

# УНИВЕРЗИТЕТ ВО ТЕТОВО

До:

Наставно-научниот Совет на Природно-Математичкиот Факултет

Тетово, 13.12.2016

Врз основа на членот 170 на Законот за високо образование (Службен весник на Р. С. Македонија бр.82/2018), и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти докторанти во Универзитет во Тетово врз основа член 144 на Статутот на Универзитетот во Тетово, како и врз основа на Записникот (бр.15-2580/1) на седница одржана од Стручниот Совет на Студиската програма Информатика и врз основа на објавениот конкурс на 03.12.2019 во дневните весници “Коха“ и “Нова Македонија“ и на веб страната на Универзитетот во Тетово, Наставно научниот совет на Природно Математичкиот Факултет на седницата одржана на датум 11.12.2019 донесе: Одлука (бр.15-2586/1)за формирање на рецензентна комисија за избор на еден асистент за наставните предмети од областа на информатика:

1. **Доц. Д-р Еип Руфати - претседател**
2. **Проф. Д-р Флорим Идризи - член**
3. **Доц. Д-р Агон Мемети - член**

На објавениот конкурс на 03.12.2019 дневните весници “Коха“ и “Нова Македонија“ и на веб страната на Универзитетот во Тетово се пријавил само кандидатот:

- **М-р. Авни Рустеми**, вработен како Part - Time на Студиската програма по Информатика, на Факултетот за природно-математички науки Универзитетот во Тетово.

Комисијата по разгледувањето на документацијата во врска со конкурсот, на Наставно научниот совет на Факултетот за природно-математички науки на Универзитетот во Тетово, го дава следниот:

## ИЗВЕШТАЈ

За избор на еден асистент за наставните предмети од областа на информатика во Факултетот за природно-математички науки на Универзитетот во Тетово

### **I. Биографијски податоци за кандидатот Флорим Идризи**

Авни Рустеми е роден на 31.01.1993 година во Тетово. Основното училиште го завршил во ОУ „Кирил и Методиј“ во Тетово, во периодот 2003-2007 година, додека средното образование ја заврши во Гимназијата „Кирил Пејчиновиќ“ во Тетово во периодот 2007-2011 година. Додипломските студии ги завршил на Универзитетот во Тетово, Факултет за математика и природни науки, Студиска програма по Информатика за информатика во периодот 2011-2015 година, каде го доби титулата Дипломиран инженер за информатика, со просечна оценка 9,88 и бил прогласен за најдобар студент на генерацијата.

На 2014 Исламскиот младински форум (ФРИ) на манифестација организиран по повод Новата година на исламот – ХИЦРИ 1436 година, го прогласува Авни Рустеми за најдобар студент на Факултетот за природно-математички науки на Универзитетот во Тетово.

Авни Рустеми како најдобар студент со голема просечна оценка ја освојува стипендијата уште од втората година на студии.

По завршувањето на студиите од првиот циклус, го ангажирале (Part – Time) како асистент на Студиска програма по Информатика и добил стипендија како ексилент студент за продолжување на студиите од втор циклус.

Од 2015 година до денес тој продолжува да работи како Part – Time асистент на Студиска програма по Информатика на Факултетот за природно-математички науки на Универзитетот во Тетово.

На крајот на 2017 година, Авни Рустеми ги завршува студии на втор циклус на Универзитетот во Тетово со просечна оценка од 10,00, на магистерска теза „Модификација на

алгоритмите за сортирање и нивна примена на „Big Data“, и ја добива титулата Магистер по информатика.

Во моментот студира на трет циклус, на Универзитетот „Кирил и Методиј“ во Скопје, на Факултетот за електротехника и информатичка технологија, во областа на електротехниката и информатичката технологија, каде што продолжува со истражувањата на современите криптографски системи, нивната безбедност, методи и техники кои се користат во денешно време за поголема безбедност на податоците.

## **II. Професионално искуство**

Во 2015 година, по завршувањето на првиот циклус на студии, Авни Рустеми како најдобар студент, добива можност да биде дел од големиот проект организиран од Huawei, и да биде дел од програмата Seeds for the Future, каде ќе биде во научна посета во Кина, каде за период од 15 дена ќе биде дел од семинари и научни посети на лабораториите на компанијата „Хуавеи“ во Кина, од кои потоа ќе му биде доделена сертификат за чест и препорака од Министерството за информатичко општество и администрацијата на Република Северна Македонија и компанијата Хуавеи -Македонија.

Во исто време, кандидатот Авни Рустеми за време на 15-дневниот престој во Кина, од 14 до 17 септември 2015 година, ќе биде дел од семинарот во Универзитетот за јазици и култура во Пекинг, каде ќе биде овластен да одржи целосна 24-часовна настава, Кинески јазик и култура.

Авни Рустеми од јуни 2016 до октомври 2017 година исто така беше ангажиран во Државниот Испитен Центар, како соработник во секторот за информатика и веќе две години по ред бил директно вклучен во државната матура.

Албанскиот јазик е негов мајчин јазик, но одлично зборува на македонски, англиски и има основно познавање на германски јазик. Има добри вештини за програмирање, добро познавање на програмскиот јазик C# (console, windows и web-апликации), добро познавање на C++, PHP програмските јазици, добро познавање на HTML, CSS, Wordpress, мултимедијална обработка.

Авни Рустеми во периодот од 24.12.2013 година до 27.01.2014 година, завршил професионална пракса во Центарот за стручно образование и обука, за што потоа ќе биде награден со сертификат за завршена пракса.

Исто така, беше дел од разни обуки, меѓу кои ќе споменеме некои од најважните како учеството во настанот Microsoft Youthspark, 21-22 мај 2014 година, на настанот организиран од Универзитетот во Тетово и компанијата Google наречена „ Google Your Future: Hackathon ”, каде ќе биде награден со сертификат од Ректорот на Универзитетот во Тетово и претставникот на Google, Маргарет Фортни.

### III. Научни публикации

Кандидатот Авни Рустеми има објавени следниве научни трудови:

- Eip Rufati, Avni Rustemi **“A problem that has affected society: Video games addiction”** 3<sup>rd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics (abstract), 15-17 May, 2019, University of Tetovo, Tetovo
- Florim Idrizi, Avni Rustemi, Fisnik Dalipi; **“A new modified sorting algorithm: A comparison with state of the art”**, 2017 6th Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO), IEEE, Bar, Montenegro.
- Festim Halili, Ilia Ninka, Avni Rustemi ,Merita Kasa Halili; **“Finding CPM and PERT for implementing a service ranking model”**; Bulletin of Natural Sciences, Faculty of Science Tirana, ISSN:2305-882X, issue. 14, 2014.
- Avni Rustemi, Nderim Zeqiri, **“Analysis and flexibility of interoperability between application program and database”**, Second International Conference of Applied Sciences,13 May 2016, University of Tetovo, Tetovo.
- Festim Halili, Avni Rustemi, **"Bringing semantics to services: the OWL-s approach"** , Bulgarian Journal for Engineering Design, BJED, issue 30, October 2016, pg. 17-25, ISSN:1313-7530.

## IV. Заклучок и предлог

Според доставената документација и објавениот конкурс, кандидатот ги исполнува законските и стручните услови според членот 170 на Законот за високо образование (Службен весник на Р. С. Македонија бр.82/2018).

Рецензентската комисија врз база на општото вреднување на наставно-научната работа, публикурањето на многу научни и стручни трудови на меѓународни конференции и искуството во наставниот процес, просечна оценка на прв циклус **9.88** и на втор циклус **10.00** комисијата има чест и почит за да предложи на Наставно научниот совет на Факултетот за природно-математички науки кандидатот **М-р. Авни Рустеми** да се избере во наставно-научното звање **Асистент** за наставните предмети од областа на информатика.

Рецензентска комисија:

**1. Доц. Д-р Еип Руфати – претседател**

**2. Проф. Д-р Флорим Идризи – член**

**3. Доц. Д-р Агон Мемети - член**

Тетово, 13.12.2019