

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 1 SKUPINA: A
PROGRAM: ELEKTROTEHNIČAR
RAZREDNIK: ANTONIJA JURČIĆ
UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Behtanić, Marcel	8.00	100	LIGHT SHOW 3x600W
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Bukal, Josip			REGULATOR SOLARNOG PUNJENJA
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Ereiz, Matej			ELEKTRONIČKA SKLOPKA DAN-NOĆ
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Filipović, Jeronim			AUDIO POJAČALO 120W
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Furda, Martin			AUDIO POJAČALO 2x100W
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kalinić, Adam Ivan	9.00		REGULATOR BROJA OKRETAJA JEDNOFAZNOG MOTORA
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Karačić, Tomislav			AKUSTIČNA SKLOPKA (MA-4/09)
Alma Osmančević, dipl.ing	Marko Kovačević, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kašnar, Mateo			AKUSTIČNA SKLOPKA

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED : 4. E 2 SKUPINA: A
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: LJILJANA DUJMOVIĆ
UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Čoček, Josip	11.00	205	ELEKTRONIČKI PREKIDAČ NA DODIR
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Ćosić, Domagoj			ISPITIVAČ BATERIJA
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Domitrek, Josip			ELEKTRONIČKI STETOSKOP SA LM386
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Đakometi, Armano			AKTIVNI ZVUČNIČKI SISTEM
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Đurek, Marija			BOŽIČNA ZVIJEZDA SA 55 LED
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Filipović, Ines	12.00		STROBOSKOP
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Ilijanić, Domagoj			AUTOMATSKA RASVJETNA SKLOPKA
Jelena Kapelac, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Kiseljak, Deni			MJERAČ ZVUČNOG TLAKA

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 3 SKUPINA: A
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: DRAŽEN HORVATIĆ
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Burger, Denis	8.00	100	ELEKTRONIČKA OGRADA
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Čičak, Matej			SIGURNOSNI ON/OFF PREKIDAČ
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Čupić, Ivan			RULET
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Dananić, Denis			MJERAČ NAPONA AKUMULATORA
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Dolčić, Filip			TERMOMETAR SA NOKIA LCD-om
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Flanjak, Zvonimir	9.00		AUTO ALARM
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Forko, Tomislav			UPRAVLJANJE ISTOSMJERNOG MOTORA PLC-om
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Glavota, Kristijan			PULSIRAJUĆE TREĆE STOP SVJETLO
Jelena Kapelac, dipl.ing	Dražen Horvatić, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Hilc, Borna			GITARSKI EFEKT

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 4 SKUPINA: A
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: MARINKO KORČANIN
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Benger, Dino	11.00	205	LED SVJETLOSNA TERAPIJA
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Berišić, Luka			ELEKTRIČNA IGRA "SPACE INVADERS"
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Cvrlja, Marko			REGULATOR TEMPERATURE LEMILICE
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Čibarić, Sebastijan			ELEKTRONIČKI MULTIMETAR
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Dominić, Josip			3D KOCKA 5x5x5 (Atmega 32)
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Đurić, Matej	12.00		NEOBIČAN LED SAT
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Gmajnić, Martim			MJERENJE BROJA OKRETAJA MOTORA
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Gostović, Marko			LCD LUKSMETAR
Mirjana Malarić,dipl.ing	Marinko Korčanin,dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Grbavac, Filip			TIMER SA DISPLEJ-em

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 1 SKUPINA: B

PROGRAM: ELEKTROTEHNIČAR

RAZREDNIK: ANTONIJA JURČIĆ

UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Klarić, Alen	11.00	100	STEREO TRANZISTORSKO POJAČALO 2W
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Lovrić, Mihael			DIGITALNI SAT U DISKRETNOJ VERZIJI
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Marić, Vedran			ALARMNI SUSTAV ZA ZAŠTITU OD PROVALA
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Medek, Domagoj			AUTOMATSKA RASVJETNA SKLOPKA
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Miličević, Andrej			SKLOP ZA AUTOMOBILSKA SVJETLA
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Mišić, Antonio	12.00		12V STEREO VU METAR
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Mrkonja, Danijel			MIKROPROCESORSKI SAT S ALARMOM
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Ozimec, Mario			ELEKTRONIČKO ZVONO

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 2 SKUPINA: B
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: LJILJANA DUJMOVIĆ
UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Korman, Ivan	12.30	205	AKUSTIČNA SKLOPKA
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Kucelj, Luka			UPRAVLJANJE SEMAFOROM
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Kutleša, Bruno			ELEKTRONIČKI RULET
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Lučić, Katarina			BOŽIČNA ZVIJEZDA
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Marenščak, Kristijan	13.10		PETEROKANALNI LIGHT SHOW
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Meznarić, Filip			S-VIDEO KONVERTER
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Paj, Denis			"KLOPKA" ZA KOMARCE
Mirjana Malarić, dipl.ing	Franjo Levak, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Prskalo, Domagoj			NF POJAČALO 20W (TDA2003)

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 3 SKUPINA: B
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: DRAŽEN HORVATIĆ
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Huzanić, Nikola	11.00	100	VRTNA SVJETILJKA
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kemfelja, Josip			PRETVARAČ 12V/220V 100VA
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Krznar, Ivan			SOLARNI SISTEM PUNJENJA AKUMULATORA
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kuntić, Michel			DC/DC KONVERTER ZA NAPAJANJE LAPTOPA
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kutle, Filip			POJAČALO SNAGE 50W
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kuzmić, Mislav	12.00		POJAČALO 30W (TDA1514)
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Levak, Danijel			POJAČALO 10W (TDA2004)
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Maras, Marco			DETEKTOR METALA
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Mažuranić, Vinko			DETEKTOR ZA PARKIRANJE

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada
2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala
3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 4 SKUPINA: B
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: MARINKO KORČANIN
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Gregorić, Valent	12.30	205	ELEKTRONIČKA IGRA "BOMBA"
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Grgić, Josip			LOGIČKI ANALIZATOR
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Hodak, Lovro			DETEKTOR VODIČA U ZIDU
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Jelavić, Toni			MINIJATURNO POJAČALO
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kovačko, Tomislav	13.10		IGRA TRI U REDU
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Kuruc, Kristijan			LC METAR
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Logarušić, Božo			AVR OSCILOSKOP
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Luburić, Ivan			OSCILOSKOP (PIC 18F4550)
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Mandarić,Mislav			INFRACRVENI ALARMNI UREĐAJ

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 1 SKUPINA: C

PROGRAM: ELEKTROTEHNIČAR

RAZREDNIK: ANTONIJA JURČIĆ

UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Papiga, Magor	9.30	100	SUBWOFER 170W
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Perković, Filip			PLIVAJUĆA REKLAMA
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Stjepanović, Josip			TRANZISTORSKA SIRENA
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Svornik, Ivan			UREDAJ ZA ZAŠTITU OD KRAĐE
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Štefanac, Ivan	10.30		ELEKTRONIČKI STETOSKOP
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Topić, Bruno			POSMIČNO SVJETLO
Marko Kovačević, dipl.ing	Alma Osmančević, dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Vidaković, Ivica			ELEKTRONIČKA KOCKA

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED : 4. E 2 SKUPINA: C
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: LJILJANA DUJMOVIĆ
UTORAK, 18. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Radoš, Ivan	9.30	205	PUNJAČ AKUMULATORA 6V
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Rajič Gabrijela			BEŽIČNI BOŽIČNI LIGHT SHOW
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Šarić, Filip Karlo			LIGHT SHOW
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Šeb, Marko			INFRACRVENA SVJETLOSNA BARIJERA
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Šimunović, Karlo			DIGITALNI TERMOMETAR
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Škrlec, Martin	10.30		POJAČALO 2x10W (TDA2005)
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Tunjić, Marko			METRONOM
Franjo Levak, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Sambol, ing.	Vituri, Enzo			"DAYLIGHT SWITCH"

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 3 SKUPINA: C
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: DRAŽEN HORVATIĆ
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Mušlek, Ivan	9.30	100	IGRA "4 U RED"
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Orač, Josip			INFRACRVENI RADAR
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Petrlić, Marcel			ELEKTRONIČKA KOCKA NA 3V
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Pisuljak, Filip			KODNA BRAVA SA SPECIFIČNOM TIPKOVNICOM
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Puh, Mihael			ULTRAZVUČNI RADAR
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Pušić, Tin			VU METAR
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Smetko, Silvio	10.30		PROGRAMIBILNI KUĆNI ALARM
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Šagolj, Karlo			ALARM ZA HLADNJAK
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Tenodi, Jan			IR REGULATOR OSVJETLJENJA (PIC 12F629)
Dražen Horvatić, dipl.ing	Jelena Kapelac, dipl.ing	Ivica Palikuća, ing.	Veličan, Eugen			8x16 LED DISPLEJ SA SATOM I TERMOMETROM

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

- 1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada**
- 2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala**
- 3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.**

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

Na osnovu članka 23. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada imenujem Povjerenstvo za obranu završnoga rada u tekućoj školskoj godini 2012./2013.

RAZRED: 4. E 4 SKUPINA: C
PROGRAM: TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO
RAZREDNIK: MARINKO KORČANIN
ČETVRTAK, 20. lipnja 2013.

POVJERENSTVO ZA OBRANU ZAVRŠNOG RADA			PREZIME I IME UČENIKA	vrijeme polaganja ispita	ispitna prostorija	NAZIV TEME
PREDSJEDNIK	ČLAN	ČLAN				
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Marković, Mario	9.30	205	REGULACIJA RASVJETE POMOĆU DALJINSKOG UPRAVLJ.
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Paj, Nikola			JEDNOSTAVAN OSCILOSKOP
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Rukavina, Antonio			GENERATOR SIGNALA 1kHz
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Skoković, Tomislav			BOŽIČNA ZVIJEZDA SA DVOBOJNIM LED
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Škrnjug, Ivica			LIGHT SHOW 3X600W
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Tokić, Marko			TRANZISTORSKO POJAČALO 120W
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Toth, Ivan	10.30		TETRIS
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Tvorić, Davor			VGA IGRICA
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Vidović, Robert			LED VU METAR
Marinko Korčanin,dipl.ing	Mirjana Malarić,dipl.ing	Tihomir Kober, ing.	Zanić, Dino			LIGHT SHOW

Prema članku 12. Pravilnika o izradbi i obrani završnoga rada :

1. Učenik mora doći pred prostoriju za Obranu najmanje 30 minuta prije početka obrane svoga završnoga rada
2. Učenici na Obrani mogu imati sva dopuštena pomagala
3. U prostoriju za Obranu mogu se unijeti samo osobni predmeti koji ne ometaju provedbu Obrane, a koji će se prije početka Obrane odložiti na, u tu svrhu, predviđeno mjesto.

Ravnatelj: Slavko Ivanković, prof.

