

I. Pirms ievadīt vērtējumus, nepieciešams ievadīt studiju kursam pārbaudījumu īpatsvarus

1. Pēc pieslēgšanas, kreisajā pusē jums ir redzama jauna sadaļa „Studiju kursa vērtējumu īpatsvars”. Uzklīkšķinām uz to.

RISEBA
Riga International School of Economics and Business Administration

You are here: Home ▶ Sākums

Home

Studiju kursa vērtējumu īpatsvars
Izlikt vērtējumu

Pieslēgties
Atslēgties

Darba uzsākšana

Cienījamais augstskolas RISEBA student/pasniedzēji!

Pieslēgšanās RISEBA studentu/pasniedzēju portālam ir sekojoša:
1. ekrāna kreisajā pusē ievadiet savu lietotāja vārdu un paroli, kas jau tiek izmantoti gan augstskolas tīklā, gan Moodle;
2. zemāk esošo „kvadrātiņu” pārbīdīdēt no kreisās uz labo pusi, vai uzklīkšķiniet vienu reizi uz joslas, līdz uzraksts pie „Atslēdzīgas” mainās no „Bloķēts”/”Locked” uz „Atvērts”/”Unlocked”;
3. nospiediet pogu „Pieslēgties”.

Atbildes uz jautājumiem par lietotājvārdiem un parolēm, kā arī tehnisko atbalstu pasniedzēju portāla lietošanā variet saņemt IT nodaļā (203. kabinetā), tālrunis 67807006, e-pasts: tech@riseba.lv.

Lai arī lūdzam RISEBA portālā
Cienījamais augstskolas RISEBA pasniedzēji!

Noderīga informācija pasniedzējiem
Cienījamais augstskolas RISEBA pasniedzēji!

2. Atvērsies jūsu studiju kursu saraksts, ierobežots ar tekošo studiju gadu

You are here: Home ▶ Studiju kursa vērtējumu īpatsvars

Home

Studiju kursa vērtējumu īpatsvars
Izlikt vērtējumu

Pieslēgties
Atslēgties

Filtrēt

Vieta: Rādīt visas | Kurss: Rādīt visas
Līmenis: Rādīt visas | Studiju Kurss: Rādīt visas
Forma: Rādīt visas | Grupa: Rādīt visas
Valoda: Rādīt visas | Periods: **2014-2015 m.g.**
Programma: Rādīt visas

[Notrīt saraksta filtru](#)

Studiju kursi

Studiju kurss	Kursa kods	Grupas	Programmas	KP1	KP2	KP Kopā	Vieta	Līmenis	Forma	Valoda	Periods
Informācijas tehnoloģijas/sistēmas	M03T_CSC0401	MUVR14L7	Uzņēmējdarbības vadība (70KP, personām ar augstāko neprofilējošo izglītību)	3	0	3	Rīga maģistrs		tālmācība (neklātie)ne	Latviešu	2014-2015 m.g.
Information Technologies and Risks	M01P_CSC0601	MSFR13VA MSFR14VA2 MSFR14VA	Starptautiskās finanses (60KP, personām ar augstāko profesionālo izglītību) Starptautiskās finanses (80KP, personām ar augstāko akadēmisko izglītību)	1	0	1	Rīga maģistrs		vakara	Angļu	2014-2015 m.g.
IT sistēmu pārvaldība	M02N_INF0301	MUVR14L8 MUVR13L1	Uzņēmējdarbības vadība (60 KP, personām ar augstāko profilējošo izglītību) Uzņēmējdarbības vadība (70KP, personām ar augstāko neprofilējošo izglītību)	2	0	2	Rīga maģistrs		izejamo dienu	Latviešu	2014-2015 m.g.

kartam kursam tiek rādīts:
- kursa nosaukums un kods
- grupas un programmas, kuriem tās tiek lasīts
- kredītpunkti pa semestriem un kopā
- vieta, līmenis, nodaļa, valoda

3. Uzklīkšķinām uz studiju kursa nosaukumu; atvērsies kursa detaļas:
- Viena semestra kurss

Studiju kurss - Datoru tīkli un interneta tehnoloģijas

Programmas [šī daļa ir informatīva](#)

Nosaukums	Studiju forma	Studiju veids	Studiju gads/Kurss	Valoda	Realizācijas vieta	Sākuma datums	1. semestra KP	2. semestra KP
E-bizness	tālmācība (neklātiene)	nepilna laika	2. kurss	Latviešu	Rīga	01.02.2013	2	0

Aktivitāšu tipi [šeit jāievada pārbaudījumu īpatņus](#)

1. semestris			
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatņus	%iesniegts
APM1	Aktivitāte lekcijās I.semestrī	0	Nē
EKS	Eksāmens	0	Nē
GAL	Gala vērtējums	0	Nē
PSD1	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
PSD2	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
			Rediģēt

1.semestris šeit nozīme - vienīgais

- Divu semestru kurss

Studiju kurss - Datoru tīkli un interneta tehnoloģijas

Programmas

Nosaukums	Studiju forma	Studiju veids	Studiju gads/Kurss	Valoda	Realizācijas vieta	Sākuma datums	1. semestra KP	2. semestra KP
E-bizness	tālmācība (neklātiene)	nepilna laika	2. kurss	Latviešu	Rīga	02.09.2013	2	3

Aktivitāšu tipi

1. semestris			
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatņus	%iesniegts
APM1	Aktivitāte lekcijās I.semestrī	0	Nē
EKS1	Eksāmens I.semestrī	0	Nē
KOPV1	Kopvērtējums par I.semestri	0	Nē
PSD1	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
PSD2	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
2. semestris			
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatņus	%iesniegts
APM2	Aktivitāte lekcijās II.semestrī	0	Nē
EKS2	Eksāmens II.semestrī	0	Nē
GAL	Gala vērtējums	0	Nē
KOPV2	Kopvērtējums par II.semestri	0	Nē
PSD3	3. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
PSD4	4. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
PSD5	5. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	0	Nē
			Rediģēt

1. semestris šeit nozīme – pirmais no diviem, 2.semestris – otrs no diviem

4. Uzklīkšķinām uz pogu „Rediģēt” lai ievadītu pārbaudījumu īpatsvarus:

Aktivitāšu tipi

1. semestris		
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatsvars %
APM1	Aktivitāte lekcijās I.semestrī	10
EKS	Eksāmens	50
GAL	Gala vērtējums	0
PSD1	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	10
PSD2	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	10
Saglabāt		Iesniegt

šis lauks nav rediģējams

Jūs varat saglabāt ievadu un atgriezties pie tā vēlāk, vai arī iesniegt ievadu.

Pie iesniegšanas, tiks pārbaudīts lai kopēja īpatsvaru summa par katru semestri būti precīzi 100%:

Aktivitāšu tipi

1. semestris		
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatsvars %
APM1	Aktivitāte lekcijās I.semestrī	10
EKS	Eksāmens	50
GAL	Gala vērtējums	0
PSD1	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	10
PSD2	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	10
Kopējai īpatsvaru vērtībai jābūt 100%		
Saglabāt		Iesniegt

Pēc iesniegšanas, izmainīt īpatsvarus vairs nebūs iespējams līdz nākama studiju gada sākumam

Aktivitāšu tipi

1. semestris			
Lekcijas tips	Nosaukums	Īpatsvars %	Iesniegts
APM1	Aktivitāte lekcijās I.semestrī	10	Jā
EKS	Eksāmens	50	Jā
GAL	Gala vērtējums	0	Jā
PSD1	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	20	Jā
PSD2	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	20	Jā
			Rediģēt

II. Kad studiju kursam īpatsvari ir ievadīti, var ievadīt vērtējumus

1. Rekomendēta šāda secība vērtējumu ievadīšanai:

- a. 1 semestra kurss
 - 1) Kontroldarbi
 - 2) Eksāmens
 - 3) Aktivitāte lekcijās
 - 4) Gala vērtējums - tiek aprēķināts automātiski no 1), 2), 3)
- b. 2 semestru kurss
 - 1) Kontroldarbi par I semestri
 - 2) Eksāmens par I semestri
 - 3) Aktivitāte lekcijās I semestrī
 - 4) Kopvērtējums par I semestri - tiek aprēķināts automātiski no 1), 2), 3)
 - 5) Kontroldarbi par II semestri
 - 6) Eksāmens par II semestri
 - 7) Aktivitāte lekcijās II semestrī
 - 8) Kopvērtējums par II semestri - tiek aprēķināts automātiski no 5), 6), 7)
 - 9) Gala vērtējums - tiek aprēķināts automātiski no abiem kopvērtējumiem atkarīgi no KP sadalījuma starp semestriem

2. Uzklīkšķinām uz sadaļu „Izlikt vērtējumu”. Atvērsies vērtējumu saraksts, ierobežots ar tekošo studiju gadu.

Filtrēt											
Vieta	Rīga	Kurss	Rādīt visus								
Limenis	Rādīt visus	Studiju Kurss	Rādīt visus								
Forma	Rādīt visus	Grupa	Rādīt visus								
Valoda	Rādīt visus	Statuss	Rādīt visus								
Programma	Rādīt visus	Periods	2014-2015 m.g.								
Notīrīt saraksta filtru											
Grupu vērtējumi											Jauns
Datums	Periods	Programma	Kurss	Grupa	Veids	Apst.	Nosūtīts no web	Oriģināls iesniegots	Apstrādāts	Apst.	Darbibas
20.05.2014	2014-2015 m.g.	E-business	Informācijas tehnoloģijas	BEKR14TL7	Gala vērtējums	✓	26.06.2014	27.06.2014	27.06.2014	✓	Skatīt Rediģēt Dzēst
20.05.2014	2014-2015 m.g.	E-business	Informācijas tehnoloģijas	BEKR14TL7	Eksāmens	✓	26.06.2014	27.06.2014	27.06.2014	✓	Skatīt Rediģēt Dzēst
10.05.2014	2014-2015 m.g.	E-business	Informācijas tehnoloģijas	BEKR14TL7	2. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	✓	19.05.2014	19.05.2014	19.05.2014	✓	Skatīt Rediģēt Dzēst

3. Ar filtra palīdzību, atradām grupu vērtējumus, kuri jau ievadīti vai iepilnoti studiju kursam un grupai.

Svarīgi!!! Vienam kursam / vienai grupai ir atļauts ievadīt tikai vienu protokolu priekš katra pārbaudījuma!!!

4. Ja grupu vērtējums nav izveidots – spiežam „Jauns”

5. Ar filtra palīdzību atlasam kursu un grupu

Grupas vērtējums

[Notīrīt](#)

Vieta	Rīga
Līmenis	bakalaurs
Forma	vakara
Kurss	1. kurss
Programma	E-business
Kurss	Datu struktūra un algoritmi
Vērtējuma datums	
Pārbaudījuma veids	Lūdzu izdariet izvēli
Grupa	BEKR14VL - E-business 2014.g. nepilna vakara
Īpatsvars	
Komentārs	

Studentu vērtējumi					
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta			nav	
9065	Ivanovs Igors			nav	
8357	Kalniņa Ruta			nav	
6528	Meilands Kaspars			nav	
8499	Pehovs Kristaps			nav	
8377	Pikelis Ivars			nav	
8379	Pivarūna Patrīcija			nav	
9226	Serjapins Aleksejs			nav	

Nav ieradies - ievadiet 0
Nav pilaists - ievadiet 1

Aizvērt Sagatavot izdruk Saglabāt Iesnīgt

6. Izvēlāmie pārbaudījuma veidi. Sarakstā ir pieejami tikai tie veidi, kuri kursam ir definēti.

Grupas vērtējums

[Notīrīt](#)

Vieta	Rīga
Līmenis	bakalaurs
Forma	vakara
Kurss	1. kurss
Programma	E-business
Kurss	Datu struktūra un algoritmi
Vērtējuma datums	
Pārbaudījuma veids	Lūdzu izdariet izvēli
Grupa	Lūdzu izdariet izvēli
Īpatsvars	Studenta aktivitāte
Komentārs	Eksāmens
	Gala vērtējums
	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)

Studentu vērtējumi					
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta			nav	
9065	Ivanovs Igors			nav	
8357	Kalniņa Ruta			nav	
6528	Meilands Kaspars			nav	
8499	Pehovs Kristaps			nav	
8377	Pikelis Ivars			nav	
8379	Pivarūna Patrīcija			nav	
9226	Serjapins Aleksejs			nav	

Nav ieradies - ievadiet 0
Nav pilaists - ievadiet 1

Aizvērt Sagatavot izdruk Saglabāt Iesnīgt

7. Pārbaudījuma īpatsvars ir ievietots automātiski; izmainīt to nav iespējams. Tāpēc ir svarīgi iepriekš definēt īpatsvarus kursa pārbaudījumiem, un tikai tad ievadīt atzīmes

Grupās vērtējums

[Notīrīt](#)

Vieta	Rīga
Līmenis	bakalaurs
Forma	vakara
Kurss	1. kurss
Programma	E-business
Kurss	Datu struktūra un algoritmi
Vērtējuma datums	
Pārbaudījuma veids	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)
Grupa	BEKR14VL - E-business 2014.g. nepilna vakara
īpatsvars	20
Komentārs	

8. Ievadam pārbaudījuma datumu un atzīmes kolonnā „Procents”
- Procents „0” atbilst atzīmei „nav ierādījies”.
 - Procents „1” atbilst atzīmei „nav pielaists”.

Jūs varat saglabāt ievadu un atgriezties pie tā vēlāk, vai arī iesniegt ievadu.

Studentu vērtējumi					
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta	nav ieradies	0	nav	
9065	Ivanovs Igors	nav pielaists	1	nav	
8357	Kalniņa Ruta	2	11	negatīvs	
6528	Meilands Kaspars	2	22	negatīvs	
8499	Pehovs Kristaps	3	33	negatīvs	
8377	Pikelis Ivars	4	44	pozitīvs	
8379	Pivarūna Patrīcija	5	55	pozitīvs	
9226	Serjapins Aleksejs	6	66	pozitīvs	
Nav ieradies - ievadiet 0					
Nav pielaists - ievadiet 1					
Aizvērt		Sagatavot izdruk		Saglabāt	Iesniegt

Kad visas atzīmes ievadītas, spiežam „Iesniegt”

Pēc iesniegšanas, notiek datu apmaiņa ar centrālo RIS serveri, par ko tiek radīts paziņojums. Tajā laikā, nav rekomendēts veikt darbības ar sistēmu.

Studentu vērtējumi						
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts	
8272	Ezerīce Monta	nav ieradies	0	nav	Nē	
9065	Ivanovs Igors	nav pielaists	1	nav	Nē	
8357	Kalniņa Ruta	2	11	negatīvs	Nē	
6528	Meilands Kaspars	2	22	negatīvs	Nē	
8499	Pehovs Kristaps	3	33	negatīvs	Nē	
8377	Pikelis Ivars	4	44	pozitīvs	Nē	
8379	Pivarūna Patrīcija	5	55	pozitīvs	Nē	
9226	Serjapins Aleksejs	6	66	pozitīvs	Nē	
Aizvērt		Kopēt grupas protokolu		Sagatavot izdruk	Rediģēt	Dzēst Iesniegt
Sagatavot kopvērtējumu 1						
Sagatavot kopvērtējumu 2						
Sagatavot gala vērtējumu						

Lūdzu uzgaidiet!

Jūsu pieprasījums tiek apstrādāts, notiek pieslēgums pie Augstskolas RISEBA centrālā servera.

9. Ir iespējams izveidot nākamo protokolu, nokopējot iepriekš iesniegto vai saglabāto protokolu ar pogu „Kopēt grupas protokolu”

Studentu vērtējumi						
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts	
8272	Ezerīce Monta	nav ieradies	0	nav	Nē	
9065	Ivanovs Igors	nav pielaists	1	nav	Nē	
8357	Kalniņa Ruta	2	11	negatīvs	Nē	
6528	Meilands Kaspars	2	22	negatīvs	Nē	
8499	Pehovs Kristaps	3	33	negatīvs	Nē	
8377	Pikelis Ivars	4	44	pozitīvs	Nē	
8379	Pivarūna Patrīcija	5	55	pozitīvs	Nē	
9226	Serjapins Aleksejs	6	66	pozitīvs	Nē	
Aizvērt	Kopēt grupas protokolu	Sagatavot izdruku	Rediģēt	Dzēst	Iesniegt	
			Sagatavot kopvērtējumu 1			
			Sagatavot kopvērtējumu 2			
			Sagatavot gala vērtējumu			

Atzīmes, datums un lekcijas tips netiks kopēti

10. Kad ir iesniegti visi kontroldarbi un eksāmens, ir laiks ievadīt atzīmes par studenta aktivitāti. Šis pārbaudījums atšķiras no visiem pārējiem ar iespēju aprēķināt provizorisko gala vērtējumu, pirms atzīmes par aktivitāti vēl nav iesniegtas.

Grupas vērtējums

[Notīrīt](#)

Vieta	Rīga	▼
Līmenis	bakalaura	▼
Forma	vakara	▼
Kurss	1. kurss	▼
Programma	E-business	▼
Kurss	Datu struktūra un algoritmi	▼
Vērtējuma datums	28.01.2015	
Pārbaudījuma veids	Studenta aktivitāte	▼
Grupa	BEKR14VL - E-business 2014.g. nepilna vakara	▼
Īpatsvars	30	
Komentārs		

Studentu vērtējumi						
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts	
8272	Ezerīce Monta	7	77	pozitīvs		
9065	Ivanovs Igors	7	77	pozitīvs		
8357	Kalniņa Ruta	7	77	pozitīvs		
6528	Meilands Kaspars	7	77	pozitīvs		
8499	Pehovs Kristaps	7	77	pozitīvs		
8377	Pikelis Ivars	7	77	pozitīvs		
8379	Pivarūna Patrīcija	7	77	pozitīvs		
9226	Serjapins Aleksejs	7	77	pozitīvs		
Nav ieradies - ievadiet 0						
Nav pielaists - ievadiet 1						
Aizvērt	Sagatavot izdruku		Saglabāt	Iesniegt		
			Provizoriskais kopvērtējums 1			
			Provizoriskais kopvērtējums 2			
			Provizoriskais gala vērtējums			

Kad ir ievadītas (bet vēl nav iesniegtas) atzīmes, spiežam pogu „Provizoriskais vērtējums”. Rezultāts tiek radīts jaunajā pārskatprogrammas logā

Provizoriskie studentu vērtējumi						
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts	
8272	Ezerīce Monta	6	64	pozitīvs	Nē	
9065	Ivanovs Igors	6	64	pozitīvs	Nē	
8357	Kalniņa Ruta	nav pilaists	1	nav	Nē	
6528	Meilands Kaspars	nav pilaists	1	nav	Nē	
8499	Pehovs Kristaps	nav pilaists	1	nav	Nē	
8377	Pikelis Ivars	6	64	pozitīvs	Nē	
8379	Pivarūna Patrīcija	6	67	pozitīvs	Nē	
9226	Serjapins Aleksejs	6	69	pozitīvs	Nē	
Aizvērt						

(Ja kaut viena no atzīmēm par kontroldarbu, eksāmenu vai aktivitāti trūkst vai ir negatīva, gala vērtējums būs „nav pilaists”)

Šī sarakstā, 1 studentam trūkst ļoti maz līdz austākai atzīmei. Šajā gadījumā, ir iespējams gala atzīmi izlabot, palielinot atzīmi par aktivitāti:

- Atgriežamies pārlūkprogrammas logā, kur paliek atvērts protokols ar atzīmēm par aktivitāti
- Palielinām atzīmes tiem studentiem kuri labi strādāja un pelnīja lielāko atzīmi
- Palaidām vēlreiz provizorisko vērtējumu

Studentu vērtējumi					
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta	7	77	pozitīvs	
9065	Ivanovs Igors	7	77	pozitīvs	
8357	Kalniņa Ruta	7	77	pozitīvs	
6528	Meilands Kaspars	7	77	pozitīvs	
8499	Pehovs Kristaps	7	77	pozitīvs	
8377	Pikelis Ivars	7	77	pozitīvs	
8379	Pivarūna Patrīcija	7	77	pozitīvs	
9226	Serjapins Aleksejs	10	97	pozitīvs	
Nav ieradies - ievadiet 0					
Nav pilaists - ievadiet 1					
Aizvērt		Sagatavot izdruku		Saglabāt	Iesniegt
Provizoriskais kopvērtējums 1					
Provizoriskais kopvērtējums 2					
Provizoriskais gala vērtējums					

Provizoriskie studentu vērtējumi						
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts	
8272	Ezerīce Monta	6	64	pozitīvs	Nē	
9065	Ivanovs Igors	6	64	pozitīvs	Nē	
8357	Kalniņa Ruta	nav pilaists	1	nav	Nē	
6528	Meilands Kaspars	nav pilaists	1	nav	Nē	
8499	Pehovs Kristaps	nav pilaists	1	nav	Nē	
8377	Pikelis Ivars	6	64	pozitīvs	Nē	
8379	Pivarūna Patrīcija	6	67	pozitīvs	Nē	
9226	Serjapins Aleksejs	7	75	pozitīvs	Nē	
Aizvērt						

Ja provizoriskais gala vērtējums apmierina – iesniedzam un aizveram aktivitātes protokolu

11. Aptuveni pēc 1 minūtēs, kad pēdējais iesniegtais protokols ir apstrādāts sistēmā, ir iespējams izveidot gala vērtējumu. Lai to izdarīt, izvēlamies no saraksta jebkuru no šī kursa/grupas iepriekš iesniegtiem protokoliem, spiežam „skatīt”

Filtrēt											
Vieta	Rīga	Kurss	Rādīt visus								
Limenis	Rādīt visus	Studiju Kurss	Datu struktūra un algoritmi								
Forma	Rādīt visas	Grupa	Rādīt visas								
Valoda	Rādīt visas	Statuss	Rādīt visus								
Programma	Rādīt visas	Periods	2014-2015 m.g.								
Notīrīt saraksta filtru											
Grupu vērtējumi										Jauns	
Datums	Periods	Programma	Kurss	Grupa	Veids	Apst.	Nosūtīts no web	Oriģināls iesniegts	Apstrādāts	Apst.	Darbības
28.01.2015	2014-2015 m.g.	E-business	Datu struktūra un algoritmi	BEKR14VL	Studenta aktivitāte	✓	28.01.2015				Skatīt Rediģēt Dzēst
28.01.2015	2014-2015 m.g.	E-business	Datu struktūra un algoritmi	BEKR14VL	Eksāmens	✓	28.01.2015				Skatīt Rediģēt Dzēst
28.01.2015	2014-2015 m.g.	E-business	Datu struktūra un algoritmi	BEKR14VL	1. patstāvīgais studiju darbs (kontroldarbs)	✓	28.01.2015				Skatīt Rediģēt Dzēst
Rādīt # 20											Jauns

12. Spiežam pogu „sagatavot gala vērtējumu”

Studentu vērtējumi					
Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta	7	77	pozitīvs	Nē
9065	Ivanovs Igors	7	77	pozitīvs	Nē
8357	Kalniņa Ruta	7	77	pozitīvs	Nē
6528	Meilands Kaspars	7	77	pozitīvs	Nē
8499	Pehovs Kristaps	7	77	pozitīvs	Nē
8377	Pikelis Ivars	7	77	pozitīvs	Nē
8379	Pivarūna Patrīcija	7	77	pozitīvs	Nē
9226	Serjapins Aleksejs	10	97	pozitīvs	Nē
Aizvērt	Kopēt grupas protokolu	Sagatavot izdruk	Rediģēt	Dzēst	Iesniegt
Sagatavot kopvērtējumu 1					
Sagatavot kopvērtējumu 2					
Sagatavot gala vērtējumu					

ievadīšanai ir pieejami tikai lauki „datums” un „komentārs”

Grupas vērtējums

[Notīrīt](#)

Vieta Rīga
Līmenis bakalaura
Forma vakara
Kurss 1. kurss
Programma E-business
Kurss Datu struktūra un algoritmi
Vērtējuma datums
Pārbaudījuma veids Gala vērtējums
Grupa BEKR14VL
Komentārs

Studentu vērtējumi

Studenta kods	Uzvārds Vārds	Vērtējums	Procents	Passing Score	Apstiprināts
8272	Ezerīce Monta	6	64	pozitīvs	
9065	Ivanovs Igors	6	64	pozitīvs	
8357	Kalniņa Ruta	nav pieļauts	1	nav	
6528	Meilands Kaspars	nav pieļauts	1	nav	
8499	Pehovs Kristaps	nav pieļauts	1	nav	
8377	Pikelis Ivars	6	64	pozitīvs	
8379	Pivarūna Patrīcija	6	67	pozitīvs	
9226	Serjapins Aleksejs	7	75	pozitīvs	

Nav ieradies - ievadiet 0
Nav pieļauts - ievadiet 1

Aizvērt	Sagatavot izdruk	Saglabāt	Iesniet
---------	------------------	----------	---------

13. Ievadam datumu un spiediet „Iesniet”. Kurss ir novērtēts.