

Re: FW: Izobraževanje

Subject: Re: FW: Izobraževanje
From: Matija.Brodnik@akos-rs.si
Date: 10/21/22, 5:55 AM
To: Matjaz <matjaz.vidmar@fe.uni-lj.si>
CC: Bostjan Batagelj <bostjan.batagelj@fe.uni-lj.si>

Živjo Matjaž

Nekako sem uspel zbrati vse želje iz naše strani in jih zapisati. Preglej prosim, če je to izvedljivo, potem pa bi rabil s strane FE neko ponudbo. Glede trajanja sem imel v mislih nekako 2x po 6 pedagoških ur (izvedeno v dveh tednih). Se ti zdi to v redu?

Matija

Matija Brodnik

Vodja sektorja - Sektor za meritve in nadzor radiofrekvenčnega spektra



Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije

Agency for Communication Networks and Services of the Republic of Slovenia

p.p. 418, Stegne 7, SI-1001 Ljubljana, Slovenija

Tel.: +386 (0)1 583 6 379 Mob.: +386 (0)51 361 293

Fax.: +386 (0)1 511 11 01

www.akos-rs.si

portali.akos-rs.si



OPOZORILO: To elektronsko sporočilo in vse morebitne priloge so poslovna skrivnost in namenjene izključno naslovniku. Če ste sporočilo prejeli pomotoma, Vas prosimo, da obvestite pošiljatelja, sporočilo pa takoj uničite. Kakršnokoli razkritje, distribucija ali kopiranje vsebine sporočila je izrecno prepovedano.

Preden natisnete to sporočilo, pomislite na okolje.

DISCLAIMER: This e-mail and any attachments may contain confidential and/or privileged information and is intended solely for the addressee. If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in error) please notify the sender immediately and destroy this e-mail. Any unauthorized copying, disclosure or distribution of the material in this e-mail is strictly forbidden.

Please consider the environment before printing this mail.

From: Matjaz <matjaz.vidmar@fe.uni-lj.si>
To: Bostjan Batagelj <bostjan.batagelj@fe.uni-lj.si>, "Matija.Brodnik@akos-rs.si" <Matija.Brodnik@akos-rs.si>
Date: 12. 10. 2022 08:40
Subject: Re: FW: Izobraževanje

Živijo Matija,
mogoče bi se dalo kaj pripraviti.

Prilagam moj učbenik, v katerem je obravnavano vse, kar ti sprašuješ (tudi meritve). Na predavanjih (15tednovX3ure) obdelam mogoče polovico vsebine učbenika. Nekaj še asistent pri razlagi vaj v laboratoriju.

Snovi je torej dovolj in se jo da pripraviti na različne načine za seminar skoraj poljubne dolžine. Iz učbenika lahko porabim slike za predavanja, dopolnim in predelam podrobnosti.

Boštjan tudi letos pripravlja SOK2023. To je ogromno dela. Ne verjamem, da bo imel pred februarjem 2023 čas za karkoli drugega.

Meni so letos dali malo bolj znosen urnik. So mi premaknili en predmet iz zmskega v letni semester. Po novem imam dva predmeta v zimskem semestru in dva v letnem semestru.

Ta trenutek pišem učbenik za predmet Visokofrekvenčna tehnika, da ga študentje sproti pregledujejo in iščejo napake. Tako sem cele dneve za računalnikom, da me boli glava. Prvo poglavje sem ti zadnjič poslal.

Kar lahko naredim z moje strani, najprej dorečemo točno vsebino seminarja za vas. Do januarja pripravim vse slike. Seminar za vas lahko izvedem po SOK23 (tudi tam bo treba kaj pripraviti za Boštjana) in pred začetkom letnega semestra.

Lep pozdrav, Matjaž

On 10/11/22 9:20 PM, Bostjan Batagelj wrote:
> Zdravo Matjaž,
>
> Matija iz AKOS-a sprašuje, če jim lahko letos naredimo enodnevno
> izobraževanje na spodnjo tematiko.
>
> Po mojem videnju bi najbolje izvedel ti. Bi imel čas?

Re: FW: Izobraževanje

>
> LP, Boštjan
>
> *Od:*Matija.Brodnik@akos-rs.si <Matija.Brodnik@akos-rs.si>
> *Poslano:* torek, 11. oktober 2022 10:41
> *Za:* bostjan.batagelj@fe.uni-lj.si
> *Zadeva:* Izobraževanje
>
> Živjo Boštjan
>
> V letošnjem leti bi radi izvedli še eno izobraževanje, pa me zanima, ali
> imate čas to pripraviti do konca leta? Ponudba? Malo mi je ušlo iz glave,
> zato se javljam nekoliko pozno.
> In sicer bi bila tematika:
>
> 1.Razširjanje elektromagnetnega valovanja, osnove delovanja anten, tipi
> anten, antenski sistemi, MIMO, fazne antene
>
> 2. Meritve v laboratoriju, meritve na prostem, izbira merilnega mesta v
> povezavi z okolico, vplivi odbojev, merjene veličine (poljska jakost,
> moč, gostota pretoka moči), polarizacije, oprema, antene, vodniki,
> inštrumenti
>
> Glede dolžine sem odprt za predloge. Verjetno bi bil en dan zadosti?
>
> Matija
>
>
>
>
>
> *Matija Brodnik *
>
>
> Vodja sektorja - Sektor za meritve in nadzor radiofrekvenčnega spektra
>
>
>
> *Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije *
>
>
> *Agency for Communication Networks and Services of the Republic of
> Slovenia *
>
>
> p.p. 418, Stegne 7, SI-1001 Ljubljana, Slovenija
>
>
> Tel.: +386 (0)1 583 6 379 Mob.: +386 (0)51 361 293
>
>
> Fax.: +386 (0)1 511 11 01
>
>
> *www.akos-rs.si* <<https://www.akos-rs.si/>>**
>
>
> *portali.akos-rs.si* <<https://portali.akos-rs.si/>>**
>
>
> <<https://www.linkedin.com/company/agencija-za-komunikacijska-omre%C5%BEja-in-storitve-rs/>><https://twitter.com/regulator_akos><<https://www.facebook.com/PortalMiPi/>>
>
>
>
>
> OPOZORILO: To elektronsko sporočilo in vse morebitne priloge so poslovna
> skrivnost in namenjene izključno naslovniku. Če ste sporočilo prejeli
> pomotoma, Vas prosimo, da obvestite pošiljatelja, sporočilo pa takoj
> uničite. Kakršnokoli razkritje, distribucija ali kopiranje vsebine
> sporočila je izrecno prepovedano.
>
>
>
> Preden natisnete to sporočilo, pomislite na okolje.
>
>
>
>
> DISCLAIMER: This e-mail and any attachments may contain confidential
> and/or privileged information and is intended solely for the addressee.
> If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in
> error) please notify the sender immediately and destroy this e-mail. Any

Re: FW: Izobraževanje

> unauthorized copying, disclosure or distribution of the material in this
> e-mail is strictly forbidden.
>
>
> Please consider the environment before printing this mail.
>
[attachment "ar.pdf" deleted by Matija Brodnik/AKOS/ORG]

— Attachments: —

izobraževanjeFE2023.docx

14,5 KB