Stručný návod zadání hodnocení do systému pro hodnotitele

- Po kliknutí na odkaz v zaslaném v emailu se otevře přihlašovací okno s nabídkou institucí, jejichž registrovaným uživatelům je umožněno přihlášení do hodnocení projektů VŠCHT z jejich domácí přihlašovací stránky. – EXTERNÍM HODNONTITELŮM DOPORUČUJEME PŘIHLÁŠENÍ POMOCÍ SLUŽBY mojelD – postupujete podle bodu 5. a dále. Pozor: VŠCHT – v seznamu není uvedena zkratka, je potřeba začít psát plný název
- Hodnotitel zadá do vyhledávacího okna část názvu organizace, u které je registrovaným uživatelem, pokud se tato organizace zobrazí v zúžené nabídce, vybere ji ze seznamu a klikne na ni. Pokud v zobrazeném seznamu jeho instituce není, přihlásí se pomocí služby "moje ID" dle bodu 5 tohoto návodu.
- 3. Po kliknutí na zvolenou instituci se otevře její standardní přihlašovací okno pro přihlášení do informačního systému.
- 4. Hodnotitel zadá své přístupové údaje a po jejich pozitivním ověření bude přesměrován do aplikace VŠCHT pro interní grantovou soutěž, na přehled projektů, které mu jsou přiřazeny k hodnocení. Dále postupuje bodem č.9 tohoto návodu.





- 5. Hodnotitel, jehož instituce, u které je registrovaným uživatelem, není v seznamu, vybere přihlášení pomocí služby moje ID
- 6. Kliknutím na tuto volbu se otevře přihlašovací okno služby moje ID
- 7. Zde hodnotitel zadá své přihlašovací údaje a stiskne tlačítko "Přihlásit se"
- 8. Pokud jde o první přihlášení pomocí této služby, objeví se ještě informace o předávaných údajích, zde je třeba stisknout zelené tlačítko "OK" po jejich pozitivním ověření údajů bude přesměrován do aplikace VŠCHT pro interní grantovou soutěž, na přehled projektů, které mu jsou přiřazeny k hodnocení. Dále postupuje bodem č.9 tohoto návodu.



9. Po úspěšném přihlášení se objeví stránka aplikace s projekty přiřazenými k hodnocení konkrétnímu hodnotiteli, kliknu na název projektu:

UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNOL PRAGUE	OGY						-	🌲 test (TEST Test) / sc	xchorp (SOCHOF	A Petr)	
Evidence projektů a z	akázek Hodnocení										
Evidence projektů a zakázek	Program										
C Hodnoceni	IGRADUCTP					19					
	Hodnotici táze										
	Hodnoceni		😳 🖂 zobraz	🖂 🖂 zobrazit i ukončená hodnocení							
	Agenda/kategorie										
	KRABUCTP										
	🗶 Export. 📲 Zobrant XML										
	Všechny projekty a zakázky Přířazené mně Mám hodnotit										
	Hiedat 😡										
	Soutást		Pracoviště řešitele	Přijmení ře	Přijmení řešitele		Hodnotitel (příjmeni) 😜				
			=		=						
	Průběh hodnocení		Stav								
	Nevybráno		Nevybráno	w.							
								×v	ydiast Q Fits	rovat	
	t7 Číslo	Příslušnost	†1 Řešitel	11 Název		Stav	Přířazení	Zájernci		Akce	
	IGRA-2021-001	FCHI	HRUBEŠOVÁ Kateřina, I FCHI: Ústav analytické chemie	ng. Multi-Omics Approach in Medical Researc	9	Schváleno proděkanem +	TEST Test	D#	0f	III *	
	Nalezen 1 zäznam.									*	
Ķ Schovat menu					Zde kliknu	u na název projel	ktu				

10. Pokud jsem už dříve nezměnil jazyk na EN, uvidím toto a stisknu tlačítko "Změnit jazyk systému na English" :

UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNOLOG PRAGUE	Y		test (TEST Test) / sochorp (SOCHOR Petr)
Evidence projektů a zak	ázek Hodnocení Projekt/zakázka		
Evidence projektů a zakázek		Upozornění	
A Hodnocení		Agenda IGRA@UCTP je dostupná pouze v jazyce English	
		Změnit jazyk systému na English Později můžete změnit zpět kliknutím na vlajku v záhlaví stránky	

11. Zobrazí se na " My eva UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNOLOG PROJECTS Assessor	Kliknutím na "My evaluation" se zobrazí hodnotící protokol			
Projects	Project proposal: Multi-Omics Approach in Medical Research	✓ Check 🗮 Age	enda call 💄 Evaluators 📋 My evaluation 🛨 : 1 of 1	
Assessment	Information Research team Budget Attachments			
			Make project accessible for co- researchers	
			Whole project	Zde mám tlačítko pro
	Tender	Project number		Export celého projektu
	IGRA@UCTP	IGRA-2021-001		(ikona šipky), kliknutím s
	Owner	Component	State	stáhnu celý projekt ve
	Ing. Kateřina Hrubešová	FCHI	Approved by the Vice-Dean	formátu PDF
	Period	Project name 💡		
	1.5.2021 - 31.12.2022	Multi-Omics Approact	h in Medical Research	
			E	
K Collapse sidebar			~	

12. Na zobrazeném Hodnotícím protokolu provedu hodnocení **v angličtině**. Zde pouze pozor, je potřeba projít až na konec

hodnotícího prote	OKOlU: t Historie Záložky Lidé Karta Okno Nápověda 🛛 🔮 😰	🍓 🌜 🖇 📧 🗢 🗂 🛄 Q 😭 🔕 út 16. 3. 15:55
• • • 🗴 vscht	× +	
\leftrightarrow \rightarrow C \triangle e verso3.vscht.cz/sim \blacksquare Aplikace \cong ea \cong ders \cong obd \cong	plifyworks/epz/projects-eval/read/83470612/base-info?tenderPhaseld=87966239 Doma M Mail 🔟 Ders.cz - Kalendář 👍 Sdíleno se mnou – Ҡ Všechny filmy Mar 😚 Deramax - Kalk-T	☆ 🏶 🛆 💵 🖋 🚩 🌚 🕫 ጵ 🦓 ∷ ⓒ M Akademie – Gol 👔 Portainer »
UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNOLOGY PRAGUE	Project proposal assessment	entropy (SOCHOR Petr) ×
Projects Proj Assessment Infr	1. Introduction to the research topic (0-5 points) Score Commentary	Expand field Make project accessible for co-esearchers Whole project
Pe	2. Project originality (0-10 point) Score Commentary	he Vice-Dean Expand field
≪ Collapse sidebar	3. Project objectives (0-10 points) Score Commentary	Expand field
) 🕼 🥝 🌀 🥽 🛑 📒 🙄 🌏 💐 💶 🗴	

UNIVERSITY OF CHEMISTRY AND TECHNO PRAGUE	DLOGY					,			Lest (TEST Test) / socho	rp (SOCHOR Petr)		
A Projects Asse	essment											
Projects	Programme											
Assessment	IGRAØUCTP								[v]			
	Evaluation phase											
	Hodnocení		□ show completed evaluations									
	Agenda/category											
	IGRA@UCTP											
	Search Unit Evaluation flow Not selected				Workplace of researcher Rese I≡ I≡ State ✓		Researcher surname		Evaluator (surname)			
	† ≓ Number IGRA-2021-001	Affiliation FCHI	†1 Researcher HRUBEŠOVÁ Kateřina	ı, Ina.	11 Title Multi-Omics Approach in Medical Research	Status		Assigned	Preliminary	Action		
	FCHI: Ústav analytické chem			nie		Approved	b by the vice-Dean •					
	i record found.				Zde zelené zatržítko	o indikuje úspě	šně			F		
					provedené h	nodnocení						
K Collapse sidebar					Assigned							
					C TEST Test							

13. Pokud vyplním vše dobře, tak pak na seznamu vidím u svého jména zelenou fajfku. Tím je hodnocení hotovo.