



HRVATSKI RADIOAMATERSKI SAVEZ

**PLAN RADA
HRVATSKOGA RADIOAMATERSKOG SAVEZA
za 2015. godinu**

Zagreb, ožujak 2015.

UVOD

U skladu sa Zakonom o tehničkoj kulturi, Pravilnikom o kriterijima i rokovima za utvrđivanje programa i osiguranje sredstava za financiranje javnih potreba Republike Hrvatske u tehničkoj kulturi i smjernica Hrvatske zajednice tehničke kulture, Izvršni odbor je utvrdio prioritete financiranja Programa iz amaterskih radijskih komunikacijskih tehnika u 2015. godini a to su:

1. Izvannastavne tehničke aktivnosti djece i mladih

Cilj ovog prioriteta je stjecanje tehničkih znanja i vještina iz amaterskih komunikacijskih tehnika, usmjeriti djecu i mlade u tehničke škole, fakultete i proizvodna zanimanja.

Usmjeravanje i poticanje djece i mladih provesti ćemo kroz:

- Specijalizirane škole i kampove iz područja amaterskih radijskih komunikacija i amaterske radiogoniometrije.
- Izuzetno nadarenu djecu i mlade uputiti ćemo na međunarodni kamp za mlade u organizaciji Međunarodne radioamaterske udruge regije 1 (IARU R1).

2. Tehničke aktivnosti koje se provode na državnoj, regionalnoj i lokalnoj razini

Cilj ovog prioriteta je poticanje radioamaterskih udruga (članica HRS-a) da na svom području djelovanja potiču, educiraju i promiču razvoj komunikacijskih tehnika:

- U organizaciji s radioamaterskim udrugama na lokalnoj razini sufinancirati ćemo osposobljavanje djece i mladih iz amaterskih radijskih komunikacija i amaterske radiogoniometrije, s ciljem stjecanja radioamatera operatora „A“ i „P“ razreda.
- Uključiti ćemo mlade i djecu na nacionalna natjecanja iz amaterskih radijskih komunikacija i amaterske radiogoniometrije.

3. Cjeloživotno obrazovanje i stjecanje kompetencija

Cilj ovoga prioriteta je aktivno uključivanje, kako članova radioamaterskih udruga tako i samih radioamaterskih udruga, za stručno usavršavanje i popularizaciju amaterskih radijskih komunikacija i amaterske radiogoniometrije (svih uzrasta), a koja se ogleda kroz:

- Aktivno sudjelovanje na svim domaćim i međunarodnim kratkovalnim, ultrakratkovalnim natjecanjima s temeljnim ciljem zadržavanja dodijeljenih frekvencija za amatersku službu,
- Aktivno sudjelovanje na svim domaćim natjecanjima iz amaterske radiogoniometrije

4. Međunarodna suradnja i manifestacije u tehničkoj kulturi

Cilj ovoga prioriteta je predstaviti znanje, vještine, kreativnost, inovativnost te sudjelovanje u radu međunarodnih radnih tijela pri IARU R1:

- Rad naših predstavnika u međunarodnim radnim tijelima, s ciljem postizanja jedinstvenih pravila iz amaterskih radijskih komunikacija na međunarodnoj razini.
- Prisutnost na međunarodnim radioamaterskim skupovima.
- Sudjelovanje djece i mladih na Europskom natjecanju IARU R1 iz amaterske radiogoniometrije.
- Sudjelovanje na najvećem tmskom međunarodnom kratkovalnom natjecanju IARU R1 Championship 2015.

5. Promidžba, popularizacija i promocija postignuća u tehničkoj kulturi

Cilj ovoga prioriteta je predstaviti dostignuća članica HRS u razvoju amaterskih radijskih komunikacija, kao i nagrađivanje najzaslužnijih radioamatera i udruga u postizanju zacrtanih ciljeva:

- Sudjelovanje HRS-a i njenih članica na najvećem predstavljanju dostignuća iz tehničke kulture u Republici Hrvatskoj, pod nazivom „Festival tehničke kulture 2015.“
- Sudjelovanje HRS-a i njenih članica na najvećem predstavljanju dostignuća iz amaterskih radijskih komunikacija u Republici Hrvatskoj pod nazivom „Zagreb radio fest 2015“.
- Potpora HRS-a u organizaciji i provedbi regionalnog radioamaterskog skupa pod nazivom „Osijek 2015“.

6. *Uključivanje socijalno ugroženih skupina u aktivnosti tehničke kulture*

Cilj ovoga prioriteta je prilagoditi programe iz amaterskih radijskih komunikacija za slijepce i slabovidne, te pružiti svekoliku pomoć radioamaterskim udrugama u kojima su članovi većinom slijepi i slabovidni. Ciljevi ovoga prioriteta provesti će se na sljedeći način:

- Prilagodba i provedba ispita za radioamatere operatore za slijepce.
 - Pomoć u organizaciji i provedbi natjecanja na kratkovalnim i ultrakratkovalnim frekventnim opsezima.
 - Pomoć u organizaciji i provedbi natjecanja iz amaterske radiogoniometrije za slijepce i slabovidne.
 - Provedba priprema za slanje reprezentacije HRS-a na Europsko natjecanje u amaterskoj radiogoniometriji za slijepce.
7. *Opremanje i održavanje komunikacijske infrastrukture*

Cilj ovoga prioriteta je zamjena dotrajale komunikacijske opreme i pribora koji su postavljeni na cijelom području RH, a u nadležnosti su Hrvatskoga radioamaterskog saveza.

IZRADA I USVAJANJE NOVOG STATUTA HRVATSKOGA RADIOAMATERSKOG SAVEZA

Usklađivanje postojećeg statuta sa novim Zakonom o udrugama zahtijeva izradu novoga Statuta Hrvatskoga radioamaterskog saveza. Stoga je IO Saveza imenovao radnu grupu za izradu prijedloga novog Statuta u sastavu: Zdenko Blažičević, predsjednik te Nikola Perčin i Željko Pilat, članovi. Prijedlog Statuta objavljen je na web stranicama HRS-a i otvorena je javna rasprava.

POVJERENSTVO ZA KV

Nacionalno kratkovalno natjecanje pod nazivom "Hrvatski super kup" 2015.:

Hrvatski radioamaterski savez je organizator tradicionalnog nacionalnog kratkovalnog natjecanja pod nazivom "Hrvatski super kup". Natjecanje je podijeljeno u tri podnatjecanja i to: Zimski KV kup, koji se održava u siječnju, Hrvatski radioamaterski kup u travnju i Kup Jadrana u listopadu 2015. godine. Hrvatski super kup je najmasovnije natjecanje koje organizira HRS, i u njemu sudjeluju licencirani radioamateri koji rade s područja Republike Hrvatske, odnosno registrirane radioamaterske udruge u Republici Hrvatskoj. Troškove sudjelovanja u natjecanju snose radioamaterske udruge i radioamateri koji samostalno sudjeluju, a nagrade osigurava Hrvatski radioamaterski savez.

Sudjelovanje hrvatske ekipe na međunarodnom KV natjecanju pod nazivom "IARU HF Championship 2015.":

Hrvatski radioamaterski savez organizirati će sudjelovanje ekipe 9A0HQ na međunarodnom KV natjecanju IARU HF Championship 2015. godine. Kao i ranijih godina, ekipa je podijeljena na više od 10 timova, koji će raditi s područja cijele Republike Hrvatske. Točan raspored i sastav ekipa dogovoriti će se na sastanku timova. Natjecanje se održava u srpnju 2015., a cjelokupna ekipa 9A0HQ tima brojati će preko 60iskusnih i uvježbanih radioamatera - operatora najviše A kategorije. Natjecanje iziskuje izuzetne napore jer neprekidno traje puna 24 sata.

9A CW Contest je najveće i jedino međunarodno natjecanje u organizaciji HRS-a te zahtijeva posebnu pozornost. Croatian Contest Club je glavni promotor ovoga natjecanja. Natjecanje će se održati 19. i 20. prosinca 2015. godine.

Sudjelovanje hrvatskih predstavnika u radu radnih tijela IARU R1:

Nekoliko naših članova izabrano je u stručna radna tijela IARU R1. Tijekom godine održe se prosječno dva radna sastanka IARU R1 radne grupe C4 (za KV područja). Nakon toga slijedi donošenje zajedničkih propisa koji se prosljeđuju nacionalnim savezima i nacionalnim telekomunikacijskim agencijama na verifikaciju.

POVJERENSTVO ZA UKV (GRUPA ZA NATJECANJA, REPETITORE, DIGITALNE ČVOROVE, AMATERSKU TELEVIZIJU I RADIO-FAROVE)

Nacionalna VHF - UHF - SHF natjecanja u organizaciji Hrvatskog radioamaterskog saveza

Temeljem kalendara nacionalnih natjecanja na VHF-UHF-SHF frekventnim područjima u 2015. godini održati će se: 9A Activity 2015. - natjecanje u jedanaest perioda počev od siječnja pa zaključno sa studenom, Hrvatski zimski kup 2015.- održati će se u ožujku 2015., Hrvatski proljetni kup 2015. - održati će se u svibnju 2015., Hrvatsko natjecanje na 50 i 70 MHz - održati će se u lipnju 2015., Hrvatski ljetni kup 2015. - održati će se u srpnju 2015., Hrvatsko VHF natjecanje na 144 MHz - održati će se u rujnu 2015., Hrvatsko UHF-SHF natjecanje - održati će se u listopadu 2015., Hrvatsko VHF natjecanje isključivo morze znacima - natjecanje će se održati u studenom 2015.

Nadležno radno tijelo za realizaciju VHF-UHF-SHF natjecanja u organizaciji HRS tijekom 2015. godine provesti će sljedeće aktivnosti:

- organizacija natjecanja prema utvrđenom kalendaru natjecanja za 2015. godinu
- dodjela nagrada za provedena natjecanja u 2015. godini
- dodjela zaostalih UKV priznanja iz ranijeg razdoblja
- održavanje i razvoj UKV contest robota

Nabava i održavanje radiokomunikacijske opreme od strateškog značaja za Republiku Hrvatsku:

- dovođenja zatečene opreme u funkcionalno stanje
- izrada cjelovitog elaborata s troškovnikom analogne elektroničko komunikacijske infrastrukture koja bi osigurala regionalno pokrivanje cijelog područja RH, čime bi se zadovoljile potrebe članstva kao i Hrvatskog radioamaterski sustav veza u kriznim situacijama. Prijedlog projekta izradio bi stručni tim HRS-a, uz probavljenu suglasnost vlasnika objekata i nadležnih državnih tijela, a potom bi se prijedlog dao na raspravu članicama HRS-a
- za održavanje i neprekidnu funkcionalnost navedenog sustava potrebno je ulagati znatna financijska sredstva, dok održavanje i montažu opreme vrše radioamateri na volonterskoj osnovi.

IZDAVAČKA DJELATNOST

Uredništvo časopisa Radio HRS:

Na 5. sjednici IO HRS-a, koja se održala 18. prosinca 2014. IO je jednoglasno donio odluku da časopis „Radio HRS“ izlazi u PDF formatu – minimum 4 broja godišnje. Časopis „Radio HRS“ u tiskanom obliku izlaziti će 2 puta godišnje, kao kompilacija PDF brojeva, i slati će se po dva primjerka svim klubovima, članovima HRS-a. Ukida se plaćanje pretplate na časopis i plaćanje lektora.

Priručnik za radioamatere početnike (radioamatere operatore "P" razreda):

Pokojni profesor Božidar Pasarić napisao je Priručnik za radioamatere početnike, koji je namijenjen svima koji žele pristupiti polaganju radioamaterskog ispita za radioamatera operatora "P" razreda. Uz pomoć HZTK-e priručnik je pripremljen za izdavanje, bilo u obliku priručnika (knjige) ili u obliku e-priručnika, koji bi se objavio na WEB stranicama HRS-a.

UREDNIŠTVO WEB STRANICA HRS-A

Za informiranje članstva u realnom vremenu HRS ima svoju osnovnu WEB stranicu pod nazivom www.hamradio.hr, kao i stručne WEB stranice poput cro-cc.net, hrvhf.net, 9acw.org, alpe-adria-contest.net, hrsvks.net. Webmaster se brine o softverskoj potpori weba, dok je urednik web-a zadužen za kreiranje uređivačke politike, odnosno određivanje svih sadržaja koji će biti objavljeni na www.hamradio.hr.

Troškovi obuhvaćaju honorare za rad web urednika i webmastera, naknadu za WEB domene i WEB hosting te autorski honorar za autora robota za obradu rezultata za domaća KV i UKV natjecanja.

ČASNIK ZA VEZU S DRŽAVNIM TIJELIMA REPUBLIKE HRVATSKE

Tijekom 2015. godine planirane su aktivnosti kako slijedi:

- Praćenje dokumentacije koja se priprema u međunarodnim tijelima za područje telekomunikacija u svezi uporabe frekvencija koje koristi radioamaterska služba. Ovo se posebno odnosi na predstojeći WRC 2015. - ITU konferenciju koja počinje tijekom 2015. godine. Tu je posebno interesantan zahtjev IARU za dodjelom frekvencijskog opsega 5 MHz na sekundarnoj osnovi. IARU R1 pokušava dobiti suglasnost CEPT-a, ali za sada postoji snažno protivljenje Rusije i Francuske.
- Također je u pripremi prijedlog da se u Agendu WRC 2018. uvrsti harmonizacija uporabe banda 1,8 MHz na ITU razini tj. da se za Regiju 1 proširi uporaba od 1800 kHz s mogućnošću ekspanzije kraja banda s 1900 na 2000 kHz.
- Suradnja s Hrvatskom regulatornom agencijom za mrežne djelatnosti u svezi promjene postojećeg Plana namjene država članica EU u dijelu harmonizacije europske uporabe banda 70 MHz. Naime, na razini CEPT-a je ta procedura pokrenuta ali sada slijedi rad u nadležnim agencijama za radiokomunikacije u EU.
- Praćenje dokumenata koji upozoravaju na potencijalne smetnje na frekvencijama koje rabi radioamaterska služba. To se posebno odnosi na novu CENELEC normu za uporabu PLT-a.
- Povremena komunikacija s nadležnim tijelima Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti i Ministarstva mora, prometa i infrastrukture.
- Za sve navedene aktivnosti časniku za vezu s državnim tijelima RH nisu potrebna financijska sredstva.

POVJERENSTVO ZA NADZOR RADIOAMATERSKOG FREKVENTNOG SPEKTRA

Povjerenstvo za praćenje i nadzor radioamaterskih frekvencija (PPNRF) svojim radom i opremom osigurava da se amaterske komunikacije odvijaju na zakonom propisan način te štiti ostale korisnike amaterskih frekvencija od smetnji uzrokovanih prirodnim ili ljudskim djelovanjem. Ovo Povjerenstvo, osim svakodnevnog nadzora, vrši praćenje i po dobivenoj prijavi te, ukoliko potvrdi postojanje smetnji, u određenom roku izvještava HRS i nadležna državna tijela.

PPNRF surađuje i sa drugim radnim grupama i povjerenstvima HRS-a u svrhu učinkovitije zaštite i prevencije od daljnjih smetnji. U 2015. godini je planiran nastavak postavljanja daljinski upravljanih (SDR) stanica na područje drugih većih gradova te osiguravanje novih lokacija za postavljanje buduće opreme, kao i dovršetak web stranice. Osim toga, planira se osposobljavanje i postavljanje dva goniometra za područje Grada Zagreba i okolice radi lakšeg lociranja smetnji i prijave nadležnim državnim tijelima.

POVJERENSTVO ZA AMATERSKU RADIOGONIOMETRIJU

Povjerenstvo za ARG je izradilo plan rada za 2015. godinu. Na osnovu postignutih rezultata na pojedinim natjecanjima (sukladno pravilima), izvršiti će se odabir reprezentacije HRS-a za svjetsko ARG prvenstvo u amaterskoj radiogoniometriji i za prvenstvo IARU Regije 1 za mlade do 16. godina.

Otvoreno prvenstvo Hrvatske u amaterskoj radiogoniometriji:

Prema kalendaru ARG natjecanja za 2015. godinu, u lipnju 2015. održati će se državno prvenstvo u amaterskoj radiogoniometriji. Za očekivati je da će na samom natjecanju sudjelovati preko 50 seniora/veterana. Natjecatelji će biti svrstani u grupe po dobnoj starosti, a u skladu s međunarodnim pravilima o provedbi natjecanja. Za podmirenje troškova sudačkog tima, troškove organizacije i troškove izdavanja i podjele pehara, medalja i diploma trebalo bi osigurati sredstva iz programa. Odabir organizatora natjecanja provesti će se na temelju objavljenog natječaja za organizaciju otvorenog državnog ARG natjecanja.

U sklopu Otvorenog prvenstva Hrvatske u amaterskoj radiogoniometriji za videće održati će se i državno ARG natjecanje za slijepe i slabovidne.

16. ARG Prvenstvo IARU R1 za mlade do 16. godina 2015., Poljska:

ARG prvenstvo IARU Regije 1 za mlade do 16 godina, održati će se u Poljskoj 4. – 8.6.2014. Reprezentaciju HRS-a zastupati će najbolje plasirani takmičari/takmičarke na izlučnim natjecanjima, koja će se provesti od travnja do lipnja 2015. godine.

20. IARU R1 prvenstvo u amaterskoj radiogoniometriji 2015., Češka:

Nakon provedenog izlučnog natjecanja u radioamaterskoj goniometriji i provedenih tehničkih priprema, sredinom kolovoza 2015. u Češkoj će se održati 20. prvenstvo IARU R1 u amaterskoj radiogoniometriji. Na natjecanju će sudjelovati natjecatelji u kategorijama po spolu i dobnoj starosti, koji će si sami (i uz pomoć drugih sponzora) financirati sve izdatke povezane s prvenstvom.

Organizacija 10. Balkanskog prvenstva u amaterskoj radiogoniometriji 2015., Hrvatska:

Prema odobrenju Izvršnog odbora HRS-a, predana je kandidatura za organizaciju Balkanskog prvenstva u amaterskoj radiogoniometriji 2015. predstavnicima saveza zainteresiranih za ovo natjecanje. Kandidatura HRS-a je prihvaćena. Predviđena je organizacija natjecanja početkom srpnja 2015. godine, prema planu koji je Izvršnom odboru već predstavljen.

Sudjelovanje hrvatske juniorske, seniorske i veteranske reprezentacije na 10. Balkanskom prvenstvu u amaterskoj radiogoniometriji 2015., Hrvatska:

Nakon provedenog izlučnog natjecanja u radioamaterskoj goniometriji za juniore, seniore i veterane, te provedenih tehničkih priprema, početkom srpnja 2015. godine u Hrvatskoj će se održati 10. Balkansko prvenstvo u amaterskoj radiogoniometriji, na kojemu će sudjelovati natjecatelji u kategorijama po spolu i dobnoj starosti, koji će si sami (i uz pomoć drugih sponzora) financirati sve izdatke vezane uz to prvenstvo.

POVJERENSTVO ZA SLIJEPE I SLABOVIDNE OSOBE

Poseban značaj slijepih radioamatera je njihovo aktivno sudjelovanje na prvenstvima u amaterskoj radiogoniometriji za slijepe. Otvoreno prvenstvo Hrvatske u ARG-u za videće i slijepe održati će se 23. i 24. svibnja 2015. godine. Povjerenstvo za slijepe i slabovidne osobe treba surađivati sa izvršnim organizatorom natjecanja, kako bi se zajednički dogovorili i uskladili svi uvjeti za izvođenje natjecanja prema Pravilima natjecanja u amaterskoj radiogoniometriji za slijepe. Otvoreno prvenstvo Hrvatske u ARG-u za slijepe i slabovidne održati će se u subota, 23. svibnja 2015. godine.

Nakon provedenih izlučnih natjecanja u amaterskoj radiogoniometriji za slijepe, najbolje plasirani natjecatelji će biti upućeni u Republiku Češku na Europsko ARG natjecanje za slijepe i slabovidne.

POVJERENSTVO ZA RAD S DJECOM I MLADIMA

Dva ARG kampa 2015., Bjelovar:

Kamp amaterske radiogoniometrije u Bjelovaru namijenjen je početnicima u

amaterskoj radiogoniometriji i onima koji žele bolje savladati korištenje orijentacijske karte i služenje opremom za amatersku radiogoniometriju. Cilj kampa je osposobljavanje mladih članova radioamaterskih udruga na području amaterske radiogoniometrije, te promidžba radioamaterizma među mladima.

U prvom kampu, koji bi se održao u ožujku 2015. godine polaznici kampa bi se upoznali sa orijentacijskom kartom i načinom korištenja iste, te sa orijentiranjem u prirodi pomoću karte. Polaznici će uz nadzor voditelja kampa prolaziti teren te uspoređivati stvarne objekte u prirodi sa onima na karti, kako bi polaznici na što bolji način praktično savladali orijentaciju u prirodi.

Na prvom kampu polaznici bi se upoznali i sa relativno novom disciplinom - Foxoring. U ovoj disciplini polaznici će se morati služiti radiogoniometrima te s naučenim tehnikama orijentacije u prirodi. Prolaženje staze Foxoringa polaznici će odraditi uz nadzor voditelja kampa.

Radi bolje rutine savladavanja služenja radiogoniometrom polaznicima će biti postavljena staza sprinta (sprint se održava na relativno malom pošumljenom prostoru). Nakon odrađenih treninga Foxoringa i Sprinta svaki od polaznika će sa voditeljem napraviti analizu te raspraviti o mogućim greškama, te dobiti upute za bolje savladavanje sljedećih natjecanja. Polaznici će se bolje upoznati sa opremom za amatersku goniometriju.

Drugi kamp amaterske radiogoniometrije organizirao bi se krajem svibnja 2015. godine. Drugi kamp bi se prilagođavao vremenu održavanja europskog prvenstva u amaterskoj radiogoniometriji za mlade - EYAC. EYAC 2015. će se održati početkom lipnja u Poljskoj.

Drugi kamp će, uz upoznavanje polaznika (novih) biti i priprema reprezentativaca za sudjelovanje na europskom prvenstvu. Reprezentativci će proći pripremni trening u vidu kondicijskih treninga, orijentacijskih treninga i radiogoniometrijskih treninga. Ovakva vrsta priprema je potrebna reprezentativcima kako bi osvježili i unaprijedili svoje znanje iz postavljenih zadataka te kako bi se bolje upoznali sa svojim voditeljima na EYAC-u i tako uspostavili odnos povjerenja i timskog rada.

Ljetna škola za osposobljavanje djece iz područja radiokomunikacija i radioorijentacije na terenu "Zvezdano selo - Mosor":

Već tradicionalna sedmodnevna ljetna škola pod nazivom "Zvezdano selo Mosor" za djecu i mlade izrazitih sklonosti iz područja elektronike, radiokomunikacija i radioorijentacije, održati će se u kolovoz 2015. godine. Pod vodstvom četiri instruktora, dvadesetak djece upoznati će se s temeljima elektronike, praktične gradnje jednostavnijih radioamaterskih uređaja i s osnovama radiokomunikacija te s osnovama radioorijentacije kao tehničko-sportske discipline u kojoj će se upoznati s osnovama orijentacije na terenu i radiogoniometrije. Svi polaznici na kraju pristupaju polaganju ispita za radioamatera operatora "P" razreda, s pravom rada na radioamaterskim postajama na za to zakonski predviđenim frekvencijama.

Tečajevi za djecu i mlade za početničku i naprednu kategoriju operatora, rad na digitalnim komunikacijama te organizacija polaganja ispita:

Za pomlađivanje članstva Hrvatskoga radioamaterskog saveza, u suradnji s radioamaterskim udrugama kao izvršnim organizatorima, HRS 2015. godine planira održati 5 do 10 tečajeva - seminara za radioamatere početničkog i naprednog operatorskog razreda. Završetkom tečaja polaznici polažu ispit pred ispitnim povjerenstvom koje imenuje HAKOM. Svaka osoba koja položi ispit dobiva certifikat - svjedodžbu temeljem koje može raditi na amaterskim radijskim postajama. Tečajeve će provoditi radioamaterske udruge u osnovnim i u srednjim školama - primarno tehničkog smjera, a HRS bi trebao osigurati sredstva za instruktore, nastavnici

materijal i troškove ispitnog povjerenstva. Tijekom 2015. godine HRS planira osposobiti stotinjak novih mladih radioamatera iz cijele Hrvatske.

Razvojem tehnologije i softverskih aplikacija uvedeni su u operativnu uporabu novi protokoli prijenosa podataka. U cilju stručnog usavršavanja radioamatera koji posjeduju izuzetnu sklonost ka uporabi informacijskih sustava u bežičnim radiokomunikacijama, planiramo redovito održavati stručna predavanja praktične primjene informacijskih tehnologija u radijskim komunikacijama, nakon kojih bi stečena znanja bila provjeravana na terenskim vježbama.

HRS bi se trebao aktivnije uključiti u programe tehničke kulture u školama i drugim ustanovama u kojima postoji mogućnost za obnovu članstva. To se može postići samo putem dobre koordinacije i suradnje sa klubovima na lokalnoj razini. Uloga klubova u obuci novih radioamatera nezamjenjiva je i jedan je od bitnih uvjeta njihova opstanka, kao i opstanka samoga Saveza. Klubovi moraju biti svjesni da se time moraju pozabaviti sami, a Savez će im u tome pružiti svu moguću podršku.

ČASNIK ZA VEZU S MEĐUNARODNOM RADIOAMATERSKOM UDRUGOM IARU, REGIJA 1.

- izvještavanje prema IARU R1 o različitim djelatnostima koje će se tokom 2015. godine odvijati u Savezu
- komunikacija s tajništvom IARU R1
- priprema materijala i sudjelovanje u radu tijela IARU R1
- informiranje članova HRS-a o aktivnostima u IARU R1 poglavito putem web stranice ali i časopisa
- druge aktivnosti po potrebi

SUDJELOVANJE HRVATSKIH PREDSTAVNIKA U RADU RADNIH TIJELA IARU R1

Nekoliko naših članova izabrano je u stručna radna tijela IARU R1. Tijekom godine održavaju se radni sastanci KV i UKV radne skupine, iz područja upravljanja radioamaterskim frekventnim spektrom, amaterske radiogoniometrije, upravljanja u kriznim situacijama i.t.d. Nakon toga slijedi donošenje zajedničkih propisa koji se prosljeđuju nacionalnim savezima i nacionalnim telekomunikacijskim agencijama na verifikaciju.

Kao članica IARU R1, HRS je u obvezi plaćati godišnju članarinu po ispostavljenom računu IARU-a za Regiju 1. Neplaćanjem članarine gube se sva prva koja pripadaju članicama IARU R1.

QSL SLUŽBA

Rad QSL službe će se još reorganizirati, čime će se povećati njegova efikasnost. Dolazni i odlazni promet ići će točno određenom i unaprijed poznatom dinamikom slanja. QSL karte će biti poslone svim članovima minimalno 2 puta godišnje, a u slučaju potrebe i češće od toga. Od članova Saveza se očekuje da će i u 2015. godini poštivati odredbe u svezi sortiranja i slanja QSL karata.

SUDJELOVANJE HRVATSKIH PREDSTAVNIKA NA NAJVEĆIM MEĐUNARODNIM RADIAMATERSKIM SKUPOVIMA

HRS redovito sudjeluje kao izlagač i aktivni sudionik na nekoliko renomiranih europskih radioamaterskih skupova i sajмова. To najčešće uključuje sudjelovanje hrvatskih predstavnika na najvećem radiamaterskom skupu u Republici Njemačkoj i u Europi – Friedrichshafen, pod nazivom "HAMRADIO", na radiamaterskom skupu u Republici Italija – Pordenone, pod nazivom "HAMFIERA", na radiamaterskom skupu u Republici Češkoj - "HOLICE" i na radiamaterskim susretima Zajednice radioamatera Herceg-Bosne "Blidinje". Na međunarodne radioamaterske skupove tradicionalno upućujemo do dva predstavnika, člana HRS-a.

POVJERENSTVO ZA DIPLOME

U svrhu promidžbe Hrvatskoga radioamaterskog saveza, Republike Hrvatske, velikih europskih i svjetskih sportskih natjecanja koja se organiziraju u RH te općenito tehničke kulture, Hrvatski radioamaterski savez izdaje niz diploma i plaketa. Povjerenstvo za diplome će i 2015. godine pratiti i dodjeljivati diplome iz programa HRS-a radioamaterima u zemlji i svijetu, vodeći računa da su svi podneseni zahtjevi u skladu sa propozicijama za izdavanje tražene diplome.

IOCA program:

Sve informacije vezane uz IOCA program nalaziti će se na službenim web stranicama HRS-a. HRS će kroz svoj informacijski sustav osigurati promptno osvježavanje informacija o osvajačima, trenutnim rang listama te informacija o najavljenim budućim aktivnostima. U izradi je prijedlog Pravilnika za godišnja priznanja u IOCA programu sa ciljem povećanja aktivatorskog i lovačkog rada, tj nagrađivanja veće aktivnosti u IOCA programu. Uvodi se dodjela godišnjih priznanja za najaktivnije IOCA aktivatore i lovce. Za priznanja će moći aplicirati domaći i strani radioamateri.

ČASNIK ZA OSOBE S INVALIDITETOM PREMA MEĐUNARODNOJ RADIOAMATERSKOJ UDRUZI IARU-a REGIJE 1.

- povezivanje interesne skupine slijepih radioamatera s tijelima HRS-a
- izvješćivanje IO HRS-a o potrebama i aktivnostima slijepih radioamatera
- pripremanje izvješća prema IPHA koordinatorskom IARU R1 o različitim djelatnostima slijepih radioamatera u okviru HRS-a
- druge aktivnosti po potrebi

ODNOSI S HZTK-om I TIJELIMA DRŽAVNE UPRAVE

Od vrlo značajnog interesa Saveza je održavanje dobrih i kvalitetnih odnosa sa Hrvatskom zajednicom tehničke kulture (HZTK-om) te tijelima državne uprave, Državnom upravom za zaštitu i spašavanje (DUZS), nadležnim ministarstvima RH te posebno sa Hrvatskom regulatornom agencijom za mrežne djelatnosti (HAKOM).

HZTK-a i HRS i dalje trebaju biti ravnopravni partneri na promicanju tehničke kulture u Republici Hrvatskoj te zajedničkim djelovanjem na području tehničke kulture i radioamaterizma kroz sve naraštaje, a u prvom redu kroz rad s mladima, osigurati priljev novih članova, a time i budućnost kako radioamaterizma, tako i same tehničke kulture. U odnosima s HAKOM-om i nadležnim ministarstvima, zastupnici HRS-a će i dalje raditi na osiguranju adekvatne i kvalitetne izmjene zakonske regulative koja je vezana uz radioamatersko djelovanje u RH.

RADIOAMATERSKI SKUPOVI ZAGREB RADIO FEST I HAMFEST OSIJEK

Zajedno sa organizatorom, Zagrebačkim radioamaterskim savezom, Hrvatski radioamaterski savez aktivno će sudjelovati u pripremi i provedbi manifestacije Zagreb radio fest (ZRF) 2015. godine. ZRF će se održati 12. i 13. lipnja 2015. godine.

16. svibnja 2015. godine održati će se tradicionalan radioamaterski skup u Osijeku – HAMFEST Osijek 2015. Glavni organizator je RK Osijek, dok je HRS suorganizator navedene manifestacije.

FESTIVAL TEHNIČKE KULTURE

U suradnji sa HZTK-om kao glavnim organizatorom, 2015. godine će Hrvatski radioamaterski savez na navedenoj manifestaciji sa grupom mladih radioamatera demonstrirati osnove radioorijentacije. Također će se prezentirati i primjena novih digitalnih komunikacija u radioamaterizmu te HRSVKS aktivnosti.

POVJERENSTVO ZA DODJELU POZIVNIH OZNAKA

Povjerenstvo za pozivne oznake i dalje će nastojati u što kraćem vremenu odgovarati na zahtjeve glede dobivanja pozivnih oznaka, a sukladno važećem Pravilniku o pozivnim oznakama.

DXCC checking u Hrvatskoj

HRS će, u suradnji s DXCC check - pointom za Hrvatsku, organizirati redovitu kontrolu QSL karata za sve zainteresirane članove aktivne u DXCC programu. Ova aktivnost provodi se organizirano nekoliko puta godišnje. Mjesta provođenja ovih aktivnosti, osim samog sjedišta HRS-a, biti će i druge radioamaterske manifestacije poput ZRF ili u suradnji s klubovima, na njihovim hamfestima.

POVJERENSTVO ZA DODJELU PRIZNANJA, POČASNIH ZVANJA I NAGRADA HRS-A

Nagrada za životno djelo "Nikola Tesla" dodjeljuje se istaknutim pojedincima - radioamaterima za njihov javno razvidan i priznat trajan doprinos te sveukupno djelovanje tijekom duljeg vremenskoga razdoblja u razvitku i unapređivanju svekolike radioamaterske djelatnosti, za znakovit doprinos i izuzetne uspjehe i stvaralačka postignuća trajne vrijednosti u razvitku radioamaterskog pokreta te u afirmaciji radioamaterizma u društvu. Godišnja nagrada "Nikola Tesla" se dodjeljuje za izvanredna postignuća tijekom godine za koju se nagrada dodjeljuje u jednom ili više tehničkih, tehničko-sportskih ili drugih područja radioamaterske djelatnosti, odnosno u svim radioamaterskim aktivnostima u kojima je pružen znakovit, prepoznatljiv i priznat doprinos razvoju radioamaterizma te djelovanju, razvitku i ostvarivanju ciljeva HRS-a. Sredstva će biti iskorištena za izradu povelja o nagradi "Nikola Tesla".

ODRŽAVANJE INFORMACIJSKOG SUSTAVA STRUČNE SLUŽBE HRS-a

Razvojem tehnologije te s postupnim osuvremenjivanjem opreme stvorili su se uvjeti za uvođenje novih aplikacijskih rješenja. S novim aplikacijskim rješenjima svim članovima HRS-a, potencijalnim članovima, pojedincima i udrugama, omogućen je brži i jednostavniji pristup svim informacijama vezanim uz rad HRS-a. I dalje ćemo nastaviti s praksom održavanja sjednica putem interneta, čime ostvarujemo značajne financijske uštede u vidu smanjenja troškova kako za sastanke IO, tako i drugih radnih tijela HRS-a. Troškovi vezani uz nabavku ili održavanje potrebne informatičke opreme stručne službe teretiti će programska sredstva.

Zagreb, 9.3.2015.

Hrvatski radioamaterski savez
Predsjednik



Zdenko Blažičević, 9A2HI