ZAVRŠNO IZVJEŠĆE STRUČNOG POVJERENSTVA U POSTUPKU REAKREDITACIJE ZNANSTVENIH ORGANIZACIJA
ZA OBAVLJANJE ZNANSTVENE DJELATNOSTI

na temelju članka 22. Zakona osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju (NN 45/09) i članka 7. Pravilnika o uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje znanstvene djelatnosti, uvjetima za reakreditaciju znanstvenih organizacija i sadržaju dopusnice (NN 83/2010), imenovano stručno povjerenstvo u sastavu ___ dana ___ 2014. godine donosi sljedeće izvješće:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Naziv znanstvene organizacije:</th>
<th>Genera d.d.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vrsta znanstvene organizacije (javna/privatna):</td>
<td>Privatna</td>
</tr>
<tr>
<td>Osnivač:</td>
<td>Dioničko društvo</td>
</tr>
<tr>
<td>Adresa:</td>
<td>Svetonedeljska 2, Kalinovica, Rakov potok</td>
</tr>
<tr>
<td>Znanstveno područje:</td>
<td>Biomedicina i zdravstvo</td>
</tr>
</tbody>
</table>
1. Strateški program znanstvenih istraživanja

Strategija znanstvenih istraživanja dobro je osmišljena, ima sve dijelove propisane Pravilnikom te znanstvena područja za koje se traži dopuštena obuhvaćena su strateškim programom znanstvenih istraživanja.

Da [x]  Ne [

Obrazloženje: Genera d.d. je strateški usmjeren prema razvoju i proizvodnji veterinarskih lijekova i bioloških proizvoda, a nosilac je GMP certifikata za farmaceutsku proizvodnju liofiliiziranih peradarskih cjepiva. Strateški ciljevi znanstvenih istraživanja u narednom periodu obuhvaćaju razvoj pet novih peradarskih cjepiva: rekombinantno cjepivo herpesvirusa purana (nosač) protiv virusa zarazne bolesti burze i Marekove bolesti (Rispens soj virusa), cjepivo protiv ptićeg encefalomijelitisa i boginja peradi, cjepivo protiv zarazne anemije pilića, cjepivo protiv ptićeg Reovirusa i cjepivo protiv rinotraheitisa purana.

2. Prostor i oprema

Znanstvena organizacija osigurala je odgovarajući prostor i opremu za provedbu strateškog programa znanstvenih istraživanja kako u prethodnom razdoblju tako i za buduće razdoblje predviđeno strateškim programom.

Da [x]  Ne [

Obrazloženje: Prostor namijenjen osobama koje obavljaju znanstvena istraživanja je zadovoljavajući s obzirom na djelatnost i postavljene ciljeve. Laboratoriji se svake godine periodički nadograđuju novom opremom prema potrebama i sukladno planu investicija. Infrastruktura i opremljenost laboratorija je optimalna prema postavljenim zadacima i ciljevima. U planu investicija u narednom razdoblju je nabava protočnog citometra.
3. Znanstveno osoblje

Znanstvena organizacija osigurala je odgovarajuću strukturu po pitanju broja i izbora u zvanje znanstvenika za provedbu strateškog programa znanstvenih istraživanja a sukladno Pravilniku. Znanstvena organizacija u radnom odnosu s punim radnim vremenom ima najmanje 5 znanstvenika, od čega najmanje 3 znanstvenika u znanstvenom području za koje se traži dopusnica.

Da [ ]
Ne [x]

Obrazloženje: Genera d.d. je u Upisniku znanstvenih organizacija prijavljena u biomedicinskem području. Kao privatna znanstvena organizacija u postupku vrednovanja znanstvenih kapaciteta kao nužan uvjet trebala bi imati 3 znanstvenika u području biomedicine i zdravstva. U Generi d.d. zaposleno je pet znanstvenika, od toga tri su izabrana u području prirodnih znanosti, dva u polju biologije i jedan u polju kemije, dok su dva izabrana u području biotehničkih znanosti. U okviru strateškog programa znanstvenih istraživanja planira se završetak doktorskog studija za dvoje djelatnika, na Prehrambeno-biotehničkom fakultetu i na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u području kemije.

4. Financijska sredstva

Znanstvena organizacija dokazala je da je osigurala potrebna sredstva za svoj rad za razdoblje od pet godina, u skladu sa svojim strateškim programom znanstvenih istraživanja

Da [x]
Ne [ ]

godinu te da se u 2015. održava približno isti iznos godišnjeg financiranja. Osigurana su vlastita sredstva za financiranje znanstvene djelatnosti strateškog programa za naredno razdoblje kroz godišnji budžet društva.

Preporuke za poboljšanja:
Za razvoj novih lijekova nužan je multidisciplinarni pristup pa bi u podizanju kvalitete znanstveno-istraživačkog rada bilo potrebno uključiti znanstvenike iz područja biomedicine i zdravstva, polja veterinarske medicine i farmacije. Najnovije znanstvene spoznaje mogle bi se implementirati jačim povezivanjem s akademskom zajednicom na mogućim zajedničkim novim projektima. Trebalo bi ojačati znanstvenu suradnju s drugim međunarodnim organizacijama. Nužno je razviti funkcionalni sustav za praćenje i vrednovanje kvalitete znanstveno-istraživačke djelatnosti i objavljenih znanstvenih radova djelatnika.

*Prilog ovom izvješću kao njegov sastavni dio je ocjena kvalitete znanstvene organizacije.

Članovi Stručnog povjerenstva:

Prof. dr. sc. Slobodanka Ostojić Kolonić

______________________________

Doc. dr. sc. Damir Bosnar

______________________________

Prof. dr. sc. Boris Brkljačić

______________________________

Prof. dr. sc. Vladimir Bedeković

______________________________

Prof. dr. sc. Biljana Nigović
Kriteriji u postupku vrednovanja znanstvenih organizacija izvan sustava visokog obrazovanja i javnih znanstvenih instituta (pročišćeni tekst)

1. **KVALITETA ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA**

1.1. **Kvaliteta ljudskih potencijala**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>ZO ima odgovarajući broj i profil znanstvenika za ispunjavanje svog strateškog programa znanstvenih istraživanja.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>ZO ima politiku rasta i razvoja ljudskih potencijala temeljenu na izvrsnosti (nova zapošljavanja, odabir i napredovanje).</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>ZO ima kvalitetno i kvalificirano pomoćno (tehničko, administrativno i stručno) osoblje kao potporu istraživanju.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1.2. **Kvaliteta znanstvenog istraživanja**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>ZO svoja istraživanja temelji na izvornim idejama i izvornom znanstvenom pristupu.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Kvaliteta publiciranih radova znanstvenika zaposlenih u znanstvenoj organizaciji je na najvišoj razini.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>ZO rezultatima istraživanja postiže značajan doprinos u svom znanstvenom području.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>ZO ima zadovoljavajući broj znanstvenih publikacija u prestižnim primarnim načinima znanstvene komunikacije u svom području po znanstveniku te je trend (smanjenje/povećanje) publiciranja odgovarajući.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>5.</td>
<td>ZO ima zadovoljavajući broj međunarodnih znanstvenih projekta kojima je nositelj.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
</tbody>
</table>
2. PRODUKTIVNOST ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>ZO ima zadovoljavajući broj znanstvenih recenziranih publikacija (koje nisu uključene u potkriterij 1.2., točka 4.) po znanstveniku te je njihov smjer razvoja tijekom vremena (smanjenje/povećanje) odgovarajući.</td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>ZO ima zadovoljavajući broj rezultata koji nisu recenzirani znanstveni radovi (stručni i društveno relevantni radovi, usluge, umjetnička djela, izložbe, softver, itd.)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>ZO ima odgovarajući broj prijavljenih inovacija (patentna, prototipova, licencija).</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>ZO ima odgovarajući broj domaćih znanstvenih projekata.</td>
<td>X</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>ZO kao partner sudjeluje u odgovarajućem broju međunarodnih znanstvenih projekata.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3. UTJECAJ I ZNAČAJ ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA

3.1. Utjecaj na gospodarstvo

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Znanstvena organizacija ostvaruje transfer tehnologije.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Znanstvena organizacija doprinosi društvenom i proizvodnom sektoru.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Znanstvena organizacija ima akreditirane laboratorije te ih koristi za suradnju s drugim dionicima.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.2. Prijenos rezultata istraživanja u društvo

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Znanstvena organizacija umrežena je s institucijama na nacionalnoj razini u cilju prijenosa rezultata svojih znanstvenih istraživanja u zajednicu.</td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Znanstvena organizacija ima sposobnost da prepoznaje i potakne društvenu potražnju za svojim aktivnostima.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Znanstvena organizacija sudjeluje u kreiranju javnih politika.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Znanstvenici znanstvene organizacije uključeni su u različita znanstvena i/ili upravljačka tijela.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
</tr>
</tbody>
</table>
3.3. Prijenos rezultata znanstvenog istraživanja na visoko obrazovanje

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Znanstvenici znanstvene organizacije sudjeluju u izvođenju nastave.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Nastavne aktivnosti znanstvenika povezane su s njihovom istraživačkom specijalizacijom unutar znanstvene organizacije.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.4. Međunarodni utjecaj

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Znanstvena organizacija umrežena je s institucijama na međunarodnoj razini u cilju prijenosa rezultata svojih istraživanja.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Znanstvena organizacija međunarodno je prepoznata u svom području.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Znanstvenici znanstvene organizacije sudjeluju u međunarodnim recenzijama projekata, programa i znanstvenih publikacija.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

4. EFKASNOST I RACIONALNOST ZNANSTVENE ORGANIZACIJE

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>Znanstvena organizacija ima kvalitetan strateški program znanstvenog istraživanja.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.</td>
<td>Misija, vizija i strateški ciljevi znanstvene organizacije odgоварaju okruženju u kojem organizacija djeluje.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>Znanstvena organizacija ima uspostavljen interni sustav upravljanja kvalitetom prikladan znanstvenoj ustanovi.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>Prostor i oprema znanstvene organizacije prikladni su za razvoj njenih istraživačkih ciljeva.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5.</td>
<td>ZO ima politiku otvorenosti i dijeljenja javno financirane infrastrukturi s drugim dionicima u društvu.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>6.</td>
<td>ZO osigurava pristup znanstvenika znanstvenoj literaturi i znanstvenim bazama podataka.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7.</td>
<td>ZO osigurava odgovarajuća financijska sredstva za provođenje svojih strateških ciljeva.</td>
<td></td>
<td></td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
UKUPNA PROCJENA KVALITETE ZNANSTVENOG RADA

*Izvrstan (5)* - Vodeća svjetska istraživanja. Istraživači su svjetski poznati znanstvenici u svojim područjima i njihova istraživanja imaju značajan doprinos za razvoj područja. Na nacionalnoj razini istraživanja imaju vrlo visok stupanj prepoznatljivosti i snažan utjecaj na društvo i/ili gospodarstvo.

*Vrlo dobar (4)* - Istraživanja su konkurentna na međunarodnoj razini i daju bitan doprinos za područje te se ujedno prepoznaju kao vodeća nacionalna istraživanja koja znatno doprinose društvenom i/ili gospodarskom razvoju.

*Dobar (3)* - Istraživačke aktivnosti prepoznate su na nacionalnoj razini, a prepoznaje se i njihov međunarodni doprinos za područje. Istraživanja ostvaruju umjeren utjecaj na društvo i/ili gospodarstvo

*Dovoljan (2)* - Istraživačke aktivnosti su uvjerljive i doprinose razumijevanju područja, ali nisu poticajne. Istraživanja su prepoznata na nacionalnom nivou, ali sa slabim utjecajem na društvo i/ili gospodarstvo.

*Nedovoljan (1)* - Istraživačke aktivnosti nisu uvjerljive niti poticajne, postoje nedostaci u znanstvenom ili tehničkom pristupu, dolazi do ponavljanja postojećih istraživanja. Istraživanja imaju vrlo slab društveni utjecaj, odnosno vrlo malo doprinose razvoju gospodarstva.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Nedovoljan</th>
<th>Dovoljan</th>
<th>Dobar</th>
<th>Vrlo dobar</th>
<th>Izvrstan</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>0 - 1,4</td>
<td>1,5 - 2,4</td>
<td>2,5 - 3,4</td>
<td>3,5 - 4,4</td>
<td>4,5 - 5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Težine kriterija**

<table>
<thead>
<tr>
<th>STANDRAĐI</th>
<th>OCJENE</th>
<th>TEŽINE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. KVALITETA ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA</td>
<td>30</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2. PRODUKTIVNOST ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA</td>
<td>10</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3. UTJECAJ I ZNAČAJ ZNANSTVENOG ISTRAŽIVANJA</td>
<td>40</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4. EPISAKSNOST I RACIONALNOST ZNANSTVENE ORGANIZACIJE (ISTRAŽIVAČKI OKOLIŠ)</td>
<td>20</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Josip Hrgović

From: Josip Hrgović
Sent: 14. ožujka 2016. 9:14
To: 'ostojic@net.hr'; 'damir.bosnar@gmail.com'; 'boris.brkljacic@zg.htnet.hr';
'bnigovic@pharma.hr'; 'vladimir.bedekovic@kbcsm.hr'
Cc: Odjel za akreditaciju u znanosti
Subject: Završno izvješće Genera d.d.
Attachments: Obrazac za završno izvješće u postupku reakreditacije znanstvenih organizacija.docx;
Kriteriji vrednovanja Genera d.d..docx

Poštovani članovi Povjerenstva,

U petak 11.03.2016. dovršen je postupak vrednovanja institucija za koje je bilo nadležno vaše Povjerenstvo.
Za izvješće o svakoj pojedinoj instituciji poslano vam je ovakvo e-pismo.
Molim vas da se u odgovoru na za svako izvješće izjasnite „Slažem se“ ako nemate potrebe za izmjenom pojedinih
ocjena ili zaključaka, ili napišete prijedloge za promjene.
U oba slučaja vas molim da odgovorite na ovo e-pismo „Reply all“/ „Pošalji svima“.

Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće):

Genera d.d.

S poštovanjem,

Josip

Josip Hrgović, PhD
Odjel za akreditaciju u znanosti
Department of Accreditation in Science
Agencija za znanost i visoko obrazovanje
Agency for Science and Higher Education
http://www.azvo.hr/index.php/en/
Tel: 00 385 1 6274 860
Donje Svetice 38/V
Hrvatska, 10000 Zagreb
Slažem se, Slobodanka Ostojić Kolonić!

> Od: "Josip Hrgović" <Josip.Hrgovic@azvo.hr>
> Za:
> Datum: 14.03.2016 09:14
> Naslov: Završno izvješće Genera d.d.
> CC: "Odjel za akreditaciju u znanosti" <Akreditacija-znanost@azvo.hr>
> Poštovani članovi Povjerenstva,
> U petak 11.03.2016. dovršen je postupak vrednovanja institucija za koje je bilo nadležno vaše Povjerenstvo.
> Za izvješće o svakoj pojedinoj instituciji poslano vam je ovakvo e-pismo.
> Molim vas da se u odgovoru na za svako izvješće izjasnite "Slažem se" ako nemate potrebe za izmjenom pojedinih ocjena ili zaključaka, ili napišete prijedlog za promjene.
> U oba slučaja vas molim da odgovorite na ovo e-pismo "Reply all"/ "Pošalji svima".
> Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće):
> Genera d.d.
> S poštovanjem,
> Josip
> Josip Hrgović, PhD
> Odjel za akreditaciju u znanosti
> Department of Accreditation in Science
> Agencija za znanost i visoko obrazovanje Agency for Science and Higher Education
> http://www.azvo.hr/index.php/en/
> Tel: 00 385 1 6274 860
> Donje Svetice 38/V
> Hrvatska, 10000 Zagreb
> [cid:image001.png@01D17DCE.FEC9FB80]
Josip Hrgović

From: Boris Brkljačić <boris.brkljacic@zg.htnet.hr>
Sent: 14. ožujka 2016. 22:52
To: Josip Hrgović; 'ostojc@net.hr'; 'damir.bosnar@gmail.com'; 'boris.brkljacic@zg.htnet.hr'; 'bnirovic@pharma.hr'; 'vladimir.bedekovic@kbsm.hr'
Cc: Odjel za akreditaciju u znanosti
Subject: RE: Završno izvješće Genera d.d.

Slažem se
S poštovanjem
Boris Brkljačić

From: Josip Hrgović [mailto:Josip.Hrgovic@azvo.hr]
Sent: Monday, March 14, 2016 9:14 AM
To: 'ostojc@net.hr'; 'damir.bosnar@gmail.com'; 'boris.brkljacic@zg.htnet.hr'; 'bnirovic@pharma.hr'; 'vladimir.bedekovic@kbsm.hr'
Cc: Odjel za akreditaciju u znanosti
Subject: Završno izvješće Genera d.d.

Poštovani članovi Povjerenstva,


Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće):

Genera d.d.

S poštovanjem,

Josip

Josip Hrgović, PhD
Odjel za akreditaciju u znanosti
Department of Accreditation in Science
Agencija za znanost i visoko obrazovanje
Agency for Science and Higher Education
http://www.azvo.hr/index.php/en/
Tel: 00 385 1 6274 860
Donje Svetice 38/V
Hrvatska, 10000 Zagreb

agency for science and higher education croatia
Poštovani članovi Povjerenstva,
Slažem se za Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće): Genera d.d.

S poštovanjem,

doc.dr.sc. Damir Bosnar, dr.med.

Dana 14. ožujka 2016. u 09:13 Josip Hrgović <Josip.Hrgovic@azvo.hr> je napisao/la:

Poštovani članovi Povjerenstva,

U petak 11.03.2016. dovršen je postupak vrednovanja institucija za koje je bilo nadležno vaše Povjerenstvo.

Za izvješće o svakoj pojedinoj instituciji poslano vam je ovakvo e-pismo.

Molim vas da se u odgovoru na za svako izvješće izjasnite „Slažem se“ ako nemate potrebe za izmjenom pojedinih ocjena ili zaključaka, ili napišete prijedloge za promjene.

U oba slučaja vas molim da odgovorite na ovo e-pismo „Reply all“/ „Pošalji svima“.

Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće):

Genera d.d.

S poštovanjem,

Josip
Josip Hrgović

From: Biljana Nigovic <bnigovic@pharma.hr>
Sent: 15. ožujka 2016. 14:01
To: Josip Hrgović; 'slobodanka'; damir.bosnar@gmail.com; Boris Brkljačić;
vladimir.bedekovic@kbsm.hr; Biljana Nigovic
Cc: Odjel za akreditaciju u znanosti
Subject: Re: Završno izvješće Genera d.d.

Postovani članovi Povjerenstva,

slažem se s Izvješćem o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće): Genera d.d.

S poštovanjem,
Biljana Nigovic

Professor Biljana Nigovic, PhD
Department of Pharmaceutical Analysis
Faculty of Pharmacy and Biochemistry
University of Zagreb
10000 Zagreb, Ante Kovacica 1
tel. + 385 1 63 94 453
fax: + 385 1 48 56 201
e-mail: bnigovic@pharma.hr

----- Original Message -----
From: Josip Hrgović
To: 'ostojic@net.hr' ; 'damir.bosnar@gmail.com' ; 'boris.brkljacic@zag.hrnet.hr' ; 'bnigovic@pharma.hr' ;
vladimir.bedekovic@kbsm.hr'
Cc: Odjel za akreditaciju u znanosti
Sent: Monday, March 14, 2016 9:13 AM
Subject: Završno izvješće Genera d.d.

Poštovani članovi Povjerenstva,

U oba slučaja vas molim da odgovorite na ovo e-pismo „Reply all”/ „Pošalji svima”.

Izvješće o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće):

Genera d.d.

S poštovanjem,
Josip
Poštovani članovi Povjerenstva,
Slažem se s Izvješćem o reakreditaciji (Kriteriji za vrednovanje/Završno izvješće) za: **Genera DD**
Spoštovanjem,
Prof. dr. sc. Vladimir Bedeković