



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ENDAVA у Београду

(назив компаније) (место)

ради Милош Роквић струковни инжењер/специјалиста из Високе школе  
електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Завршио је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Његов/њен досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

- 1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

28.05.16 Београд



Позиција лица које је вршило оцењивање

Urošević

ХВАЛА НА САРАДЊИ! Непт of Project Management

ЈКП "ГРАДСКА ЧИСТОБА"  
СЕКТОР ЧИСТОБА  
Бр. 01668  
28.05.16  
БЕОГРАД, Мије Ковачићина 4



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ЈКП Градска Чистоба у Београду

(назив компаније) (место)

ради \_\_\_\_\_ струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Завршио је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

- 1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

28.05.16

Позиција лица које је вршило оцењивање

[Signature]



ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: Дип Ауто Траде у Београд  
(назив компаније) (место)

ради 2 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

ПОКЛОНИТЕ ПРАКЉУ ПРАКТИЧНОМ УСТВАВАЊУ

Датум и место оцењивања:

22.03.2016



Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЕРВИСА

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

Др Драгутин Ђорђевић



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: Fox Electronics do o. у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 3 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

Датум и место оцењивања:

17.02.2016, Београд



Позиција лица које је вршило оцењивање

Директор

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: IVDAM PROCESS CONTROL у БЕОГРАД  
(назив компаније) (место)

ради 4 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

- 1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

БЕОГРАД, 24.03.2016.



Позиција лица које је вршило оцењивање

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: FPS RB KOLUŠKA POGON POMOŠNA CENTRALA U LIPACEVU  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

- 1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

ЗАПОСЛЕНИ НИЈЕ МИЛАН STOJANOVIĆ НЕНА НЕДОСТАЦИА У ЗНАЊУ

Датум и место оцењивања:

18.03.2016.



Позиција лица које је вршило оцењивање

ДИРЕКТОР ПОМОШНЕ ПОМОШНЕ ЦЕНТРАЛЕ

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији ИМП Рачунарски системи у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 **5**
4. Оспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 **5**
5. Оспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 **5**
6. Оспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 **5**
7. Оспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 **5**

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса

Датум и место оцењивања:

23.02.1964



Позиција лица које је вршило оцењивање

Снежана Јанковић  
директор

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА У ВИСОКОЈ ШКОЛИ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији ЈМХ РТС, Сектор Технике РБ у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
(број запослених)

струковних студија у Београду

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Нове рачунарске технологије - на даљину
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 **5**
4. Оспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 **5**
5. Оспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 **5**
6. Оспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 **5**
7. Оспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 **5**

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса

Датум и место оцењивања:

24.2 2016



Позиција лица које је вршило оцењивање

МП

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

**ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА У ВИСОКОЈ ШКОЛИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ**

У нашој компанији PROSOUND CONFERENCE SYSTEMS у Београд  
(назив компаније) (место)

ради 6 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства (број запослених)

струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Нове рачунарске технологије - на даљину
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту ① 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 ② 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 ⑤
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 ⑤
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 ② 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 ④ 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 ⑤

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили наредним годинама реализације наставног процеса

Свакоме је потребна обука када дође на ново радно место. Знање студената од Београдског универзитета

Датум и место оцењивања:

25.2.2016



Позиција лица које је вршило оцењивање

Директор

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

**ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА У ВИСОКОЈ ШКОЛИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ**

У нашој компанији Комитет знања Србије (Српска научна телевизија) у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 2 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства (број запослених)

струковних студија у Београду

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије X
- Нове рачунарске технологије
- Нове рачунарске технологије - на даљину
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5X
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5X
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5X
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5X
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5X
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5X
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 X 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса

Делимичан недостатак радне навике и осећаја за рад у тиму – групи.

Датум и место оцењивања.

Београд 20.02.2016. године

Позиција лица које је вршило оцењивање

МП Председник удружења, гл. и одговорни уредник

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

**ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА У ВИСОКОЈ ШКОЛИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ**

У нашој компанији ЗМУ РТС, Сектор технике РБ у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства (број запослених)

струковних студија у Београду

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Нове рачунарске технологије - на даљину
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Оспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Оспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Оспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Оспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

24.7.2016



ХВАЛА НА САРАДЊИ!

**УПИТНИК**

**ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА У ВИСОКОЈ ШКОЛИ ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ**

У нашој компанији : NM MEDIA у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства (број запослених)

струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Нове рачунарске технологије - на даљину
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Оспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Оспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Оспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Оспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Већина ствари зависи од самог студента, а не од факултета

Датум и место оцењивања:

19.2.2016.

Позиција лица које је вршило оцењивање



Никола Моришић



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : HSC Servis у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 2 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући (pet - 5)

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Оспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Требало би да имају више праксе и мотивације. Специјалистичке студије су у томе знатно боље.

Датум и место оцењивања:

11.03.2016.g.



Позиција лица које је вршило оцењивање

Љубиша Савић, директор

ХВАЛА НА САРАДЊИ



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : ENDAVA у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 6 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Нема недостатака.

Датум и место оцењивања:

10.3.2016. Београд



Позиција лица које је вршило оцењивање

*Elizaveta Stanić*

ХВАЛА НА САРАДЊИ

ENDAVA d.o.o.  
Бр. 12-13/116  
10.03.2016 год.  
БЕОГРАД



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : FINBET D.O.O у БЕОГРАДУ  
(назив компаније) (место)

ради 3 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

NIJE DAN OD NAJIN ZAPOSLENIK NJE BIA PRIPRAVNIK, TAKO DA NE MOGU DA OCENIM KOJA ZNANJA SU STECENA NA FAKULTETU.

Датум и место оцењивања:

15.3.2016. БЕОГРАД

Позиција лица које је вршило оцењивање

RUKOVODILAC SEKTORA RAZVOJA JOFI



ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : ИМП Рачунарски системи у Београду  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

23.02.1964

Позиција лица које је вршило оцењивање

Снежана Јовић  
директор



ХВАЛА НА САРАДЊИ!





ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : "C-CODE SOFTWARE" у БЕОГРАД  
(назив компаније) (место)

ради 4 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

14.03.2016, БЕОГРАД



Позиција лица које је вршило оцењивање

ДИРЕКТОР, Рачунарска студија

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : "ЖКП БЕОГРАДСКИ ВОЗОВОР И КАНАЛУ БЕОГРАДУ"  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

22.02.2016.



Позиција лица које је вршило оцењивање  
РУКОВОДЉАК ПОГОНА РАЧУНОГ  
СИСТЕМА УПРАВЉАЊА

ХВАЛА НА САРАДЊИ!

В. Милошевић  
20.02.16



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ЈУР БЕСИСТЕКС ВОЈВОДИНА Београд  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 **5**
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 **5**
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 **5**
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 **5**
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 **5**

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

22.02.2016

МП

Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЛУЖБЕ ЗА ТЕЛЕМАТИКУ

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: Д.П. „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА Србија“ Београд-У  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 **5**
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 **5**
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 **5**
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 **5**
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 **5**

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Није осспособљен да користи страну литературу на страном језику.

Датум и место оцењивања:

23.02.2016

Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЛУЖБЕ ЗА ОБРАЗОВАЊЕ Београд



ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ЈП ЕПС Огранак ТЕНТ у Обреновац  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

Датум и место оцењивања:

25.02.2016

МП

Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЛУЖБЕ ЗА ОБУКУ КАДРОВ

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ЈП ЕПС Огранак ТЕНТ ОЈ ЖТ у Обреновац  
(назив компаније) (место)

ради 1 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм

основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

Датум и место оцењивања:

01.03.2016

МП

Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЛУЖБЕ ЗА ОБУКУ КАДРОВ

Поздрављамо вас и захваљујемо се ХВАЛА НА САРАДЊИ!



BRABIE DORDE



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ДП ЕРС, Сегрмачки ТЕНТ у Обреновцу  
(назив компаније) (место)

ради 5 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

Датум и место оцењивања:

25.02.2016.

МП

Позиција лица које је вршило оцењивање

ВОДЕЋИ ИНЖ. СЛУЖБА

ПРОИЗВОДЊЕ

З. Морић

ХВАЛА НА САРАДЊИ!



ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији: ТЕ Никола Тесла у Обреновцу  
(назив компаније) (место)

ради 4 струковних инжењера/специјалиста из Високе школе електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Њихов досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Осспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Осспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса:

Датум и место оцењивања:

09.03.2016.

МП

Позиција лица које је вршило оцењивање

ШЕФ СЛУЖБЕ УТУ И ОП

ХВАЛА НА САРАДЊИ!





ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
БЕОГРАД, Војводе Степе 283

УПИТНИК

ЗА ОЦЕНУ КВАЛИТЕТА И КОМПЕТЕНЦИЈА ДИПЛОМИРАНИХ СТУДЕНАТА ВИСОКЕ ШКОЛЕ  
ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА СТУКОВНИХ СТУДИЈА КОЈИ РАДЕ У ВАШОЈ КОМПАНИЈИ

У нашој компанији : ENDAVA d.o.o у Београду  
(назив компаније) (место)

ради Vladimir Mijazovic струковни инжењер/специјалиста из Високе школе  
електротехнике и рачунарства  
струковних студија у Београду.

Запослени је завршио студијски програм  
основне студије (означите са x):

- Аутоматика и системи управљања возилима
- Електроника и телекомуникације
- Нове енергетске технологије
- Рачунарска техника
- Аудио и видео технологије
- Нове рачунарске технологије
- Електронско пословање

специјалистичке студије (означите са x):

- Електроника и телекомуникације
- Мехатроника
- Мултимедијалне технологије и дигитална телевизија
- Нове енергетске технологије
- Нове рачунарске технологије
- Сигурност информационо комуникационих система

Његов/њен досадашњи рад се може оценити на следећи начин:

1 – потпуно незадовољавајући; 2 – делимично незадовољавајући; 3 – прихватљив;  
4 – делимично задовољавајући и 5 – потпуно задовољавајући

Заокружите Ваш став по свакој од понуђених одредница:

1. Оспособљен/а је да успешно савлада радне задатке на свом радном месту 1 2 3 4 5
2. Оспособљен/а је да ефикасно користи опрему на свом радном месту 1 2 3 4 5
3. Осспособљен/а је да користи стране језике при пословној комуникацији и да користи страну техничку литературу 1 2 3 4 5
4. Осспособљен/а је да користи рачунар и софтверске алате при обављању радних задатака 1 2 3 4 5
5. Осспособљен/а је да брзо и успешно реагује у околностима појаве непредвиђених радних задатака 1 2 3 4 5
6. Осспособљен/а је да успешно имплементира нове технологије 1 2 3 4 5
7. Осспособљен/а је да обавља радне задатке у тиму 1 2 3 4 5

Наведите главне недостатке у знању наших дипломираних студената како бисмо исте отклонили у наредним годинама реализације наставног процеса :

Датум и место оцењивања:

29.08.2016. Београд

Позиција лица које је вршило оцењивање

Иван Таболич



ХВАЛА НА САРАДЊИ! HEAD OF PROJECT MANAGEMENT