Přihlášení na zkoušku studentem

1. Přihlášení do KOSi

• Spusťte webový prohlížeč a zadejte adresu https://www.kos.cvut.cz

✤ KOS		÷
	KOS	
	Studijní informační systém	
	Username ČVUT	
	Heslo ČVUT	
	PRIHLASIT	
	PŘIHLÁSIT SSO	
	Nedaří se Vám přihlásit?	

2. Přihlášení/přehlášení na termíny zkoušek, zápočtů a klasifikovaných zápočtů

 Zvolte v menu ,Termíny' -> Nabídka termínů (výběr lze omezit jen na ,Termíny, na které se mohu přihlásit').

2	KOS				
A	Úvodní stránka	NABÍDKA	TERMÍNŮ 2		
	Předměty	Termíny, r	a které se mohu přihlásit		
ä	Rozvrhy	Skrýt přih	lášené termíny		
D	Termíny	DETAIL	TYD TEDMÍNI I	κόρ ρξερμέτι	NÁZEV
	Nabídka termínů		ZK	BI-PA1.21 ^e	Programování a
	Přihlášené termíny	~	ZK	BI-PA1.21 [@]	Programování a
	Absolvované termíny	~	ZK	BI-PA1.21 ^e	Programování a
	Studium	~	ZK	BI-PA1.21 [@]	Programování a
R	Státní zkoušky		_		

- Kliknutím na zobáček ve sloupci ,Detail' se otevře detail termínu včetně možnosti se na termín přihlásit.
- U jednoho předmětu se lze přihlásit pouze na jeden budoucí termín
- Přehlásit se na jiný termín lze taktéž v Detailu termínu kliknutím na tlačítko ,Přihlásit'. Dojde k přehlášení z původního na nově zvolený termín.

Termíny, n	a které se mohu přihlás	it			
Skrýt přihl	ášené termíny				
				FILTROVÁNÍ AKTIVNÍ	ZOBRAZENO 4 ZÁZNAMŮ Z
DETAIL	TYP TERMÍNU	KÓD PŘEDMĚTU	NÁZEV		DATUM
^	ZK	BI-PA1.21 #	Programování a algoritmizace 1		16.01.2025 09:
Datum: 16. Začátek - k Uzávěrka o Uzávěrka o Semestr: B	01.2025 onec: 09:00 - 12:30 elková: 14.01.2025 dhlášení: 14.01.2025 241 Zirmní 2024/2025	Obsazenost: Kapacita: 200 Náhradníci povoleni: Ano Počet náhradníků: 0	Zápočet požadován: Ano Omezení: Bez omezení Zkoušející: Zkoušejí všichni učitelé předmětu Místnost: T9:349	Poznámka: -	
PŘIHLÁSIT	≡ •				

3. Řádný nebo opravný termín

- Při vypisování termínů má učitel několik možností, pro jakou množinu studentů termín vypíše:
 - o pro všechny bez omezení
 - o řádný termín (1. pokus)
 - o opravný termín (2. a 3. pokus)

Bez omezení

• můžete se zapsat jak na 1., tak na 2. nebo 3. pokus zkoušky (za předpokladu, že je volná kapacita)

~	KOS					
A	Úvodní stránka	NABÍDKA	termínů 🐵			
RA	Předměty	🛃 Termíny, n	a které se mohu přihlásit		Q / FILTR	
â	Rozvrhy	Skrýt přihl	lášené termíny			
B/	Terminy					FILTROVANI AKTIVI
		DETAIL	TYP TERMÍNU	KÓD PŘEDMĚTU	NÁZEV	
	Nabidka terminů	^	ZK	BI-PA1.21 #	Programování a algoritmizace 1	
	Přihlášené terminy	Datum: 12. Začátek - k	01.2025 onec: 07:00 - undefined	Obsazenost: 0 Kapacita: 47	Zápočet požadován: Ne Omezení: Bez omezení	Poznámka: -
	Absolvované termíny	Uzávěrka o Uzávěrka o Semestr: B	elková: 11.01.2025 dhlášení: 11.01.2025 241 Zimní 2024/2025	Náhradníci povoleni: Ano Počet náhradníků: 0	Zkoušejici: Zkoušeji všichni učitelé předmětu Místnost: 19:349	
	Studium	PŘIHLÁSIT	i i - i			
R	Státní zkoušky	4				

Řádný termín

• můžete se zapsat pouze na 1. pokus

NABÍDKA	TERMÍNŮ 💷			
Termíny,	na které se mohu přihlásit			
Skrýt přit	nlášené termíny			
				FILTROV
DETAIL	TYP TERMÍNU	KÓD PŘEDMĚTU	NÁZEV	
^	ZK	BI-PA1.21 ^{ee}	Programování a algoritmizace 1	
Datum: 12 Začátek - I Uzávěrka o Uzávěrka o Semestr: I	2.01.2025 konec: 07:00 - undefined celková: 11.01.2025 odhlášení: 11.01.2025 8241 Zimní 2024/2025	Obsazenost: 0 Kapacita: 47 Náhradníci povoleni: Ne	Zápočet požadován: Ne Omezení: Řádný termín zkousejici. zkouseji vsichni učitelé předmětu Místnost: T9:349	Pozr
PŘIHLÁSI	T 苗 ▼			

Opravný termín

• je určen jen studentům, kteří jdou na 2. nebo 3. pokus. Můžete se zapsat v případě, že jste první pokus absolvoval/a se známkou F (nebo si ho nechal/a propadnout).

ERMÍNŮ 2			
které se mohu přihlásit		Q / FILTR	
šené termíny			
			FILTROVÁNÍ AKTIV
TYP TERMÍNU	KÓD PŘEDMĚTU	NÁZEV	
ZK	BI-PA1.21 P	Programování a algoritmizace 1	
1.2025 nec: 07:00 - undefined ková: 11.01.2025 hlášení: 11.01.2025 41 Zimní 2024/2025	Obsazenost: 0 Kapacita: 47 Náhradníci povoleni: Ne	Zápočet požadován: Ne Omezení: Opravný termín Zkousejici: Zkouseji vsichni učitelé předmětu Místnost: T9:349	Poznámka: -
	RMÍNŰ 21 které se mohu přihlásit i které se mohu přihlásit i tené termíny i TYP TERMÍNU i 2X i 1.2025 i tec: 07:00 - undefined ková: 11.01.2025 hlášení: 11.01.2025 ti Zirmí 2024/2025 i	RMÍNŮ (2) které se mohu přihlásit kené termíny TYP TERMÍNU KÓD PŘEDMĚTU ZX BI-PA1.21 ^{L2} 1.2025 Obsazenost: 0 tec: 07:00 - undefined Kapacita: 47 Náhradníci povoleni: Ne Náhradníci povoleni: Ne	RMÍŇŮ (2) které se mohu přihlásit tené termíny TYP TERMÍNU KÓD PŘEDMĚTU X BI-PA1.21 st Programování a algoritmizace 1 1.2025 Obsazenost: 0 ková: 11.01.2025 Kapacita: 47 Náhradníci povoleni: Ne Zásoušejí tvicnní učitelé předmětu Mášené: 11.01.2025 Náhradníci povoleni: Ne Mástnost: T9:349 Místnost: T9:349

,Zápočet požadován'

Pokud je u zkoušky nastaveno, že je "zápočet požadován", musíte mít nejdříve v hodnocení předmětu zapsán zápočet, jinak zkouškový termín neuvidíte a nebudete se moci přihlásit.

ê	FILTROVÁNÍ AKTIVNÍ Z	OBRAZENO 4 ZÁZNAMŮ Z CELKOVÝCH 21 C RES	SET	
		DATUM	MÍSTNOST	STAV
ace 1		16.01.2025 09:00 - 12:30	T9: 349	 Požadován zápočet
	Poznámka: -			
edmětu				

4. Náhradník na termínu

- Pokud není na zkouškovém termínu volné místo a je povolena fronta náhradníků, můžete se kliknutím na tlačítko ,Přihlásit jako náhradník'
- Když se někdo z termínu odhlásí, první čekající ve frontě se stane řádně přihlášeným a ostatní se posunou o jedno místo dopředu.
- Když nechcete, abyste se dostal/a z čela fronty náhradníků mezi řádně přihlášené až těstě před konáním termínu, nastavte v pomocném oknu, kolik dnů předem chcete být z fronty vyřazen/a. Můžete být současně náhradníkem u několika termínů. Když se u některého termínu dostanete mezi řádně přihlášené, dojde k automatickému odstranění z ostatních front.
- Pozn.: abyste takový termín viděl/a, je třeba Nemít zaškrtnuté filtrovací políčko v ,Termíny, na které se mohu přihlásit'

NABÍDKA TERMÍNŮ 🚥						
C Termíny, na které se mohu přihlásit						
Skrýt přil	hlášené termíny					
DETAIL	TYP TERMINU	KÓD PŘEDMĚTU	NÁZEV	DATUM	MÍSTNOST	
~	Z	BI-GIT.21 ^{gr}	Technologie pro vývoj SW	11.01.2025 09:00 - undefined	DIST-18101-1	
^	28	BI-PA1.21 ^e	Programování a algoritmizace 1	12.01.2025 07:00 - undefined	T9: 349	
Datum: 12 Začátek - Uzávěrka Uzávěrka Semestr:	Datum: 12.01.2025 Obsazenost: 0 Zápočet požadován: Ano Poznámka: - Začátek - konec: 07:00 - undeline Kapacita: NaN Omezeni: Řádný termín Poznámka: - Uzávěrka odhlášení: 11.01.2025 Náhradníci povoleni: Ano Zkoušejíc: Zkoušejí všichni učitelé předmětu Váhradníci povoleni: Ano Uzávěrka odhlášení: 11.01.2025 Pozet nahradníku: 0 Váhradníci povoleni: Ano Poznámka: -					
Zadejte počet dni před zkouškovým termínem, kdy již nechcete být brán jako náhradník a nechcete být převeden z náhradníka na řádné přihlášení.						
Příklad: Datum termínu je 27.1., do "Počet dní" zadám 2. Dne 25.1. mě KOS již nebude brát jako náhradníka a odhlásí mě. Pro řádné přihlášení nebo přihlášení jako náhradník se musím opět přihlásit. Přihláští JAKO NÁHRADNÍK 👘 💌						