Testování v systému Moodle ČVUT – návod pro vyplnění testu

Webový odkaz: https://moodle-vyuka.cvut.cz/

Přihlášení: Stejné přihlašovací údaje jako do fakultního e-mailu



Vyberte probíhající kurz

Nástěnka				Upravit tuto strán
Titulní stránka	N. 17			
🕆 Kalendář	Nedavno navstivene kurzy		< >	
) Osobní soubory				
Moje kurzy				Osobní soubory
B201-17PBBBFT,17PBOBFT	17101 - katedra přírodovědných oborů	17101 - katedra přírodovědných oborů	17101 - katedra přírodovědných oborů	Moodle_INFO_V5.0_20200529.docx Moodle_INFO_V5.0_20200529.pdf Spravovat osobní soubory
B201-17PBBFY1,17PBTFY1,F7PBB	B201-17PBBBFT,17PBOBFT - Biofotonika	B201-17PBBFY1,17PBTFY1,F7PBBFY1 - Fy	B201-17PBOFYZ,F7PBLFYZ - Fyzika	
B201-17PBOFYZ,F7PBLFYZ				Č
B201-17PBOOF	Přehled kurzů			
B201-17PMP2BFT	🝸 Probíhající 👻		🖺 Název kurzu 👻 🎫 Karta 👻	0 ÷
B201-F7PBBBOZP				E
Forum				Žádné činnosti s termínem ukončení
Vyuka ESF	17101 - katedra přírodovědných oborů	17101 - katedra přírodovědných oborů	17101 - katedra přírodovědných oborů 🚥	Zaune chinosti s terminem ukonceni
Tvůrce kurzů	B201-17PBBBFT,17PBOBFT - Biofotonika	B201-17PBBFY1,17PBTFY1,F7PBBFY1 - Fyzika I	B201-17PBOFYZ,F7PBLFYZ - Fyzika	Nejnovější odznaky
				Nemáte žádné odznaky k zobrazení
				Kalendář

 kurzu najděte aktuální test (ikona) Modle-výuka Dokumentace Podpora Ceština (cs) * 	Pisarik Petr Student
B201-F7PBBBOZP - BOZP a normy v elektrotechnice Nástěnka / Moje kurzy / B201-F7PBBBOZP	۰.
🔁 Oznámení Chodosti ktalí asabaskovali kod misio šlajsk zakodá z koznají koznažanti za domluda za a skradním termínu s dr. Bonzov	
Studenti, kteří neabsolvovali test minimálních znalostí z laserové bezpečnosti, se domluvte na náhradním termínu s dr. Remsou.	

Přečtěte si pečlivě podmínky testu a zahajte pokus



Po vyplnění ukončete test

Uora 16 Docud neodpovčeno Podr bodi z 1.00 T ^e Uora s vlgečkou	Ø-	Navigace testu 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 Konec testu Zbyvajici čas 0:29:29
Uona 17 Desud neodopovišeno Probri bodi z 1.00 Y ^r Oloha s visječkou		
Předchozí stránka	Přejít na ● BOZP a normy v elektrotechnice - obecná část, náhradní termín ►	
	Novrat k pokusu Zbývající čas 0:22:03 Tento pokus musí být odeslán nejpozděli Neděle. 13. prosinec 2020, 09:23. Odeslat vše a ukončit pokus Odeslán í testu	