodás alapján a Soproni Sportiskola biztosítja részünkre, így nem kell gondoskodnunk azok működtetéséről.

A SMAFC-NymE NŐI kosárlabdacsapata pedig 40 év után ismételten benevezhetett és megnyerte a 2007/2008-as évad NB II-es bajnokságát, ezzel kivívta az NBI/B amatőr bajnokságban az indulás jogát, ahol újoncként, túlteljesítve a célt, 12. helyet ért el. A „legidősebb” utánpótláskorú játékosaink, a Juniorok a 22 csapatos országos bajnokságban –hasonlóan a felnőtt csapathoz – a 12. helyet érték el. Az Országos Leány Kadet Bajnokságban a 18. helyet szereztük meg, a Serdülő Bajnokságban a legnehezebb ágon kerültünk be az országos nyolcas döntőbe, ahol a kiemelkedő 4. helyen végeztünk, megelőzve több NB-I/A csoportos utánpótlás csapatot. Az Országos Gyermek Bajnokságban sokáig



versenyben voltunk a döntőbe kerülésért. Mindezt másfél éves fennállás alatt érte el a Női Szakosztály.

Milyen lehetőségei vannak ma Sopronban a sport iránt érdeklődő hallgatóknak?

Szeretnénk, ha azok a jó tanuló, jó sportoló soproni diákok, akik nem kerülnek be 18 éves korukban a legmagasabb osztályban szereplő soproni sportegyesületekbe, kosárlabdacsapatokba, ők sem hagynák el városunkat, hanem egyetemünkön tanulnának, sportolnának tovább, öregbítve intézményünk és Sopron város hírnevét. A Nyugat-magyarországi Egyetem vezetése a tanulás és a sport egészséges összhangjának megteremtését mindenkor elsődleges feladatának tekintette, melynek eredményeképpen az elmúlt időszakban jelentős eredmények születtek nem csak nemzeti bajnokságokban, hanem világversenyeken is (pl. Radasics Vilmos BMX olimpikon, Peking 2008; Kovács Gusztáv Seet egyetemi világbajnok 4. csapatban, Peking 2008; Sákovics Péter rackleton világbajnok, Prága 2009; Vérten Orsolya és Hornyák Ágnes a Győri ETO Bajnokcsapatok Európa Kupája ezüstérmes és magyar bajnok női kézilabdacsapatából játékosai; és a már említett NB-I/B SMAFC férfi kosárlabda csapat). A Magyar Egyetemi Főiskolai Országos Bajnokságon (MEFOB): 11 sportágban 9 arany-, 10 ezüst- és 10 bronzérmes szerezték hallgatóink, és még sokáig folytathatnánk a sort.

Az élsport mellett a tömegsportra, a hallgatók általános sportolási lehetőségeire is nagy hangsúlyt fektet az Egyetem. A Faipari Mérnöki Karon a testnevelés órák keretében nagyon változatos sportolási lehetőségeket (pl. fallabda, kosár- és kézilabda, futball, tenisz, úszás) kínálunk a hallgatóknak. Emellett az egyetemi sportlétesítmények egyéni sport, testmozgás céljára is rendelkezésre állnak.

A minőségi oktatás növelését, az egyetemi sport presztízsének és fokozott „piár” értékének megtartását tekintjük az elkövetkezendő évek legfontosabb feladatának, továbbá szeretnénk méltó módon megünnepelni 2010. szeptember 6-11-e között, Európa második legősibb sportegyesületeként a SMAFC 150 éves évfordulóját, amelyre mindenkit szeretettel látunk és kérjük, aki teheti, támogassa rendezvényünk sikeres megvalósítását.