



Universiteti i Prishtinës

DOSJA PERSONALE E PERSONELIT AKADEMIK

_____, ! ! " # ! # \$ % \$ & " # !

! " # \$ # " \$ # % &

) ' (" \$ # " \$ # % & * # \$ " \$ # % & * ' (

) + , - (! . / 0 . 1 2 3 (\$

) -

) , . -

) - + (! (! 4 5 (. -

) ' (" # \$ " % \$ # % & * 6 " # \$ # " \$ # % &

) + , 7 8 5 9 7 . -

) -

) , 7 . -

) - + (! (! 4 5 1 ! ! , - + -

) ' (" # \$ # " \$ # % & 6 " # \$ # " \$ # %

) + , 7 8 5 9 7 . -

) -

) , : (! ,

) - + (! (! 4 : (! + , - (!

) ' (" # \$ # " \$ # % " \$ " \$ # % % "

) + , 7 8 5 9 7 . -

) -

) , ;

) - + (! (! 4 : (! + , - \$

) ' (" \$ " \$ # % % " " \$ " < \$ # % % =

) + , 7 8 5 9 7 . -

) -

) ,

) - + (! (! 4 : (! + , - \$

) ' (" \$ " < \$ # % % = , !

) + , 7 8 5 9 7 . -

) -
) ,
) - + (! (! 7 . - 7 . - 3 > 33 ' \$) \$ 5 - 7 . - 8
) \$
) ' (" # \$ " % \$ # % % " # \$ " % \$ # % %
) + , 7 8 5 9 7 . -
) -
) ,
) - + (! (! + 7 . -
)
) ' (" ") # " "
) + , 7 8 5 9
) -
) ,
) - + (! (! - + A !
)
) ' (*) *
) + , B 7 8 5 9
) -
) ,
) - + (! (!
)
) ' (*) *
) + , B 7 8 5 9
) -
) ,
) - + (! (! - 7 8 5 9
 + , ' + - .
 C ' (# % <) < # % = *
 C ! 3 - , ; ! A 3 (
 C : ! , -
 C , ,
 C ' (# % =) * # % = =
 C ! 3 ? ! , ; . ! + ((! - 3 (
 C : ! , -
 C , ,
 C ' (# % =) = # % = &
 C ! 3 - , ; 9 .
 C : ! , -
 C , ,
 C ' (# % =) & 6 # % =
 C ! 3 - , ; 9 !
 C : ! , - 5
 C , 5 , , - \$
 C ' (# % =) # % &
 C ! 3 7 - „ ; - ; 5 - 9 4
 C : ! , 7 - , 7 . -
 C , , . - + -

C ' (# % &) # % &
C ! 3 5 7, ; B D (1
C : ! , , + ,
C , 5, (! - ; . -

C ' (# % &) # %
C ! 3 *Laboratqri i Reaksioneve Bërthamore, Instituti i Bashkuar për Hulumtime Bërthamore, (JINR,*
C : ! , , ; -
C , , - - ; 7 . -

/ . , - 0 / 1 2 \$ 3 4
/ . , - 0.

): E ' # 6 ? !,) (. 1 - , \$
) - ' # 6 ? !,) (. 1 - , \$\$
)7 ? !, (. 1 - , \$

. - , / 5 6 • B F E , + ! - \$
. - , ' . , ' • G E ; H I I !\$

= =B : 3 35 B 5 \$

Publikimet jashtë Universitetit të Prishtinës

- 1 ESR-Ionskih Radikala., Kumtesë, IX Jugoslovenski Simpozium Biofizike, Jugoslavia, Tara, (1978).
- 2 ESR Study of the Ionic Radical Species in an Irradiated Single Crystal of Isocytosine., Punim shkencor, Great Brittany, Journal of Magnetic Resonance, 33, 319-329 (1979).
- 3 Istraživanje transuranskih elemenata pomoću ČDNT, Kumtesë., VII Kongres MFAJ., Budva, Jugoslavia, (1980).
- 4 Identifikacija Transuranskih Jadrov., Kumtesë., Meždunarodna škola-seminar iz fizike tjažoli jona., Alušta, Krim, SSSR, (1983).
- 5 Gustina tragova i raspodela dužine tragova jezgara Fe-grupe u različitim meteoritima., Punim shkencor, S.F.R.Jugoslavia, Glasnik Prirodnjačkog Muzeja, Beograd, (1983).
- 6 Analysis of Cosmic Rays with Z≥50 Registered in Meteorite Minerals., Punim shkencor., Jugoslavia, Fizika, Zagreb, (1984).
- 7 Istraživanje Transuranskih Jezgara Pomoću Kristala Olivina., Poster., Meždunarodna škola fizike visokih energija., Kupari, Dubrovnik, (1984).
- 8 On identification of ultraheavy cosmic nuclei in extraterrestrial olivines., Punim shkencor., Roumunia., Rev., Roum. Phys. (1984).
- 9 O Poiskah i Identifikaciji Trekov Svertjažolih Kosmičeskikh Jader v Olivinah Vnezemnovo Proishozhdenija., Punim shkencor., SSSR., Preprint, JINR, Dubna, (1985).
- 10 Track Length of Very Heavy Ion Tracks in Olivines., Kumtesë., 13th International Conference on SSNTD., Italy, Roma, (1985).
- 11 Cosmic Rays with Z≥90 Registered in Meteorite Minerals., Punim shkencor., Jugoslavia, Fizika., Zagreb., (1986).
- 12 Određivanje Koncentracije Urana u nekim mineralima Trepče metodom radiografije., Punim shkencor., Jugoslavia, Glasnik Prirodnjačkog Muzeja, Beograd, (1986).
- 13 Track Length of Very Heavy Ion Tracks in Olivines., Punim shkencor., Great Brittany, Nucl. Tracks Radiat. Meas., London, (1986).
- 14 Prospekcija Urana pomoću čverstih detektora., Kumtesë., I Jugoslovenski simpozium za ČDNT., Jugoslavia, Beograd, (1988).

- 15 Meteoriti kao objekti za istraživanje tragova jezgara Galaktičkog Kosmičkog Zračenja., Kumtesë., I Jugoslovenski simpozijum za ČDNT., Jugoslavia, Beograd, (1988).
- 16 Tragovi teških naelektrisanih čestica u nekim prirodnim mineralima., Kumtesë., I Jugoslovenski simpozijum za ČDNT., Jugoslavia, Beograd, (1988).
- 17 Tracks of heavy charged particles in some natural minerals., Punim shkencor., Great Brittain., Nuclear Tracks, Radiation., Meas., Int. J. Radiation Application Instruments., London, (1990).
- 18 Radon in the milieu., Poster., Turkey., BPU - 2th General Conference of the Balkan Physical Union., Izmir, (1994).
- 19 Radoni dhe kontaminimi radioaktiv., Kumtesë., Shqipëri., Konferenca e III Kombëtare e Fizikës., SHFSH, Tiranë, (1999).
- 20 Radon Concentration in Dwelling Houses., Poster., Bulgaria., BPU-4th General Conference of the Balkan Physical Union., Veliko Turnovo, (2000).
- 21 Shift Measurement in some Ionized Argon and Nitrogen spectral lines., Punim shkencor., Bulgaria., Bulgarian Journal of Physics, (2000).
- 22 The radon radioactive element and its contamination, Kumtesë, The 5 th Congress of Balkan Geophysical Society, Belgrade, Serbia, (2009).

- 1 Analiza e radikaleve kationike të identifikuar me ESR spektroskopi ke tautomeret e dy kristaleve të ndryshme., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1981).
- 2 Registracija ubrzanih jona pomoću kristala prirodnih minerala., Punim shkencor., Pr. Kërkime – ASHAK., Prishtinë, (1985).
- 3 Aniliranje kristala olivina koji su bombardovani ubrzanim jonima: Xe, Pb i U., Kumtesë., Pr., Kongresi VIII i MFAJ., Prishtinë, (1985).
- 4 Prospekcija Urana pomoću čvrsti detektora. Kumtesë., Pr., II Jugoslovenski Simpozium o Retkim Elementima., Prishtinë, (1985).
- 5 Regresija tragova grupe-Fe jezgara galaktičkog kosmičkog zračenja u mineralima nekih meteorita., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1986).
- 6 Izazivanje zapreminskih tragova jezgara galaktičkog kosmičkog zračenja u mineralima vanzemalskog porekla., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1986).
- 7 Određivanje koncentracije urana u nekim dielektričnim materialima i metalima preko tragova fisionih fragmenata., Punim shkencor., Pr., Glasnik Hemičara i Tehnologa Kosova., Prishtina, (1986).
- 8 Radon Concentration in the Environment., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1995).
- 9 Varshmëria e densitetit të gjurmëve të grimcave nga thellësia sipërfaqësore paraatmosferike të Meteoritit Johnstow., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1995).
- 10 Regresioni termik i gjurmëve të joneve të shpejtuara në olivine të Meteoriteve., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (1998).
- 11 Emetimi i dyfishtë i elektroneve gjatë zbërthimit të ¹¹³In., Punim shkencor., Pr., Përmbledhje punimesh – SHLP., Prishtinë, (1998).
- 12 Rreziku rrezatues dhe metodat e hulumtimit të radonit., Punim shkencor., Pr., Buletini i FSHMN-së., Prishtinë, (2003).
- 13 Analiza e shpërndarjes difunduese të atomeve të bakrit në atomet e nikelit., Punim shkencor., Pr., Acta Chemica Kosovica, 14 (1), Prishtinë (2005)
- 14 Sintetizimi i elementeve transuranike (dërguar në revistën ACHK)

Veprimtaria dhe publikimet tjera

1. **Teza e magjistraturës:** “EPR ANALIZA IONSKIH RADIKALA U OZRAČENOM KRISTALU IZOCITOSINA”, (13. 07. 1978., PMF, Zagreb., Hr.).
2. **Teza e doktoratës:** “IZAZIVANJE I IDENTIFIKACIJA TRAGOVA TEŠKIH KOSMIČKIH JEZGARA U MINERALIMA METEORITA I MESECA”, (18. 07. 1984., UP. Prishtinë, Kosovë.).

- 1 Dr. Rexhep Gashi, Mr. Mustafë Bytyçi e të tjerë: Test-Pyetjesh për provime klasifikuese në fakultetin e mjekësisë., Prishtinë, (1984).
- 2 Dr. Mustafë R. Bytyçi: Fizika (për studentet e kimisë) – Tekst Universitar., Botues ETMM i KSAK., Faqe 295., Prishtinë, (1988).

- 3 Dr. Fehmi Gashi, Dr. Bajram Jakupi, Dr. Mustafë Bytyçi: Fizika për kl. II-të të arsimit të mesëm., Dega: makineri dhe makineri-energjetikë., ETMM i KSAK, Faqe 196., Prishtinë, (1988).
- 4 Dr. Mustafë Bytyçi, Dr. Zahadin Shemsedini, Mr. Tush Gegaj: Fizika eksperimentale për kl. IV të AEM., Dega: Matematiko-Natyrore., ETMM, KSAK., Faqe 86., Prishtinë (1990).
- 5 Prof. Dr. Mustafë R. Bytyçi: Fizika – Tekst Universitar, Botues UP., Faqe 417, Prishtinë, (2000).
- 6 Prof. Dr. Sc. Mustafë Bytyçi: Metodika e fizikës, (disp.) UP. (2002)
- 7 Prof. Dr. Mustafë R. Bytyçi: Fizika – Tekst Universitar, Botues UP., Faqe 260, Prishtinë, (2003).
- 8 R. Bejtullahu, M. Bytyçi etj. Fizika-7, Libri Shkollor, Prishtinë (2004).
- 9 Prof. Dr. Mustafë R. Bytyçi: Historia e Fizikës – Tekst Universitar, Botues UP, Faqe 196, Pr., (2005).
- 10 Rexhep Q. Gashi & Mustafë R. Bytyçi: Fizika 9, Dukagjini, Pejë (2006)
- 11 Rexhep Q. Gashi & Mustafë R. Bytyçi: Fletore pune - Fizika 9, Dukagjini, Pejë (2007)
- 12 Prof. Dr. Sc. Mustafë Bytyçi: Fizika dhe mjedisi, (dispensë) UP. (2008)
- 13 Prof. Dr. Sc. Mustafë Bytyçi: Hyrje në fizikën bërthamore, (dispensë) UP. (2008)

- 1 “HULUMTIMI I RESURSEVE TË URANIT NË TERITORIN E KSAK ME METODËN E DETEKTORËVE TË NGURTË”, Periudha kohore (1983-86) dhe (1987 - 90).
- 2 “MATJA E PËRQENDRIMIT TË RADONIT NË MINIERA DHE SHTËPI BANIMI”, Periudha kohore 1990-91, faza fillestare.
- 3 “MONITORIMI I RREZATIMIT RADIOAKTIV”, Gusht-Tetor, (2000).

- 1 Krijimi i botës së gjallë, BAT, 2., Prishtinë, (1977).
- 2 Disa shekuj nën temperaturën absolute, BAT, 9., Pr., (1978).
- 3 Monopoli magnetik, BAT, 1, Prishtinë, (1987).
- 4 Kontaminimi radioaktiv më rastin e eksplodimit bërthamor në Çernobil, Rilindja, fejtton., Prishtinë, (1986).
- 5 Rrezatimi radioaktiv dhe kontaminimi i ambientit, BAT, 3-4., Pr., (1987).
- 6 Masa dhe energjia e grimcave elementare, BAT, 1., Prishtinë, (1988).
- 7 Grimcat hipotetike, BAT, 3., Prishtinë, (1988).
- 8 Rrezatimi radioaktiv - doza dhe pasojat, BAT, 10., Prishtinë, (1988).
- 9 Shkaktarët e kontaminimit radioaktiv të mjedisit dhe rreziku nga rrezatimi, Koha Ditore, Prishtinë, 1999.
- 10 Rreziku nga rrezatimi radioaktiv në Kosovë, Koha Ditore, Prishtinë, 2000.
- 11 Universi dhe njeriu, Flaka, Shkup (FRYM), 2002.
- 12 Super eksperimenti në fizikë me makinen LHC

Vizita pune në Institute dhe Universitete jashtë vendit

1. 1977-78 Instituti Rudjer Bosković, Zagreb (Kroaci)
2. 1882-83 JINR), Dubna, Rusi (ish BRSS).
3. 1986 Universiteti i Jenës vizitë pune.