

SBÍRKA ROZHODNUTÍ A OPATŘENÍ JIHOČESKÉ UNIVERZITY V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH ZEMĚDĚLSKÉ FAKULTY



Číslo: 3

11. února 2019

Opatření děkana Zemědělské fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích Pravidla pro správu poslucháren/učeben ZF JU určených k výuce studijních programů ZF JU od LS akademického rok 2018/2019

1. Přehled učeben určených pro rozvrhování výuky studijních programů ZF:

kated.	budova	učebna	kapacita	využití učebny - účelové	vybavení učebny	poznámka
FZE	ZM	M006	121	posluchárna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB	fakultní
FZE	ZM	M005	95	posluchárna (zápůjčka EF)	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB	fakultní
FZE	ZR	Z1	120	posluchárna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB, MŘS	fakultní
FZE	ZR	Z2	83	posluchárna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB, MŘS	fakultní
FZE	ZR	Z3	48	posluchárna, cvičebna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB, MŘS	fakultní
FZE	ZR	Z4	38	cvičebna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB, MŘS	fakultní
FZE	ZR	Z5	42	cvičebna	DT, P, IDP, PC, KM, R, TAB, MŘS	fakultní
FZE	ZR	Z12	20	počítačová učebna	PC + LCD 21 ks, IT, R	fakultní
FZE	ZC	P1	32	posluchárna	DT, P, NTB, Z, R, TAB, V	fakultní
FZE	ZD	U1	30	cvičebna	DT, P, NTB, KM, R, TAB, V	fakultní
FZE	ZS	MP	40	zas. místnost – učebna	DT, PC, LCD	fakultní
KZVE	ZB	B1	25	posluchárna	PC, LCD, IT, V	katedrová
KZVE	ZB	B2	20	posluchárna	PC, LCD, IT, V	katedrová
KZVE	ZB	B3	25	posluchárna	PC, LCD, V, P, R, DT	katedrová
KZVE	ZB	B5	20	posluchárna	PC, V, LCD, R, DTP, P TAB	katedrová
KZVE	ZB	B6	59	posluchárna	IDP, V, PC, KM, MŘS, TAB, DT, P	katedrová
KZVE	ZB	B7	20	Posluchárna – PC učebna	PC 21 ks, LCD 21 ks, V, IT	katedrová
KZVE	ZD	PIT	20	pítevná	DT, PC, LCD, P, R, V	katedrová
KAES	ZO	O101	28	cvičebna	PC, LCD, DT, R, P	katedrová
KAES	ZO	O115	20	učebna	PC, LCD, DT, R, P	katedrová
KAES	ZO	O303	20	laboratoř	--	katedrová
KAES	ZJ	J108b	16	cvičebna	DT, IT, PC, LCD	katedrová
KBD	ZJ	J101	20	laboratoř	IT, PC, LCD,	katedrová
KBD	ZJ	J218	20	specializovaná učebna	--	katedrová
KBD	ZJ	J317	20	specializovaná učebna	IT, PC, LCD, DT	katedrová
KCH	ZO	O201	20	laboratoř	--	katedrová
KCH	ZO	O203	16	laboratoř	--	katedrová
KCH	ZO	O215	18	laboratoř	--	katedrová
KKM	ZJ	JS10	28	special. učebna	IT, PC, LCD	katedrová
KKM	ZJ	JS12	20	počítač. učebna	IT, PC 21ks, LCD 21 ks, UPS, SW	katedrová
KKM	ZJ	JS14	20	laboratoř, poč. učebna	IT, PC 21ks, LCD 21ks, UPS, SW	katedrová
KKM	ZJ	JS16	48	posluchárna, cvičebna	PC, LCD, DT	katedrová

KKM	ZS	O10	30	učebna - zas. místnost	DT, P, TAB, PC, LCD	katedrová
KSPR	ZR	Z9	24	cvičebna	IDP, MŘS, PC, KM, R, P, DT	katedrová
KSPR	ZR	Z10	24	cvičebna	IDP, KM, PC, MŘS, P, R, DT, IT, TAB	katedrová
KSPR	ZR	Z11	22	výuková laboratoř	PC, LCD, P, DT	katedrová
KSPR	ZR	ZM	20	zasedací místnost	IDP, MŘS, KM, DT, IT, R, P, TAB	katedrová
KSPR	ZB	B4	20	posluchárna	PC, LCD, V, IT	katedrová
KZT	ZR	Z6	24	učebna techniky	PC, LCD, P, TAB, DT	katedrová
KZT	ZR	Z7a	28	učebna techniky	PC, LCD, P, TAB, DT	katedrová
KZT	ZR	Z7b	x	předváděcí hala	--	katedrová
KKZP	ZE	L5	16	laboratoř senzorky	DT, NTB, TAB	katedrová
KKZP	ZE	L4	20	laboratoř	--	katedrová
KKZP	ZE	L3	20	laboratoř	--	katedrová
KKZP	ZE	U1	20	učebna mikrobiologie	IT, NTB, V, R, DT	katedrová

DT= dataprojektor; PC = počítač; P = plátno; V = vizualizér; LCD = monitor; KM = katedra multimediální SW = switch; R = reproduktory; IT = interaktivní tabule; NTB = notebook; Z = zesilovač; UPS = záložní zdroj, TV = televizor, TAB = tabule, IDP = interaktivní dotykový panel, MŘS = malý řídicí systém

2. Garanti katedrových učeben:

kated.	budova	učebna	kap.	využití učebny - účelové	garant učebny
KZVE	ZB	B1	25	posluchárna	prof. Ing. Martin Kváč, Ph.D.
KZVE	ZB	B2	20	posluchárna	Ing. Michaela Horčíčková
KZVE	ZF	B3	25	posluchárna	Ing. Anna Poborská
KZVE	ZB	B5	20	posluchárna	Ing. Jitka Rutkayová, Ph.D.
KZVE	ZB	B6	59	posluchárna	Ing. Jan Beran, Ph.D.
KZVE	ZB	B7	20	posluchárna – PC učebna	Ing. Luboš Zábanský, Ph.D.
KZVE	ZD	PIT	20	pítevná	Ing. Roman Konečný, Ph.D.
KAES	ZO	O101	28	cvičebna	Ing. Jiří Peterka, Ph.D.
KAES	ZO	O115	20	učebna	Ing. Jiří Peterka, Ph.D.
KAES	ZO	O303	20	laboratoř	doc. Ing. Radka Váchalová, Ph.D.
KAES	ZJ	J108b	16	cvičebna	Mgr. Jaroslava Vondrášková, Ph.D.
KBD	ZJ	J101	20	laboratoř	Ing. Karel Suchý, Ph.D.
KBD	ZJ	J218	20	specializovaná učebna	Ing. Mgr. Lenka Malíková, Ph.D.
KBD	ZJ	J317	20	specializovaná učebna	doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D.
KCH	ZO	O201	20	laboratoř	Ing. Miloslava Beránková
KCH	ZO	O203	16	laboratoř	Ing. Miloslava Beránková
KCH	ZO	O215	18	laboratoř	Ing. Miloslava Beránková
KKM	ZJ	JS10	28	specializovaná učebna	doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.
KKM	ZJ	JS12	20	PC učebna	doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.
KKM	ZJ	JS14	20	laboratoř, PC učebna	doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.
KKM	ZJ	JS16	48	posluchárna, cvičebna	doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.
KKM	ZS	O10	30	učebna - zas. místnost	doc. Ing. Pavel Ondr, CSc.
KSPR	ZR	Z9	24	cvičebna	Marta Beníšková
KSPR	ZR	Z10	24	cvičebna	Marta Beníšková
KSPR	ZR	Z11	22	výuková laboratoř	Marta Beníšková
KSPR	ZR	ZM	20	zasedací místnost	Marta Beníšková
KSPR	ZB	B4	20	posluchárna	Ing. Libor Večerek, Ph.D.
KZT	ZR	Z6	24	učebna techniky	Ing. Ivo Celjak, Ph.D.
KZT	ZR	Z7a	28	učebna techniky	Ing. Ivo Celjak, Ph.D.

KZT	ZR	Z7b	x	předváděcí hala	Ing. Ivo Celjak, Ph.D.
KKZP	ZE	L5	16	laboratoř senzoriky	Ing. Dana Jirotková, Ph.D.
KKZP	ZE	L4	20	laboratoř	Ing. Dana Jirotková, Ph.D.
KKZP	ZE	L3	20	laboratoř	Ing. Dana Jirotková, Ph.D.
KKZP	ZE	U1	20	učebna mikrobiologie	MVDr. Lucie Hasoňová, Ph.D.

3. Správa fakultních učeben

- IT techniku spravuje CIT oddělení, veškeré závady hlásit přes RT systém <https://rt.jcu.cz>
- nákup nové IT techniky do fakultních učeben zajišťuje CIT oddělení
- ostatní inventář spravuje správní oddělení, veškeré závady (rozbitý nábytek, nefunkční světla apod.) hlásit p. Šárce Strobové
- rezervace učeben, poslucháren – vedoucí studijního oddělení.

4. Správa katedrových učeben

- vedoucí katedry určí odpovědnou osobu – garanta, který bude spravovat katedrovou učebnu
- opravu, výměna IT techniky (hrazeno z rozpočtu dané katedry) bude garant učebny řešit s CIT oddělením přes RT systém <https://rt.jsu.cz>
- nákup IT techniky (hrazeno z rozpočtu dané katedry) pomocí CIT oddělení přes RT systém <https://rt.jcu.cz>
- veškeré ostatní vybavení učeben, poslucháren, laboratoří je ve správě jednotlivých kateder
- ostatní opravy řešit přes údržbu ZF.

5. Povinnosti vyučujících

Z důvodů ochrany majetku je každý vyučující po skončení výuky povinen zkontrolovat posluchárnu/učebnu:

- vypnutí IT techniky na učebně
- zhasnutí osvětlení učebny
- kontrola zavření všech oken na učebně
- kontrola zavření vody, plynu, pokud je na učebně
- případné závady nahlásit garantovi fakultních učeben nebo garantovi katedrové učebny
- nepřemísťovat nábytek, vybavení fakultních učeben, poslucháren mimo danou místnost
- zajistit uzavření učebny

Předkládá:

za pracovní skupinu Ing. Milan Hasman, Ph.D.


 prof. Ing. Miloslav Šoch, CSc. dr.h.c. v.r.
 děkan fakulty