Postup pro Správce komisí SZZ – vyplnění Zápisu o státní závěrečné zkoušce v iKOS (protokol o SZZ)

iKOS – <u>https://ikos.cvut.cz</u>

Role STSPK – správce komisí, role v IS KOS s přístupem k on-line vyplňování Zápisu o SZZ Role STKSZ – katedrový referent SZZ, role v IS KOS s přístupem k on-line vyplňování Zápisu o SZZ 82304 – formulář IS KOS "soupis a editace komisí szz"

Po otevření formuláře 82304

🍰 ikos - test - dvoraj50	🙂 – 🗆 🗙
Akce Editace Dotaz Blok Záznam Pole Nápověda Okno	
🤹 TEST - DVORAJ50 - 80201 - Menu 🕬 🕬 🖓 🖓	. The construction of the
Uživatel: DVORAJ50 Databáze: TEST Studijní informačr	í systém (17.12.14555)
KOS	nápověda 🗙 ukončit
pracuji jako 11000 - Správce komisí (SPK)	vyhledat formulář v menu hledej
spustit formulár čislem	 ▽ □ studium - čvut 𝔅 □ evidence a vypisování předmětů
oblibené položky	Image: Signal state in the state in th

uvidí správce komise pouze ty komise, ke kterým je přiřazen.

🍰 ikos	S - TE	ST -	DVOR	AJ50																E	3 -		×
<u>Akce E</u> i	ditace	∍D	otaz	<u>B</u> lok <u>Z</u> áznan	n <u>P</u> ole	e <u>N</u> ápo	ověda ⊆	kno															
🍖 TEST	(08.0	1.) -	DVO	RAJ50 - (role:8	зтярк	fak: Fal	culta stav	/ebnî)	- 82304	- Sou	pis komis	í											≚∂×
	4		×	🖓 😤 🍟	∎ Ž↓	Z A		2	🔀	a . a	h 🕄		đ	1 🖀		L 🔂 ն		E,	?				
Ì[Sou	ıpis	a edit	ace komisí	Přiř	azení s	tudenti		Přihlá	išení l	e SZZ	F	lasi	iikace			Pod	dady					
Přířaz			Název	/ komise				AN	Obor	Náze	ev oboru	Správce		Kat	D)atum	Zač	Konec	Místo	Zveřejnit	Pozn	Poč :	st.
 			test 1									Ing. Dvo	řá .	1112	2 1	10.01.2018	09:00	12:00	TH:A-231			3	
Kopie]
		닏											_		_				<u> </u>	<u> </u>			-
Vyuč		⊢						\vdash	<u> </u>			<u> </u>	_		-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		_ _	
		⊨						┢	<u> </u>				- 1	-	-		1	-					-8
		H	_					┢	<u> </u>				- 1	-	-ŀ			-			_		- 11
		H	-					H	<u> </u>				-1		-†			1-					÷
		F						'n	<u> </u>	1		1	-1		- ۲		1	1	1	1			-
												1							1				i.
			vbrati	vše Inverto	ovet	Zočkrt	auto : 🗌	0	Zoh	vozit k	omise:	minulé		doeš	ní	🔽 budoi	ucí 🗌	hez de	atumu	Skok pa	noslední :	éznem	1
			horac	mění mé li liž ko	unico čk		užu dop	é komi		monost k	vád oboru			anoo				002.00			pooloarina		J
	_		Člen	nieni. ma-injiž ko ové indrané k	omise ca		uz u uan	s Komia	se neize z	.mernit M	lou oporu.												
			Role	Osoba						Né	ázev role									Poř			
			T	Ploc Ondřej Ing	g. Ph.D.					T	ajemník									8			
			Ρ	Muljo Widodo I	Kartidjo	prof. Dr.	lr.			Pi	ředseda									1			
			Μ	Aftanas Micha	il Ing. Ph	.D.				M	lístopředse	da								6			
			C	Klusáček Stani	islav Ing	. , Ph.D.				Ć	len									7	:		
			E	Nováček Tomá	is Bc.					C	len							_		7			

V záložce "Přiřazení studenti" jsou studenti přiřazení k příslušné komisi.

Podle barvy (vysvětlení barev je v levé liště pod tlačítkem "Bravy") může být student přiřazen ke komisi předměty i obhajobou, pouze předměty nebo pouze obhajobou. Označení zelenou barvou znamená, z čeho bude student na této komisi zkoušen.

Vybereme daného studenta a přejdeme na záložku "Klasifikace",

🍝 ikos	- TEST	- DV	ORAJ50															😳 –		×
<u>A</u> kce <u>E</u> d	itace	Dota	az <u>B</u> lok <u>Z</u> ázr	nam <u>P</u> ole	Nápově	da	Qkno													
현 TEST(08.01.)) - D\	/ORAJ50 - (ro	le:STSPK f	ak: Fakult	a s	tavebnî) ·	- 82	230	4 - Soupis k	omisí									≚⊡×]
EXT 🖂	4 🕼	5	। 😭 🦓	💝 🤶			3		℅		N	¥ 🚹	a 🔺	i 🔂 🔂	s er	?				
	Soupi	is a e	editace komisi	í Přiře	zení stud	en	ti 📜	F	Přih	lášení k SZZ	:	Klasifik	ace	P	odklady					
			Název komise							Správce			Datum	Obor	Název	oboru				
			test 1							Ing. Dvořák	Jan		10.01	.2018						
		ΡF	^o říjmení	Jméno	Os.číslo	т	Prog	F	SS	Začátek	Obor	1.př./okruh	2.př./okruh	3.př./okruh	4.př/okruh	Záv. práce	H5	Vedoucí ZP	Pozn	
Naplnění			_	Tomáš	409757	N	N3607	Ρ	s	09.09.2016	3607T045	LN_PRPS				Metoda pro		Ing. Popenková M		
				Emilijan	410790	N	N3607	Ρ	s	09.09.2016	3607T045	LN_PRPS				Stavebně t		Ing. Neumann Pav		
Hroma			en e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Lukáš	412709	в	B3609	Ρ	s	18.09.2013	3647R005	RB_TPS	RB_PS			Problematik	F	Ing. Konvalinka A		

kde v prostřední sekci "Komise studenta, vybereme "dnešní" komisi a ve spodní sekci "Předměty/Obhajoba" vyplníme <u>průběh obhajoby</u> ve sloupci "Průb <F3>" a <u>klasifikaci</u> ve sloupci "Kl".

Ve sloupci "Průb <F3>" jsou pro vyplnění k dispozici přednastavené texty, zobrazení textů klávesou F3.

Při obhajobě volba textu v nabídce F3: 1. řádek = klasifikace A, 2.ř. = B, 3.ř. = C, 4.ř. = D, 5.ř. = E, 6.ř	ŕ. =	F
--	------	---

🅌 iKOS -	- TE	ST	- D\	/ORAJ50														- 1	G	3	×
<u>A</u> kce ⊑di	itaci	e ļ	⊇ot	az <u>B</u> lok <u>Z</u> ázna	m <u>P</u> ole <u>N</u> ápověda	a <u>O</u> kno															
🧑 TEST((08.0)1.)	- D	VORAJ50 - (role:	STSPK fak: Fakulta	stavební) - 82	324 - I	<lasit< td=""><td>fikace</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ľ</td><td>ъ×</td></lasit<>	fikace											Ľ	ъ×
		i a	×	🖓 😤 🎙			€ 4	a ar	1		Y d	a 4	N			?					
Přepo	Ρ	řiřa	zer	í studenti																	
·	Kla	sifi	kac	e předmětů a ob	ohajoby Komise	a obhajoba s	tudent	a													
Abs		F	Ŷříjm	ení	Jméno	Os. čísl	D	Rod.	. číslo	Roč	Skup S	at SS	Datum	zač. D	atum kon. Ja	izyk Fin					
				-	Emilijan	4	10790			2	92 3	s s	09.09.2	2016		CS 1					
			TF	Program F Obor	Název oboru						Z	aměření	Název	zaměře	ní						
			Ν	N3607 P 3607	T045 Příprava, reali:	zace a provoz :	staveb														
		_		—— Komise st	udenta ———									Stude	nt může pros	spět					
		ŀ	láze	w komise			Datum		Zač	Kon	Poznámk	a		P.čl.	Uzamčení/od	lemčení	Dílá	ćí proto	koly		
			est	1			10.01	.2018	8 09:00	12:00				5	Uzamknout	Odemkno	ut C4	C3	A /	43]	
		t	est	2			15.01	.2018	8 09:00	12:00				0	Uzamknout	Odemkno	ut C4	C3	A /	43	
															Uzamknout	Odemkn	9 C4	C3	A A	33	
							I								Uzamknout	Odemkn	a] <u>C4</u>	C3	A 4	43 6	2
				—— Předměty/(Obhajoba ———				— 1. terr	nín —					2	. termín –					
			Po	Kód a název před	mětu (obhajoba)	Komise		KI Da	atum zk.	Zko	ušející	Průb	<f3≻ ko<="" td=""><td>omise</td><td>KI Da</td><td>tumizk. Z</td><td>.koušející</td><td>ī</td><td>Průb</td><td><f3></f3></td><td></td></f3≻>	omise	KI Da	tumizk. Z	.koušející	ī	Průb	<f3></f3>	
			0	OBHAJOBA	Stavebně techno	15.01.2018 09	9:00 i														
			1	LN_PRPS	Příprava, realizac	10.01.2018 09	9:00	A	0.01.2018	3		Otáz	ka č								
			_		_																
Soubory		ł	_		_	<u> </u>														_	
		ŀ	-																	-	_
						1).					2
							Výs	ledn	á známi	ka SZZ		Celk	ový výsl	edek st	udenta						
		_		— Podklady	k celkovému hodno	oceni studenti	a —													_	
		P	očel	trojek za studium	0 VP za studi	um 1.5446	Par	ametr	r SZZTRO	OJKY	2 Váž	ený prům.	z parami	etru 1.	3000						
		-										_									
Příjmení	stu	der	nta																		\Box
Záznam:	2/3																				

Pro informaci:

- sloupec "Zkoušející" se nevyplňuje, neboť zkouška je komisionální, jeden zkoušející není uváděn.
- sloupec "H5" zobrazuje výslednou známku SZZ pro přehlednou kontrolu vložených dat
- výpočet výsledné známky SZZ je naprogramován, dopočítá se automaticky dle fakultní tabulky, údaj lze editovat v záložce "Komise a obhajoba studenta"

A. Jedna komise (student je u jedné komise zkoušen z předmětů/okruhů SZZ i obhajuje závěrečnou práci)

- 1. po vyplnění průběhu zkoušky a obhajoby, klasifikace přejdeme do druhé záložky "Komise a obhajoba studenta", kde se automaticky vypočítá "Výsledná známka SZZ" a "Celkový výsledek studia",
- získá-li student při SZZ <u>pochvalu</u> za zpracování a obhajobu práce, nutno <u>vyplnit</u> pomocí klávesy F3 pole "Návrh komise" a vpravo <u>zaškrtnout</u> "pochvala",
- 3. vyplnit "<u>Počet příloh</u>" = počet posudků (2 posudky),
- 4. <u>uzamknout protokol</u> tlačítkem "Uzamknout" po vyplnění všech požadovaných položek. V uzamčeném protokolu nelze provádět změny. Role "Správce komise" a "Referent SZZ katedry" má oprávnění odemknout protokol 1 den po datu uzamčení tlačítkem "Odemknout". POZOR, při každé opravě již podepsaného protokolu je potřeba protokol opět vytisknout a nechat opět podepsat členy komise a studentem.
- <u>po uzamčení protokol vytisknout</u>. Lze jednotlivě: "Česky A4", "Česky A3". Nebo hromadně viz níže. A4 tisk nutno sešít sešívačkou každý protokol, tisknout pokud možno oboustranně.

🎒 ikos -	- TEST - DVO	ORAJ50									8 -	×
<u>Akce</u> Edi	itace <u>D</u> ota:	z <u>B</u> lok	 Záznam Pole Nápověda 	Qkno								
🙀 TEST((08.01.) - DV	ORAJ5	i0 - (role:STSPK fak: Fakulta s	stavební) - 82324 - K	lasifikace							≝ ⊡ ×
🖭 🖂	4 🏠 🖂			l 🛛 🔀 🖣			🚹 🖀 .	🔺 🔗 🚺		?		
Přepo	Přiřazení	studer	nti									
	Klasifikace	předn	nětů a obhajoby Komise	a obhajoba studenta	a [
Abs	_		Komise studenta									
	Né	ázev kor	mise		Da	tum	Začátek	Konec	Místnost	Poznámka	_	
	te	st 1			10	.01.2018	10.01.2018	10.01.2018	TH:A-231			
	Ná	avrhv ko	Obbaioba záuěrečné práce mise <f3></f3>								5	
		,								Počet příloh		
					J					Pochvala	D	
	Po	idmínky	přepracování <f3></f3>							Ocenění 🗌		
										Nové téma		
		7	1 ×ć dćh 4ć	7- (C	- 4- 6 6 4		— Celkový	výsledek studia –	-	
		bh I	Př1 Př2 Př3 Př4	Obh Př1 Př2	Př3 Př4	- vysi		(a 522 - A	utomat	prospel		
		A	BA				A		Rućné			
	_		Složení komise studenta					Ce	elkový	prospěl		
	Ro	le	Člen komise		Název role					Čís.		
	P		Muljo Widodo Kartidjo prof. Dr	. Ir.	Předseda					1	<u>a</u>	
Soubory	м		Aftanas Michal Ing. Ph.D.		Místopředseda	a				2		
	Т		Ploc Ondřej Ing. Ph.D.		Tajemník					5		
	с		Nováček Tomáš Bc.		Člen					6		
	с		Klusáček Stanislav Ing., Ph.D.		Člen					6		
			Tiek závěročného protokol	u (iamek (formát) —							.	
		-	TISK Zaverecheno protokon	i (jazyk / tormat) —							_	
		ા	Česky - A4	Česky - A3	3	An	glicky - A4		Anglick	y - A3		
Příjmení	studenta											
Záznam:	3/3											

 nebo po vyplnění všech protokolů je možné vytisknout hromadně protokoly o SZZ. Hromadný tisk protokolů se provede v druhé záložce "Přiřazení studenti" zaškrtnutím studentů a tlačítkem "Tiskové sestavy", které je v horní liště tlačítek – obr. níže.

🏄 iKOS -	- TEST	- DVORA	AJ50																8 -		×
<u>Akce</u> Edi	itace (Dotaz E	∃lok <u>Z</u> ázr	nam <u>P</u> ole	Nápověc	la (Qkno														
🧑 TEST (0	08.01.)	- DVOR	AJ50 - (ro	le:STSPK1	ak: Fakulta	a sta	avehnû -	82	30	4 - Soupis k	omisí										≚⊡×]
🖭 🖂	4 🏠		🏟 🤻	🖤 🁌			9	2	К		N I	¥ 🚹	a	a [8 🖬 🛙	SI 87	?				
	Soupis	s a edita	ce komis	í Přiř	azení stud	enti		Р	řihl	lášení k SZZ	:	Klasifik	ace		P	odklady					
l í		Ná:	zev komise							Správce			D	atum	Obor	Název	oboru				
		tes	st 1							Ing. Dvořák 🗸	Jan		1	0.01.	2018						
		P Příjm	ení	Jméno	Os.číslo	TPr	rog	F	SS	Začátek	Obor	1.př./okruh	2.př./ok	aruh	3.př./okruh	4.př/okruh	Záv. práce	нз	Vedoucí ZP	Pozn	
Naplnění				Michaela		NN	V3607	Ρ	s	09.09.2016	3607T045	LN_PRPS					Optimalizac		Ing. Neumann Pav		
				Tomáš		NN	V3607	Ρ	s	09.09.2016	3607T045	LN_PRPS					Metoda pro		lng. Popenková M		
Hroma				Emilijan		NN	V3607	Ρ	s	09.09.2016	3607T045	LN_PRPS					Stavebně te		Ing. Neumann Pav		
				Lukáš		вЕ	33609	Ρ	s	18.09.2013	3647R005	RB_TPS	RB_PS	;			Problematik	A	Ing. Konvalinka A		
Odhlá	Ÿ													_							

B. Více komisí (student je zkoušen z předmětu/okruhu u jedné komise a obhajobu koná u druhé komisi)

- <u>zkouška z temat. okruhu</u>: po vyplnění všech údajů (průběh, klasifikace) <u>uzamknout prokokol</u> podrobnosti viz výše odstavec A. Po uzamčení tisk protokolu: zůstaneme na záložce "Klasifikace předmětů a obhajoby" a v řádku komise vpravo vytiskneme dílčí protokol dnešní komise. Dílčí protokoly z okruhu nelze tisknout hromadně, pouze jednotlivě.
- <u>Obhajoba</u>: komise tiskne po uzamčení již celkový protokol viz postup v předchozím odstavci A, body
 1. 6. Důležité na závěr uzamknout protokol. Tisk je možný jednotlivě i hromadně viz výše odst. A.

🍝 ikos	- TEST - DVORAJ50										- 🗆	×
<u>Akce</u> Ed	itace Dotaz Blok Záznam Pole Nápověda Okno											
🧑 TEST(08.01.) - DVORAJ50 - (role:STSPK fak: Fakulta stavebn	î) - 82324 - Klas	sifikace									×⊡×
	4 🕼 📈 I 🖓 🍄 🍟 🏞 👪 I 🗎 🖉	1 🔀 🚛 🛛	1 🕄 I	丨	¥ 🚹 🗖	3 🔺 🗟			?			
Přepo	Přiřazení studenti											
	Klasifikace předmětů a obhajoby Komise a obhaj	oba studenta										
Abs	Příjmení Jméno O	s.číslo Rod	d. číslo	Roč	Skup St S	SS Datum	n zač. D	atum kon. Ja	zyk Fin			
	Emilijan	410790 92	10074302	2	92 S	S 09.09	9.2016		S 1			
	T Program F Obor Název oboru				Zaměi	ření Náze	ev zaměřen	ní				
	N N3607 P 3607T045 Příprava, realizace a pr	ovoz staveb										J
	Komise studenta						– Stude	nt může pros	pět			
	Název komise	Datum	Zač	Kon	Poznámka		P.čl.	Uzamčení/od	emčení	Dílčí prot	okoly	
	test 1	10.01.201	18 09:00	12:00			5	Uzamknout	Odemknout	C4 C3	A A3	
	test 2	15.01.201	18 09:00	12:00			0	Uzamknout	Odemknout	C4 C3	A A3	
								Uzamknout	Odemkno	. C4 C3	A A3	
								Uzamknout	Odemkno	. C4 C3	A A3	
	Předměty/Obhajoba		— 1. tern	nín —				2.	termín —			
	Po Kód a název předmětu (obhajoba) Komise	KI E	Datum zk.	Zkou	ıšející	Průb <f3> µ</f3>	Komise	KI Dat	um zk. Zko	ušející	Průb ≺F	3>
	0 OBHAJOBA Stavebně techno 15.01.2	018 09:00 1										ī 🖹 🗌
	1 LN_PRPS Příprava, realizad 10.01.2	018 09:00 1 A 1	10.01.2018			Otázka č						

leden 2018

zpracoval: Ing. Jan Dvořák, správce KOS ČVUT, Rektorát ČVUT mírně doplnila: Ing. Ditta Saláková, studijní oddělení FSv ČVUT