

ZAPISNIK

sa sjednice Povjerenstva Godišnje nagrade Roberto i Daniela Giannini održane u ponedjeljak, 29. lipnja 2015. godine u 17,00 sati, u prostorijama Grada Labina u Labinu, Titov trg 11, Sala za sastanke 1 kat.

Prisutni članovi Povjerenstva: doc.dr.sc. Tea Golja i prof.dr.sc. Alfredo Višković.

Odsutna, dostupna na telefonu: doc.dr.sc. Donatella Verbanac (091 944 09 65/01 4566 972).

Odsutan, opravdan: Moreno Giannini.

Ostali prisutni: Jasmina Milanović Ružić, pročelnica Ureda Grada.

Prisutni članovi Povjerenstva jednoglasno određuju doc.dr.sc. Tea Golja za predsjedateljicu ove sjednice.

Predsjedateljica doc.dr.sc. Tea Golja otvara sjednicu i prelazi na točku Dnevnog reda „Stručno vrednovanje radova pristiglih na Javnom natječaju za dodjelu Godišnje nagrade Roberto i Daniela Giannini od 14. svibnja 2015. godine i utvrđivanje prijedloga za dodjelu Godišnje nagrade u 2015. godini“. Utvrđuje da su na natječaj za dodjelu Godišnje nagrade Roberto i Daniela Giannini pristigla tri rada i to:

1. ANDREINA/E BELUŠIĆ (AB) iz Rapca, Giusepina Martinuzzi 11., upisana na prvu godinu doktorskog studija fizike, smjer geofizika, kojeg je upisala u studenom 2014. godine na Sveučilištu u Zagrebu, Prirodoslovno-matematičkom fakultetu.

Prijavila je znanstvenoistraživački rad - originalni znanstveni rad pripremljen za objavu u časopisu "Geofizika". Rad je pisan na engleskom jeziku zbog propozicija samog časopisa te zbog međunarodnog recenziranja od dva strana recenzenta (citat).

Prilaže tekst znanstveno istraživačkog rada "Using a generalized additive model to quantify the influence of local meteorology on air quality in Zagreb", stručnu preporuku Sveučilišta u Zagrebu, Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, životopis.

Rad zaprimljen u Pisarnicu Grada Labina 5.6.2015. godine.

2. LINO KOCIJEL (LK), mag.ing.mech., rođen 20. svibnja 1982. godine, iz Labina, A. Selana 10, diplomirao na diplomskom studiju strojarstva smjer Procesno i energetska strojarstvo na Tehničkom fakultetu Sveučilišta u Rijeci, student je poslijediplomskog doktorskog studija na Tehničkom fakultetu Sveučilišta u Rijeci u okviru kojega je izvršio istraživanje i izradio znanstvenoistraživački rad pod naslovom "Optimizacija geometrijskih i radnih parametara akumulacijskoga spremnika topline".

Prilaže: životopis, uvjerenje o upisu na Poslijediplomski doktorski studij, preporuke mentora, dokumentaciju o ostvarenim projektima.

Rad zaprimljen u Pisarnicu Grada Labina 11.6.2015. godine.

3. ADRIJANA/E POSEDEL (AP) iz Labina, K.Kranjca 33/20, studentica 2. godine diplomskog studija kognitivne znanosti. Trenutno pohađa Srednjeeuropski interdisciplinarni magistarski program iz kognitivne znanosti na Sveučilištu u Ljubljani i Beču.

Prijavljuje svoj znanstvenoistraživački rad na temu "Serious Game Design Patterns: Contributions from the Affective Sciences". Znanstveni rad je izveden pod mentorstvom Paola Pette iz Austrijskog istraživačkog instituta za umjetnu inteligenciju u Beču.

Prilaže životopis, znanstvenoistraživački rad na engleskom jeziku i kratki sadržaj rada na hrvatskom jeziku.

Rad zaprimljen u Pisarnicu Grada Labina 16.6.2015. godine, a predan na pošti 11.6.2015. godine.

Povjerenstvo pristupa vrednovanju prijavljenih znanstvenih radova u skladu s Pravilnikom o kriterijima za vrednovanje prijavljenih znanstvenih radova („Službene novine Grada Labina“, broj 5/12. i 5/14.), kako slijedi:

a.)

| Znanost (prirodna, društvena), tehnologija i doprinos | Ukupno je moguće 40 bodova | AB | LK | AP |
|--|---|-----------|-----------|-----------|
| Kvaliteta rada | 1-5 | 5 | 4 | 4 |
| Metodologija | 1-5 | 5 | 4 | 3 |
| Originalnost i inovativnost | 1-5 | 4 | 3 | 3 |
| Rad u skladu s trenutnim trendovima u znanosti | 1-5 | 5 | 5 | 5 |
| Kvaliteta mentora i ustanove gdje je rad napravljen | 1-5 | 5 | 5 | 5 |
| Doprinos predloženog istraživanja razvoju općine Labin | Tri kriterija: veliki/srednji/neznat 15/10/5 bodova | 15 | 5 | 5 |

b.)

| 1. Publikacije | Bodovi | AB | LK | AP |
|---|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 1.1. Autor knjige | 15-25 | - | - | - |
| 1.2. Poglavlje u knjizi | 10 | - | - | - |
| 1.5. Znanstveni rad u časopisu | 5-10 | 10 | - | - |
| 1.6. Rad u zborniku međunarodnog znanstvenog skupa s recenzijom | 8 | - | - | 8 |
| 1.7. Stručni članak u časopisu ili zborniku | 3 | - | - | - |
| 1.8. Popularizacijski članak | 1 | - | - | - |
| 1.9. Pregledni članak u međunarodno indeksiranom časopisu | 10 | - | - | - |
| 1.10. Pregledni članak | 5 | - | - | - |

| 2. Istraživačka i razvojna postignuća | Bodovi | AB | LK | AP |
|--|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 2.1. Registriran patent | 8 | - | - | - |
| 2.2. Registriran industrijski dizajn | 6 | - | - | - |
| 2.3. Tehničko unapređenje | 4 | - | 4 | - |
| 2.4. Novi proizvod | 6 | - | - | - |
| 2.5. Novi soj, sorta, vrsta | 6 | - | - | - |
| 2.6. Programski paket/Software | 2-8 | - | - | - |
| 2.7. Nagrađena arhitektonska/urbanistička rješenja (arhitektonski, urbanistički, arhitektonsko-urbanistički natječaji i sl. sukladno posebnim zakonima i pravilnicima koji reguliraju ovo područje | 10-25 | - | - | - |

| 3. Ostvareni projekti | Bodovi | AB | LK | AP |
|--|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 3.1. Nova proizvodnja | 5-10 | - | - | - |
| 3.2. Tehnička dijagnostika, ekspertize | 2-5 | - | - | - |
| 3.3. Realizirani projekti građevina kao rezultat arhitektonskih i sličnih natječaja | 8-15 | - | - | - |
| 3.4. Doneseni dokumenti prostornog uređenja kao rezultat natječaja iz područja urbanizma | 5-15 | - | - | - |

| 4. Znanstvene i stručne nagrade te priznanja | Bodovi | AB | LK | AP |
|--|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 4.1. Državne nagrade | 15 | - | - | - |
| 4.2. Priznanja ili nagrade znanstvenih organizacija, znanstvenih ili stručnih društava | 5-10 | - | - | - |
| 4.3. Ostale nagrade | 10 | - | - | - |

Slijedom izvršenog vrednovanja prijavljenih radova, natjecatelji dobivaju:

ANDREINA BELUŠIĆ (AB) ukupno 49 bodova

LINO KOCIJEL (LK) ukupno 30 bodova

ADRIJANA POSEDEL (AP) ukupno 33 bodova.

Povjerenstvo jednoglasno utvrđuje prijedlog za dodjelu Godišnje nagrade:

ANDREINA BELUŠIĆ iz Rapca, Giuseppina Martinuzzi 11 za znanstvenoistraživački rad: „USING A GENERALIZED ADDITIVE MODEL TO QUANTIFY THE INFLUENCE OF LOCAL METEOROLOGY ON AIR QUALITY IN ZAGREB“.

PREDSJEDATELJICA
Tea Golja, v.r.

DOSTAVITI:

1. Gradonačelniku Grada Labina
2. Arhivi.