

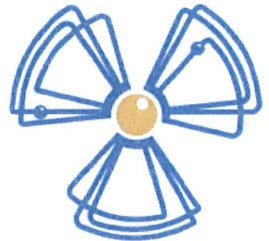
	Republika e Kosovës Republika Kosova-Republic of Kosovo Qeveria -Vlada-Government		
Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Sigurnost Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety			
Nr. i njësi ^ë org. Org. jed Organit	1	Nr. Prot. Broj. prot. Prot. no.	068
Nr. i faq. Br. str. No. page	17	Data: Datum: Date:	22.06.2020



Republika e Kosovës
Republika Kosova-Republic of Kosovo
Qeveria-Vlada- Government

Zyra e Kryeministrat / Ured Premijera / Office of the Prime Minister

Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
 Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Sigurnost
 Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



**UDHËZUES NR. 01/2020 PËR PROCEDURAT DHE KRITERET
 PËR NJOHJE TË EKSPERTËVE TË CILËT OFROJNË
 SHËRBIME PROFESIONALE DHE TEKNIKE PËR MBROJTJE
 DHE SIGURI NGA RREZATIMET JONIZUESE**

Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë së Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore, Në mbështetje të Nenit 7, paragrafi 1, pika 1.2 dhe të Nenit 11, paragrafi 2, pika 2.4 dhe 2.5 të Ligjit Nr. 06/L-029 për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore si dhe Rregullores Nr. 08/2020 për Kufijtë e Dozave dhe Mbrojtje nga Rrezatimi.

nxjerr:

**UDHËZUES NR. 01/2020 PËR PROCEDURAT DHE KRITERET PËR NJOHJE TË
EKSPERTËVE TË CILËT OFROJNË SHËRBIME PROFESIONALE DHE
TEKNIKE PËR MBROJTJE DHE SIGURI NGA RREZATIMET JONIZUESE**

**Pjesa I
Dispozitat fillestare**

**Neni 1
Qëllimi**

Ky Udhëzues përcakton kushtet që duhet të plotësohen nga ekspertët që ofrojnë shërbime profesionale për mbrojtjen dhe sigurinë radiologjike, kriteret për njohjen e ekspertëve dhe procedurat administrative për njohjen.

2. Dispozitat e këtij Udhëzuesi plotësojnë në mënyrë të detajuar kërkesat e Ligjit për Mbrojtjen nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore.

**Neni 2
Fushë veprimtaria**

Dispozitat e këtij Udhëzuesi do të zbatohen për shërbimet profesionale të mëposhtme:

1. Konsulencë për mbrojtjen nga rrezatimi jonizues gjatë operimit;
2. Konsulencë dhe përfshirje në çështjet që lidhen me fizikën e rrezatimeve që aplikohen gjatë eksposimit mjekësor.

**Neni 3
Përkufizimet**

Termat e përdorura në këtë rregullore kanë kuptimin e njejtë me përkufizimet e dhëna në Ligjin nr. 06/L-029 për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore.

PJESA II

Njohja e Ekspertëve që ofrojnë shërbime profesionale dhe teknike për mbrojtje dhe siguri radiologjike

Neni 4

Kushtet e përgjithshme për Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore

1. Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore duhet të kenë njohuri të plotë të mbrojtjes dhe sigurisë radiologjike, të përfituar nga edukimi formal, trajnimi specifik dhe përvoja e punës.
2. Ekspertët për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore gjithashtu duhet të kenë të zhvilluara atribute të larta personale, duke përfshirë aftësitë komunikuese, analitike dhe udhëheqëse.
3. Përveç dispozitave të paragrafit 1, ekspertët për mbrojtjen nga rrezatimi jonizues dhe ekspertët e fizikës mjekësore duhet të kenë njohuri të hollësishme për tema specifike që kanë të bëjnë me fushën e tyre të ekspertizës dhe duhet të vazhdojnë me ngritje të njohurive në fushën e tyre të ekspertizës.

Neni 5

Eksperti për Mbrojtje nga Rrezatimi Jonizues

1. Agjencia siguron që eksperti i mbrojtjes nga rrezatimi jonizues i jep këshilla kompetente ndërmarrjes për çështje lidhur me (në) përputhje me kërkesat e zbatueshme ligjore për ekspozimin profesional dhe publik.
2. Këshilla e ekspertit të mbrojtjes nga rrezatimi mbulon, në rastet përkatëse, por nuk kufizohet, në:
 - 2.1. optimizimin dhe vendosjen e kufizimeve të përshtatshme të dozës;
 - 2.2. planet për instalime të reja dhe pranimin në shërbim të burimeve të reja ose të modifikuara të rrezatimit në lidhje me çdo kontroll inxhinierie, karakteristika të projektimit, karakteristika të sigurisë dhe pajisjet paralajmëruese përkatëse të mbrojtjes nga rrezatimit;
 - 2.3. kategorizimin e zonave të kontrolluara dhe të mbikëqyrura;
 - 2.4. klasifikimin e punëtorëve;
 - 2.5. vandin e punës dhe programet individuale të monitorimit dhe dozimetritë personale;
 - 2.6. instrumente të përshtatshme të monitorimit të rrezatimit;
 - 2.7. sigurimin e cilësisë;
 - 2.8. programin e monitorimit të mjedisit;
 - 2.9. masat për menaxhimin e mbetjeve radioaktive;

- 2.10. masat për parandalimin e aksidenteve dhe incidenteve;
 - 2.11. gatishmërinë dhe reagimin në situate eksposzimi emergjente;
 - 2.12. trajnimin dhe programet e rikualifikimit për punonjësit e eksposuar;
 - 2.13. hetimin dhe analizën e aksidenteve dhe incidenteve dhe veprimeve të duhura përmirësuese;
 - 2.14. kushtet e punësimit për punonjëse shtatzënë dhe punonjëse që janë duke ushqyer me gjitë;
 - 2.15. përgatitjen e dokumentacionit të duhur të tilla si vlerësimet e mëparshme të rrezikut dhe procedura të shkruara.
3. Kur është e nevojshme eksperti i mbrojtjes nga rrezatimi jonizues duhet, të mbajë lidhje me ekspertin e fizikës mjekësore.
 4. Ekspertit te mbrojtjes nga rrezatimi jonizues mund t'i caktohet, nëse parashikohet në legjislacionin kombëtar, detyrat e mbrojtjes nga rrezatimi te punonjësve dhe publikut.

Neni 6

Kriteret specifike për Ekspertët për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues

1. Për t'u njojur si ekspertë për mbrojtjes nga rrezatimi jonizues, aplikuesit duhet të demonstrojnë kompetencë në fushën e tyre të ekspertizës, duke marrë kualifikimin e duhur arsimor dhe aftësim në një ose më shumë nga praktikat e mëposhtme:

1.1. aplikimet mjekësore:

- 1.1.1. radiologji diagnostike dhe intervenuese;
- 1.1.2. mjekësi bërtimore;
- 1.1.3. radioterapi (teleterapi dhe brakiterapi);

1.2. industria e përgjithshme:

- 1.2.1. radiografi industriale;
- 1.2.2. teknikat e matjes;
- 1.2.3. rrezatim industrial;

1.3. transportin e materialeve radioaktive;

1.4. dozimetri:

- 1.4.1. dozimetri të brendshme;
- 1.4.2. dozimetri të jashtme;

1.5. hulumtim dhe edukimi:

- 1.5.1. burime dhe gjeneratorë të mbyllur;
- 1.5.2. burime të hapura;

1.6. monitorim të mjedisit:

- 1.6.1. monitorimi i radioaktivitetit mjedisor;
- 1.6.2. Matjet e radonit të brendshëm dhe të jashtëm;

1.7. menaxhimi i mbetjeve radioaktive:

- 1.7.1. trajtimin dhe paketimin e mbetjeve radioaktive;
- 1.7.2. magazinimin e mbetjeve radioaktive;
- 1.7.3. deponimin e mbetjeve radioaktive;

1.8. materialet radioaktive që ndodhen në natyrë:

- 1.8.1. nxjerrja e xeheve, përveç xeheve të uranumit;
- 1.8.2. prodhimin e naftës dhe gazit;
- 1.8.3. prodhimin e plehrave fosfatike, prodhimit termik të fosforit, prodhimit të acidit fosforik;
- 1.8.4. prodhimin fillestare të hekurit;
- 1.8.5. nxjerrjen dhe djegien e qomyrit;
- 1.8.6. prodhimin e çimentos;
- 1.8.7. nxjerrja e mineraleve të rralla nga monaziti;
- 1.8.8. prodhimin e përbërjeve të toriumit dhe prodhimin e produkteve që përmbytjnë torium;
- 1.8.9. përpunimi i mineralit niobium ose tantalit;
- 1.8.10. prodhimin e energjisë gjeotermale;
- 1.8.11. Prodhimi i pigmentit TiO₂;
- 1.8.12. zirkon dhe industrinë e zirkonit;
- 1.8.13. kallaji / plumb / shkrirjen e bakrit;
- 1.8.14. objektet e filtrimit të ujit nëntokësor;
- 1.8.15. rehabilitimi i vendeve të ndotura.

2. Kompetenca për mbrojtje nga rrezatimi do të merret nëpërmjet kryerjes së studimeve në nivelin e një diplome universitare katërvjeçarë ose master në fizikë, kimi, shkenca natyrore, inxhinieri apo ekuivalent, e ndjekur nga:

2.1. kurs trajnimi pasuniversitar në mbrojtjen nga rrezatimi, duke përfshirë kurse që mbulojnë të gjitha specializimin e fushës e cila përfundon me një certifikatë trajnimi nga Instituti Fizikës të UP-së;

2.2. përvojë pune për një periudhë prej jo më pak se pesë vjet në një praktikë që lidhet me specializimin për të cilin kërkohet njohja.

3. Pavarësisht nga dispozitat e paragrafit 2.1, aplikantët që mbajnë një diplomë doktorate në paragrafin 1 përjashtohen nga trajnimi pasuniversitar në mbrojtjen nga rrezatimi.

4. Pavarësish nga dispozitat e paragrafit 2.1, punonjësit profesional te Agjencisë pas përfundimit te punës në Agjencinë për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe për Siguri Bërthamore përjashtohen nga trajnimi pasuniversitar në mbrojtjen nga rrezatimi, me kusht që të kenë minimum pesë vjet përvojë pune në rregullimin e praktikës për të cilën kërkohet njohja.
5. Pavarësish nga dispozitat e paragrafit 2.1, mësimdhënësit që ofrojnë kurse për mbrojtje nga rrezatimi jonizues përjashtohen nga trajnimi pasuniversitar në mbrojtjen nga rrezatimi, me kusht që ata të kenë së paku pesë vjet përvojë pune.
6. Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi mbajnë njohuritë dhe shkathtësitë e tyre profesionale duke marrë pjesë në aktivitete edukative dhe shkencore, duke përfshirë konferencat, simpoziume, kurse dhe punëtori, ofrimin e arsimimit dhe trajnimit në mbrojtjen nga rrezatimi, kontributet individuale në revista të specializuara ose në libra, botime dhe arbitrimin, ose pjesëmarrjen në zhvillimin e standardeve të sigurisë radiologjike, rregulloreve ose udhëzuesve.

Neni 7 Eksperti i Fizikës Mjekësore

1. Agjencia kërkon nga eksperti i fizikës mjekësore të veprojë ose të japë mendimin si ekspert, sipas rastit për çështje që lidhen me fizikën e rrezatimeve duke zbatuar Rregulloren Nr. 08/2020 për Kufijtë e Dozave dhe Mbrojtje nga Rrezatimi.
2. Agjencia siguron që në varësi të praktikës mjekësore radiologjike, eksperti i fizikës mjekësore merr përgjegjësinë për dozimetrinë, duke përfshirë matjet fizike për vlerësimin e dozës që merr pacienti dhe individët e tjerë në varësi të ekspozimit mjekësor, si dhe të japë këshilla për pajisjet mjekësore radiologjike, dhe të kontribuojë në veçanti për:
 - 2.1.optimizimin e mbrojtjes nga rrezatimi të pacientëve dhe individëve të tjera në varësi të ekspozimit mjekësor, duke përfshirë aplikimin dhe përdorimin e niveleve të referencës diagnostike;
 - 2.2.përcaktimin dhe performancën e sigurimit të cilësisë së pajisjeve mjekësore radiologjike;
 - 2.3.testimin e pranimit të pajisjeve mjekësore radiologjike;
 - 2.4.përgatitjen e specifikimeve teknike për pajisje mjekësore radiologjike dhe projektimin e instalimit;
 - 2.5.mvikëqyrjen e instalimeve mjekësore radiologjike;
 - 2.6.analizën e ngjarjeve që përfshijnë, ose potencialisht përfshijnë, ekspozime mjekësore aksidentale ose të paqëllimshme;
 - 2.7.zgjedhjen e pajisjeve të nevojshme për të kryer matje të mbrojtjes nga rrezatimi;
 - 2.8.trajnimin e profesionistëve dhe personelit tjetër në aspektet përkatëse të mbrojtjes nga rrezatimi;

Neni 8
Kushtet specifike për Ekspertët e Fizikës Mjekësore

1.Për t'u njojur si ekspertë të fizikës mjekësore, aplikuesit duhet të demonstrojnë kompetencë në fushën e tyre të ekspertizës, duke marrë kualifikimin e duhur arsimor dhe aftësimin. Kompetenca për ekspert të fizikës mjekësore do të fitohet duke plotësuar studimet në nivelin e një diplome universitare bachelor në fizikë, kimi, shkenca natyrore, inxhinieri ose ekuivalente, e ndjekur nga:

1.1. një diplomë pasuniversitare në fizikën mjekësore, që do të thotë një diplomë master, ose ekujvalente

1.2. Çertifikatën e trajnimit për Ekspert të Fizikës Mjekësore nga Instituti i Fizikës të UP-së.

1.3. trajnim klinik për të paktën dy vjet, në një institucion të kujdesit shëndetësor, nën mbikëqyrjen e një eksperti të fizikës mjekësore të njojur nga Agjencia.

2. Trajnimi klinik për secilin specializim shtesë do të kryhet me një periudhë jo më të shkurtër se një vit.

3. Ekspertët e fizikës mjekësore do të zhvillojnë më tej njojuritë dhe shkathtësitë e tyre profesionale, duke marrë pjesë në veprimtari edukative dhe shkencore, duke përfshirë konferencat, simpoziumet, kurset dhe seminaret, ofrimin e arsimimit dhe trajnimit të fizikanëve mjekësorë dhe profesionistëve të tjera klinikë, ose kontributet individuale të specializuara revista ose libra, botime dhe referanca.

Neni 9
Njohja e Ekspertit për Mbrojtje nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertit të Fizikës Mjekësore

1. Për t'u njojur si Ekspert për Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspert të Fizikës Mjekësore, aplikantët duhet t'i paraqesin Agjencisë një kërkesë e cila duhet të përfshijë dokumentet e mëposhtme:

1.1. Formulari përkatës i aplikimit nga Aneksi I dhe II i këtij Udhëzuesi, i plotësuar dhe i nënshkruar;

1.2. Një kopje të letërnjoftimit të tyre;

1.3. Dëshminë se nuk ka ndjekje penale;

1.4. Kopje të diplomave të studimeve;

1.5. Kopjet e certifikatave të trajnimit;

1.6. Dëshmi për përvojën e punës;

1.7. CV/Rezymenë e punës

1.8 Çertifikatën e trajnimit për Ekspertin për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues ose Ekspertin e Fizikës Mjekësore nga Instituti i Fizikës të UP-së

2. Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë emëron një komision për vlerësimin e aplikacionit, me tre anëtarë që kanë kompetencë në fushën dhe specializimet e nevojshme për t'u njojur.
3. Komisioni i caktuar në përputhje me paragrafin 2 do të vlerësojë kërkesën brenda 30 ditë pune pas marrjes së kërkesës.
4. Në rast të kërkesave jo të plota, Zyrtari për Leje dhe Licenca do të kërkojë nga aplikanti që të dorëzojë dokumentet e munguara.
5. Në rast se aplikuesi nuk i dorëzon Agjencisë informatat që mungojnë në 30 ditët e ardhshme, kërkesa refuzohet.
6. Aplikimet e plota do të vlerësohen për përputhshmëri me kriteret e njohjes të përshkruara në nenet 5 ose 6, sipas rastit.
7. Pas vlerësimit të aplikimit dhe intervistës me aplikantin, komisioni do të lëshojë një rekomandim ku shprehen gjetjet dhe konkluzionet.
8. Bazuar në rekomandimin pozitiv të komisionit, Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë lëshon një Certifikatë të Njohjes të ekspertit, në formatin e dhënë në Aneksin V dhe VI.
9. Bazuar në rekomandimin negativ të komisionit, Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë do të lëshojë një letër refuzimi për aplikantin, duke arsyetuar arsyet për refuzimin e aplikimit të tij.

Neni 10

Njohja e Ekspertëve të Jashtëm për Mbrojtje nga Rrezikimit Jonizues dhe Ekspertëve të Fizikës Mjekësore

1. Ekspertët e Jashtëm për Mbrojtje nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertë të Fizikës Mjekësore të njojur si të tillë në vendet e tyre të origjinës mund të njihen nga Agjencia, me kusht që:
 - 1.1. Ato janë njojur nga autoritetet kompetente të vendit të tyre të origjinës bazuar në kritere të ngjashme të përshkruara në këto rregullore;
 - 1.2. Ata e njojin legjispcionin dhe kuadrin rregulator që rregullon mbrojtjen dhe sigurinë radiologjike të Republikës së Kosovës;
 - 1.3. Nuk kanë ndjekje penale.
2. Me qëllim që të njihet si Ekspert i Mbrojtjes nga Rrezatimi ose Eksperti i Fizikës Mjekësore në Republikën e Kosovës, aplikanti duhet të paraqesë në Agjenci një kërkesë e cila duhet të përfshijë dokumentet e mëposhtme:
 - 2.1. Formularin e aplikimit të dhënë në Aneksin VII, të plotësuar dhe të nënshkruar;
 - 2.2. Një kopje të pasaportës së tyre;
 - 2.3. Dëshminë se nuk ka ndjekje penale;
 - 2.4. CV/Rezumenë e punës
- 2.5. Njohjen si Eksperti i Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues ose Eksperti i Fizikës Mjekësore nga shteti i origjinës.

- 2.6. Përkthimi në gjuhën shqipe ose serbe dhe noterizimi i certifikatës së tyre të njohjes si Eksperti i Mbrojtjes nga Rrezatimi ose Eksperti i Fizikës Mjekësore të lëshuar nga autoriteti kompetent i vendit të tyre të origjinës i noteriuuar;
3. Vendimi për njohjen e Ekspertëve të Jashtëm për Mbrojtje nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertëve të Fizikës Mjekësore merret nga Agjencia në mënyrë të ngjashme siç është përshkruar në paragrafët 2-10 të Nenit 9.

Neni 11

Certifikatat e Njohjes për Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore

1. Certifikatat e njohjes për Ekspertët për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore nuk mund të transferohen tek persona të tjerë.
2. Certifikatat e njohjes për Ekspertët për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues duhet t'i jasin të drejtën mbajtësit për të kryer detyrat e përcaktuara në Nenin 5.
3. Certifikatat e njohjes për Ekspertët e Fizikës Mjekësore u jasin të drejtën mbajtësit për të kryer detyrat e përcaktuara në Nenin 7.
4. Certifikatat e njohjes nuk do t'i lironë zotërueshit nga respektimi i të gjitha ligjeve dhe rregulloreve të tjera në fuqi të Republikës së Kosovës, dhe në veçanti ligjet mbi punësimin e dyfishtë dhe konfliktin e interesit.
5. Certifikatat e njohjes për Ekspertët për Mbrojtjen nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore do të kenë një vlefshmëri maksimale prej 3 vjetësh.

Neni 12

Ripërtëritja e Certifikatave të Njohjes për Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore

1. Vlefshmëria e Certifikatave të Njohjes për Ekspertët e Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore mund të vazhdohen sipas kërkesës.
2. Me qëllim të zgjatjes së vlefshmërisë së Certifikatave të Njohjes së tyre, aplikuesit duhet të dorëzojnë në Agjenci, me minimum 30 ditë përpëra datës së skadimit të certifikatës, dokumentet e mëposhtme:
 - 2.1. formularin përkatës të aplikimit nga Shtoja III dhe IV e këtij Udhëzimi, të plotësuar dhe të nënshkruar;
 - 2.2. dëshmi se nuk është në ndjekje penale;
 - 2.3. dëshmitë e zhvillimit të tyre të vazhdueshëm profesional, siç përcaktohet në paragrin 6 të nenit 6, ose respektivisht paragrafit 3 të nenit 8, sipas rastit;
- 2.4. dëshminë që Ekspertët për Mbrojtje nga Rrezatimi Jonizues dhe Ekspertët e Fizikës Mjekësore i kanë të paktën 150 pikë në total për 3 vitet e fundit, me një mesatare prej 50 pikësh në vit.

- 2.5. Piket e fituar do të llogariten që një ditë trajnimi përkatës do të jetë e barasvlershme me dhjetë pikë.
3. Komisioni i caktuar në përputhje me paragrafin 2 të nenit 9 vlerëson plotësinë e aplikimit duke përdorur të njëjtën procedurë siç përshkruhet në paragrafët 3-5 të nenit 9.
4. Aplikacionet e plotësuara do të vlerësohen në mënyrë sasiore duke vlerësuar dëshmitë e zhvillimit të tyre të vazhdueshëm profesional të parashikuar në aplikim.
5. Pas vlerësimit, komisioni do të lëshojë një rekomandim ku shprehen gjetjet e tij dhe konkluzionet e vlerësimit të aplikacionit.
6. Bazuar në rekomandimin pozitiv të komisionit, Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë do të zgjasë vlefshmérinë e Certifikatës së Njohjes me 3 vite të tjera.
7. Bazuar në rekomandimin negativ të komisionit, Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë do të lëshojë një letër refuzimi për aplikantin, duke arsyetuar arsyet për refuzimin e aplikimit të tij.

Neni 13 Anekset e Udhëzuesit

1. Anekset që i janë bashkëngjitur ketij Udhëzuesi, janë pjesë përbërëse e tij:
 - 1.1. Aneksi I;
 - 1.2. Aneksi II;
 - 1.3. Aneksi III;
 - 1.4. Aneksi IV;
 - 1.5. Aneksi V;
 - 1.6. Aneksi VI;
 - 1.7. Aneksi VII;

Neni 14 Hyrja ne fuqi

Ky Udhëzues hyn në fuqi ditën e nënshkrimit nga Drejtori i Përgjithshëm i Agjencisë së Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe për Siguri Bërthamore.



Beqir MEZELXHIU

Drejtor i Përgjithshëm AKMRRSB

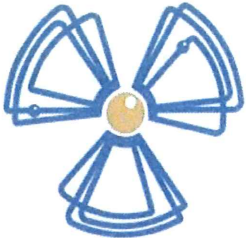
Datë: 22. qershori, 2020



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Zyra e Kryeministrit / Ured Premijera / Office of the Prime Minister

Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



Aneksi I i Udhëzuesit Nr. 01/2020

F- 8 -

APLIKACIONI PËR NJOHJEN E EKSPERTËVÉ PËR MBROJTJE NGA RREZATIMI JONIZUES

1. TË DHËNAT E APLIKUESIT:

Emri dhe mbiemri:	Të dhënati e kontaktit: Tel: E-mail:
Qyteti:	Kodi postar:
Rruga dhe numri:	

2. LISTA E PRAKTIKAVE PËR TË CILAT KËRKOHET NJOHJA:

Mjekësi:	Industri dhe te tjera:
Radiologji diagnostike	<input type="checkbox"/> Radiografi industriale <input type="checkbox"/>
Radiologji intervenuese	<input type="checkbox"/> Teknika të njehësimit <input type="checkbox"/>
Mjekësi Bërthamore	<input type="checkbox"/> Teknika të hapjes së puseve <input type="checkbox"/>
Radioterapi/Onkologji	<input type="checkbox"/> Menaxhim të mbetjeve radioaktive dhe dekomisionim <input type="checkbox"/>
Te tjera (specifiko):	<input type="checkbox"/> Të tjera (specifiko): <input type="checkbox"/>

3. LISTA E DOKUMENTACIONIT PER NJOHJE SI EKSPERT PER MBROTJE NGA RREZATIMI JONIZUES:

- Një kopje të letërnjoftimit
- Kopje të diplomave të studimeve
- Dëshmi për përvojën e punës jo më pak se pesë vjet në fushën e mbrojtjes nga rrezatimi ose siguri bërthamore
- Dëshminë nga gjykata se nuk është duke u zhvilluar procedurë penale
- CV/Rezymenë e punës
- Kopjet e certifikatave të trajnimeve, përfshirë certifikatën nga Instituti i Fizikës së UP-së
- Deklarata nën betim
- Dokumente shtese (specifiko): _____

4. VERIFIKIMI I PERSONIT FIZIK :

Emri mbiemri dhe nënshkrimi:

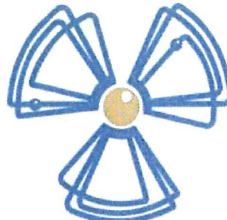
V.V.

Data: _____ / _____ / _____



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Zyra e Kryeministrit / Ured Premijera / Office of the Prime Minister
Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



Aneksi II i Udhëzuesit Nr. 01/2020

F- 9 -

APLIKACIONI PËR NJOHJEN E EKSPERTËVE TË FIZIKËS MJEKËSORE

1. TË DHËNAT E APLIKUESIT:

Emri dhe mbiemri:	Të dhënat e kontaktit: Tel: E-mail:
Qyteti:	Kodi postar:
Ruga dhe numri:	

2. LISTA E PRAKTIKAVE PËR TË CILAT KËRKOHET NJOHJA:

Radiologji diagnostike	<input type="checkbox"/>
Radiologji intervenuese	<input type="checkbox"/>
Mjekësi Bërthamore	<input type="checkbox"/>
Radioterapi/Onkologji	<input type="checkbox"/>
Te tjera (specifiko):	<input type="checkbox"/>

3. LISTA E DOKUMENTACIONIT PER APLIKIM EKSPERT PER MBROTJE NGA RREZATIMI JONIZUES:

- Një kopje të letërnjoftimit
- Kopje të diplomave të studimeve
- Dëshmi për përvojën e punës si fizikantë mjekësorë
- Dëshminë nga gjykata se nuk është duke u zhvilluar procedurë penale
- CV/Rezymenë e punës
- Kopjet e certifikatave të trajnimeve, përfshirë certifikatën nga Instituti i Fizikës së UP-së
- Deklarata nën betim
- Dokumente shtese (specifiko): _____

4. VERIFIKIMI I PERSONIT FIZIK :

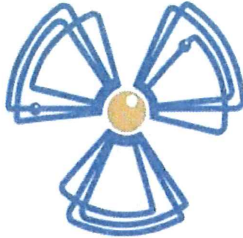
Emri mbiemri dhe nënshkrimi:

V.V.

Data: _____ / _____ / _____



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government



Zyra e Kryeministrit / Ured Premijera / Office of the Prime Minister

Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety

Aneksi III i Udhëzuesit Nr. 01/2020

F- 8.1 -

APLIKACIONI PËR RI-NJOHJEN E EKSPERTËVË PËR MBROJTJE NGA RREZATIMI JONIZUES

1. TË DHËNAT E APLIKUESIT:

Emri dhe mbiemri:	Të dhënati e kontaktit: Tel: E-mail:
Qyteti:	Kodi postar:
Rugja dhe numri:	

2. LISTA E PRAKTIKAVE PËR TË CILAT KËRKOHET RI-NJOHJA:

Mjekësi:	Industri dhe te tjera:	
Radiologji diagnostike	<input type="checkbox"/>	Radiografi industriale
Radiologji intervenuese	<input type="checkbox"/>	Teknika të njehësimit
Mjekësi Bërthamore	<input type="checkbox"/>	Teknika të hapjes së puseve
Radioterapi/Onkologji	<input type="checkbox"/>	Menaxhim të mbetjeve radioaktive dhe dekomisionim
Te tjera (specifiko):	<input type="checkbox"/>	Të tjera (specifiko):

3. LISTA E DOKUMENTACIONIT PËR RI-NJOHJE SI EKSPERT PËR MBROTJE NGA RREZATIMI JONIZUES:

- Kopje të diplomave të studimeve nëse ka ndryshime
- CV/Rezymenë e punës
- Dëshminë nga gjykata se nuk është duke u zhvilluar procedurë penale
- Dëshminë për arritjen e 150 pikëve
- Deklarata nën betim
- Dokumente shtesë (specifiko): _____

4. VERIFIKIMI I PERSONIT FIZIK :

Emri mbiemri dhe nënshkrimi:

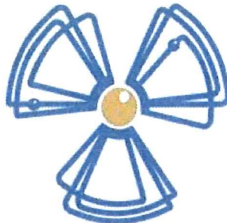
V.V.

Data: _____ / _____ / _____



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Zyra e Kryeministrit / Ured Premijera / Office of the Prime Minister
Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



Anekzi IV i Udhëzuesit Nr. 01/2020

F- 9.1-

APLIKACIONI PËR RI-NJOHJEN E EKSPERTËVE TË FIZIKËS MJEKËSORE

1. TË DHËNAT E APLIKUESIT:

Emri dhe mbiemri:	Të dhënat e kontaktit: Tel: E-mail:
Qyteti:	Kodi postar:
Ruga dhe numri:	

2. LISTA E PRAKTIKAVE PËR TË CILAT KËRKOHET NJOHJA:

Radiologji diagnostike	<input type="checkbox"/>
Radiologji intervenuese	<input type="checkbox"/>
Mjekësi Bërthamore	<input type="checkbox"/>
Radioterapi/Onkologji	<input type="checkbox"/>
Te tjera (specifiko):	<input type="checkbox"/>

3. LISTA E DOKUMENTACIONIT PER APLIKIM EKSPERT PER MBROTJE NGA RREZATIMI JONIZUES:

- Kopje të diplomave të studimeve nëse ka ndryshime
- CV/Rezymenë e punës
- Dëshminë nga gjykata se nuk është duke u zhvilluar procedurë penale
- Dëshminë për arritjen e 150 pikëve
- Deklarata nën betim
- Dokumente shtesë (specifiko): _____

4. VERIFIKIMI I PERSONIT FIZIK :

Emri mbiemri dhe nënshkrimi:

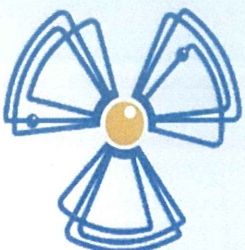
V.V.

Data: _____ / _____ / _____



Republika e Kosovës
Republika Kosova – Republic of Kosovo
Qeveria – Vlada – Government

Zyra e Kryeministrit
Ured Premijera / Office of the Prime Minister
Agjencija e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërtimore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



NJOHJE / PRIZNAVANJE / RECOGNITION

Për / Za / For:

EMRI MBIEMRI

EMRrJ - 001/20

(Nr./i Njohjes / Br. Prizanje / Recognition No.)

Si: **EKSPERT PËR MBROJTJE NGA RREZATIMI JONIZUES**
Kao: **STRUČNJAK ZA ZAŠTITU OD IONIZIRAJUĆEG ZRAČENJA**
As: **EXPERT FOR IONIZING RADIATION PROTECTION**

Data e lëshimit:
Datum izdavanja:
Issue date:

02/01/2020

Valide deri më:
Ispravno do:
Valid until:

01/01/2023

Beqir MEZELXHIU

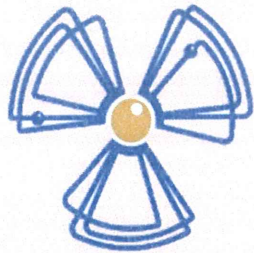
Drejtor i Përgjithshëm / Generalni Ditektor / General Director



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Zyra e Kryeministrit
Ured Premijera / Office of the Prime Minister

Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety



NJOHJE / PRIZNAVANJE / RECOGNITION

Për / Za / For:

EMRI MBIEMRI

EFM - 001/20

(Nr. i Njohjes / Br. Prizanje / Recognition No.)

Si:
Kao:
As:

EKSPERT I FIZIKËS MJEKËSORE
STRUČNJAK ZA MEDICINSKU FIZIKU
MEDICAL PHYSICS EXPERT

Data e lëshimit:
Datum izdavanja: 02/01/2020
Issue date:

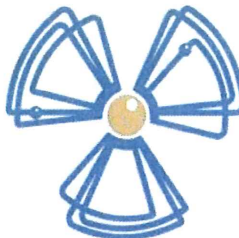
Valide deri më:
Ispravno do: 01/01/2023
Valid until:

Beqir MEZELXHIU

Drejtor i Përgjithshëm / Generalni Ditektor / General Director



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government



Zyra e Kryeministrit / Ured Premijera / Office of the Prime Minister

Agjencia e Kosovës për Mbrojtje nga Rrezatimi dhe Siguri Bërthamore
Kosovska Agencija za Zastitu od Zracenja i Nuklearnu Bezbednost
Kosovo Agency for Radiation Protection and Nuclear Safety

Aneksi VII i Udhëzuesit Nr. 01/2020

F- 11 -

**APLIKACIONI PËR NJOHJEN E EKSPERTËVE TË JASHTEM PËR MBROJTJE NGA
RREZATIMI JONIZUES DHE EKSPERTËVE TË FIZIKËS MJEKËSORE**

1. TË DHËNAT E APLIKUESIT:

Emri dhe mbiemri:	Të dhënrat e kontaktit: Tel: E-mail:
Qyteti:	Kodi postar:
Rruga dhe numri:	

2. LISTA E PRAKTIKAVE PËR TË CILAT KËRKOHET NJOHJA:

Mjekësi:	Industri dhe te tjera:
Radiologji diagnostike	<input type="checkbox"/> Radiografi industriale
Radiologji intervenuese	<input type="checkbox"/> Teknika të njehësimit
Mjekësi Bërthamore	<input type="checkbox"/> Teknika të hapjes së puseve
Radioterapi/Onkologji	<input type="checkbox"/> Menaxhim të mbetjeve radioaktive dhe dekomisionim
Te tjera (specifiko):	<input type="checkbox"/> Të tjera (specifiko):

3. LISTA E DOKUMENTACIONIT PER NJOHJE SI EKSPERT PER MBROTJE NGA RREZATIMI JONIZUES:

- Një kopje të Pasaportës
- Njojen si Eksperti i Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues ose Eksperti i Fizikës Mjekësore nga shteti i origjinës
- Përkthimi në gjuhën shqipe ose serbe dhe noterizimi i certifikatës si Eksperti i Mbrojtjes nga Rrezatimi Jonizues ose Eksperti i Fizikës Mjekësore të lëshuar nga autoriteti kompetent i vendit të origjinës;
- CV/Rezumenë e punës
- Dëshminë nga gjykata se nuk është duke u zhvilluar procedurë penale
- Deklarata nën betim
- Dokumente shtese (specifiko): _____

4. VERIFIKIMI I PERSONIT FIZIK :

Emri mbiemri dhe nënshkrimi:

V.V.

Data: _____ / _____ / _____