

РЕФЕРАТ

Со писмо одлука број 03-65/5 од 16.03.2015 година, известени сме дека Наставно-научниот и уметнички совет на Универзитетот за аудиовизуелни уметности, Европска филмска театарска и танцова академија – Скопје, на седницата одржана на ден 16.03.2015 год. донесе одлука со која не избра за членови на Рецензентска комисија за избор на еден наставник по предметот Озвучување и звучни системи, во наставно-научно звање Вонреден професор на Факултетот за применета музика.

На конкурсот за избор на наставник, објавен на 10.03.2015 год. во весникот *Нова Македонија*, се пријави и поднесе документација еден кандидат: М-р Максим Ангелевски. Заблагодарувајќи се на довербата, формираната Рецензентска комисија, во состав, Проф Д-р Лилјана Гавриловска, Вон. Проф. Мр. Дарко Мариновски, Вон. Проф. Мр. Горан Наумовски, врз основа на увидот во документите и објавените научно-истражувачки и уметнички трудови, има чест на Наставно-научниот уметнички совет на Универзитетот за аудиовизуелни уметности, Европска филмска театарска и танцова академија – Скопје да му го поднесе следниов:

ИЗВЕШТАЈ

Мр. Максим Ангелевски по завршувањето на Електротехничкиот факултет во Белград - Насока Телекомуникации во 1968 година се вработува како самостоен соработник за развој на телекомуникациски системи за пренос во Секторот за развој во ПТТ Македонија Скопје.

Паралелно со извршувањето на работните обврски за изработка на бројни елаборати и проекти за реализација на телекомуникациски објекти во телекомуникациската мрежа на ПТТ Македонија, се запишува на последипломски студии на Електротехничкиот факултет во Белград.

Во 1978 година со успех ги завршува последипломските студии во класата на Проф. д-р. Георгие Лукатела и се стекнува со академската титула Магистер по електротехнички науки.

Неговиот магистерски труд под наслов “Анализа преносне карактеристике реалног телефонског канала за пренос података”, представува пионерска работа во примената на комјутерска симулација на телекомуникациските процеси со примена на методата на брза фуриева трансформација.

Денеска не може да се замисли дигиталната анализа на аудио сигналите и изработката на телекомуникациски и електро акустички уреди без примената на алгоритмот на брзата фуриева трансформација.

Во работната кариера, М-р. Максим Ангелевски на високо професионално ниво ги извршуваше функциите Директор на Секторот за развој и Помошник Генерален Директор за телекомуникации во повеќе последователни мандати во АД Македонски Телекомункации.

Како амбициозен Менаџер околу себе створи мошне високо професионален тим од млади и амбициозни инженери по телекомуникации и информатика, кој допринесе АД Македонски Телекомуникации да прерасне во една од водечките компании во регионот во областа на дигитализацијата на телекомуникациската мрежа и услуги.

М-р. Максим Ангелевски им даваше директна поддршка и охрабрување на поедини амбициозни колеги од тимот да се дообразуваат и да ги продолжат своите кариери во образовните и научни институции во земјата, со што даде директен допринос на подигање на квалитетот на високото образование во Република Македонија.

М-р. Максим Ангелевски учествувал на бројни стручни собири и конференции од областа на телекомуникациите во земјата и странство со свои излагања и реферати во кои ги презентирал постигнувањата во развојот на телекомуникациите во земјата и корпоративните концепти на АД Македонски Телекомуникации.

М-р. Максим Ангелевски беше делегат во Советот на Електротехничкиот факултет во Скопје во два мандата, а во 1994 беше еден од иницијаторите за донацијата на АД Македонски Телекомуникации за изградба и опремање на Лабораторијата за телекомуникации на Електротехничкиот факултет во Скопје со најсовремена компјутерска опрема .

Под негово директно раководство, стручниот тим на АД Македонски Телекомуникации во периодот од 1992 до 1998 година го реализира најграндиозниот потфат во историјата на развојот на телекомуникациите во Република Македонија:

- Изградба на магистралната и меѓународна мрежа од оптички кабли во прстенеста структура и ја опреми со најсовремени дигитални системи за пренос,
- Дигитализација на мрежата на телефонски центри,
- Воведување на интернетот како јавен Сервис во Р. Македонија.
- Изградба на првата дигитална Мобилна мрежа во Р.Македонија
- Реализација на меѓународниот проект “Транс-балканска телекомуникациска линија на релација Италија-Албанија-Македонија-Бугарија-Турција, со што Република Македонија ја отстрани можноста од телекомуникациска изолација.

Релизацијата на горе наведените проекти ја вброи Република Македонија во редот на земјите со поразвиена телекомуникациска инфраструктура која представува предуслов за севкупен позабразан развој на економијата и општеството.

Во првиот избран период М-р Максим Ангелевски , како докажан професионалец, веднаш пристапи кон интензивно проучување на научните и стручни достигнувања во последните неколку децении во областа на аудиотехниката, архитектонската акустика и современите пристапи во реализацијата на системи за озвучување на концертни и спортски дворани, предавални, конгрески сали и други простории .Како резултат на тие напори уште во првата година од изборот, тој ги припреми предавањата и вежбите во вид на скрипта во електронска форма која им беше достапна на студентите.

Припремената скрипта во наредните години од изборниот период, согласно со промените во наставните планови и новите сознанија, ја дополнуваше и ја коригираше , се со цел што повеќе да се доближи до стандардите за еден современ учебник од оваа област. Тој искрено се надева дека доколку му се даде поверење уште за еден мандат ќе вложи напори скриптата од предавањата да ја оформи во современо конципиран стандарден учебник на македонски јазик од областа на акустиката и системите за озвучување

Воедно, М-р Максим Ангелевски во соработка со колегите од катедрата и поддипломците, има покренато еден мошне обемен и значаен проект под наслов: “Испитување на разбирливоста на говорот и останатите акустички параметри на училиниците во училиштата во Република Македонија“.

Целта на овај Проект е да се утврди фактичката состојба и да се предложат мерки за подобрување на разбирливоста на говорот и останатите акустички параметри во училиниците .

Резултарите од овај Проект треба да бидат директен придонес за подобрување на квалитетот на наставата во училиштата во Република Македонија. Проектот треба да биде прифатен од Министерството за Образование , а ќе се бара соработка и со некоја странска фондација за негова реализација во втората половина од оваа година.

ЗАКЛУЧОК

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и оценува наставно-образовната, научно-истражувачката и стручно-апликативната деност на М-р Максим Ангелевски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, неговите креативни и општествени достигнувања и активности во областа на телекомуникациите, дигитализацијата на мрежата на телефонските центри, значајниот придонес во дигитализацијата на мобилната мрежа, воведувањето на интернетот, богатото искуство при реализацијата на многубројни проекти и значајни публикации во соодветната област, комисијата заклучи дека М-р Максим Ангелевски поседува научни и стручни квалитети и ги исполнува сите услови да биде избран во звање Вонреден професор по предметот Озвучување и звучни системи на Факултетот за применета музика, при Универзитетот за аудиовизуелни уметности.

Рецензентска комисија:

Проф Д-р Лилјана Гавриловска с.р.

Вон. Проф. Мр. Дарко Мариновски с.р.

Вон. Проф. Мр. Горан Наумовски с.р.