

MULTIMEDIÁLNÍ POSLUCHÁRNA Č. 112

Multimediální posluchárna č. 112 v prvním patře budovy fakulty byla komplexně rekonstruována a vybavena moderní, všestranně použitelnou prezentační technikou. Její kapacita činí 90 posluchačských míst a je vybavena stupňovitou podlahou s dobrou viditelností ze všech míst. Má bezbariérový přístup zvláštním vchodem. Volný provozní čas učebny si můžete pronajmout ke konání:

- výuky a školení velkých skupin s možností AV prezentací
- pořádání přednášek s demonstracemi, seminářů a dalších akcí s technickou podporou
- akcí konferenčního typu a to jak samostatně, tak i při souběžném provozu s aulou, resp. velkým sálem

Technologické možnosti posluchárny lze využívat ve dvou režimech:

1. Běžný provoz, při kterém jsou k dispozici:

- tabulový systém s posuvnou bílou panoramatickou tabulí
- mobilní bílá magnetická tabule pro práci při zatažené oponě
- zpětný projektor Liesegang s vysokým světelným výkonem
- stojanové naklápěcí plátno pro zpětnou projekci
- po sekcích ovládané osvětlení
- elektricky ovládané vertikální žaluzie na oknech
- elektricky ovládaná opona na čelní stěně učebny

2. S využitím centrálního řídicího systému:

Řídicí systém CUE podobně jako v aule umožňuje uživateli ovládat veškerou prezentační techniku včetně opony, osvětlení a okolních žaluzií z katedry prostřednictvím malé dotykové obrazovky. Při aktivovaném systému jsou k dispozici navíc tyto prostředky:

- sestava prezentačního PC Lenovo pro využití v lokálním režimu, v rámci LAN či na přístup k Internetu s rychlostí 100 Mb/s

- data/video projektor EPSON se světelným tokem 2200 ANSI lm, sloužící ve spojení s hlavní projekční plochou jako centrální prezentační zařízení
- vizualizér Samsung SVP pro snímání tabelárních i trojrozměrných předloh a fólií s možností velkého zvětšení detailů
- videorekordér Panasonic pro projekci z kazet VHS a SVHS
- DVD přehrávač všech formátů diskových nosičů (možno i přes PC)
- kazetový magnetofon Sony TC pro prezentace zvukových záznamů
- pevný a bezdrátový mikrofon (aktivace na vyžádání), reproduktory
- možnost připojení přenosných PC do systému
- možnost připojení externích zdrojů obrazu a zvuku (video, foto apod.)
- ovládání stmívačů osvětlení vč. reflektorů a žaluzií
- ovládání opony

Bližší informace, ev. technickou asistenci ochotně poskytnou pracovníci SIT – technická podpora výuky.

