



# UNIVERZITA KARLOVA

## KATOLICKÁ TEOLOGICKÁ FAKULTA

Č.j. 1340/16

V Praze dne 18. října 2016

Příloha č. 2 k Opatření děkana č. 4/2016 „Řád užívání informační, komunikační a multimediální techniky“

### ACS – systém pro řízení vstupu do učeben

#### čl. 1. Obecná ustanovení

Na základě Opatření děkana č. 4/2016 „Řád užívání informační, komunikační a multimediální techniky“ a jeho příloh (dále jen nadřizené Řády), vydávám tento pokyn, jehož cílem je objasnit fungování systému řízení přístupu do vybraných poslucháren a učeben (ACS – access control system) na Katolické teologické fakultě UK. Každá osoba, která přichází do styku s ACS, je povinna se s tímto pokynem seznámit.

#### čl. 2. Co je to ACS

Na fakultě je v několika posluchárnách a učebnách otevírání vstupních dveří svěřeno „systému řízení přístupu“ (ACS – access control system), který zajišťuje, že je odemknutí



dveří umožněno pouze oprávněným osobám. Pro odemknutí dveří se namísto běžného klíče používá průkaz (průkaz zaměstnance, studenta nebo externisty) nebo tzv. pecka (speciální přívěšek na klíče) – dále jen **identifikátoru**, který se **příkládá na čtečku** vedle dveří.

Čtečka reaguje na přiložení identifikátoru pípnutím. Průkazy staršího data fungují poněkud hůře a je zapotřebí je na čtečku přikládat na těsně (přejet odshora dolů, dokud se neozve pípnutí). Na nové průkazy čtečky reagují už ze vzdálenosti asi 1 cm. V případě, že je průkaz poškozen (například prasklý nebo proděravěný), nebo pokud je uložen v nevhodném obalu, čtečka přiložení průkazu nezaregistruje (přiložení je bez reakce). V takovém případě je nutné průkaz vyjmout z obalu a vyzkoušet přiložení ke čtečce znovu, případně si držitel poškozeného průkazu musí nechat vystavit nový průkaz ve Výdejním centru průkazu.

Dveře drží zavřené magnet, nikoli zámek na klíč, klíče se pro dveře ovládané systémem ACS již nepoužívají!

### čl. 3. Režim odemykání a zamykání multimediálních učeben

Pro multimediální učebny P3, P5, P6, P8, P10, P12, P14 a P16 platí odlišný režim odemykání a zamykání dveří systémem ACS než pro učebnu P4. V první řadě platí, že všechny ostatní dveře, které případně vedou do multimediální učebny a mají z obou stran kliku, jsou trvale zamčené klíčem a až na výjimky (např. při konání konference, sympózia) se neodemykají. Dveře, které mají ze strany chodby kouli, bývají zpravidla odemčené a lze je použít k odchodu z učebny. Dveře řízené systémem ACS fungují následovně:

- vyučující před zahájením přednášky přiložením svého identifikátoru **na modře svítící čtečku odemkne** dveře učebny. Odemčení je trvalého rázu, to znamená, že po celou dobu výuky jsou dveře odemčeny a do učebny je možné přicházet i z ní odcházet. Indikátor na čtečce svítí po tuto dobu zeleně;
- po skončení výuky vyučující přiložením svého identifikátoru dveře učebny **zamkne**. Indikátor po několika sekundách přestane svítit zeleně a začne **svítit modře**. Tím se dveře zamknou a do učebny již není možné vstoupit, pokud jsou dveře zavřené. Studenti opouštějící učebnu po vyučujícím si musejí dveře otevírat přidržením **odchodového tlačítka** (viz níže);

Je nezbytně nutné, aby každý, kdo je oprávněn učebnu odemknout, před jejím opuštěním zajistil, že tato bude systémem ACS zamčená (tj. že při odchodu svítí indikátor na čtečce modře).

**Odchodové tlačítko** je označeno symbolem klíče (viz fotografie). Při odchodu ze zamčené učebny jej odcházející osoba stiskne, **přidrží stisknuté** a otevře si dveře.



### čl. 4. Režim místnosti pro doktorandy P4

Vstup do místnosti i odchod z místnosti P4 je řízen přes čtečky. Pokud indikátor na čtečce svítí trvale modře, znamená to, že ACS drží dveře zamčené a na jejich odemčení je zapotřebí použít identifikátor. Identifikátor osoba přiloží ke čtečce a systém následně vyhodnotí oprávněnost ke vstupu. Pokud je držitel identifikátoru oprávněn ke vstupu do místnosti, rozsvítí se indikátor zeleně (dveře odemčeny) a pak má přibližně čtyři sekundy na otevření dveří, kdy magnet dveře nadržuje zamčené. Po uplynutí této doby se magnet opět zapne a zamkne. Odchod z místnosti je realizován stejným způsobem (přiložením identifikátoru na čtečku uvnitř místnosti se dveře na čtyři sekundy odemknou).



V případě nouze (selhání identifikátoru nebo ACS) je možné místnost opustit pomocí nouzového tlačítka, jehož aktivace místnost **otevře natrvalo**. Nouzové tlačítko je označeno nápisem *Emergency door release*. Deaktivovat tlačítko může pouze zodpovědná osoba. Každý, kdo je okolnostmi přinucen opustit prostor pomocí nouzového tlačítka, **je povinen tuto skutečnost zodpovědné osobě neprodleně nahlásit!**

Zodpovědné osoby jsou (v pořadí v jakém je nutné je shánět):  
správce sítě – místnost č. 1041  
školník – místnost č. 8  
tajemnice – místnost č. 1030

### **čl. 5. Obecné informace**

V případě, že držitel identifikátoru není oprávněn otevřít dveře od dané místnosti nebo v případě, že ACS nemá ve své databázi číslo identifikátoru přiloženého ke čtečce, rozsvítí se indikátor **červeně** (přístup odepřen) a dveře zůstanou zamčeny.

Pokud indikátor na čtečce svítí trvale zeleně, znamená to, že magnet dveře nedrží zamčené – pokud přesto nejdou otevřít, musí se na jejich odemčení použít normální klíč. Tato situace by však neměla nastat.

Ve zvláštních případech (např. konání konference, symposia a podobně) je možné systém ACS nastavit tak, aby v určitý čas některé dveře automaticky odemkl a v jiný čas je zase automaticky zamkl. V takovém případě přiložení identifikátoru nemá na stav dveří vliv.

### **čl. 6. Seznam poslucháren a učeben řízených ACS**

Vstup do a odchod z prostor je řízen ACS v těchto posluchárnách a učebnách:

P3, dveře č. 1078	P4, dveře č. 1035
P5, dveře č. 1088	P6, dveře č. 1037
P8, dveře č. 1053	P10, dveře č. 1042
P12, dveře č. 1044	P14, dveře č. 1046
P16, dveře č. 1049	

### **čl. 7. Podmínky pro udělení přístupu**

Nezbytnou podmínkou pro přidělení přístupu v rámci systému ACS, je to, že osoba musí být držitelem fungujícího (nepoškozeného) identifikátoru.

O přidělení přístupu do jednotlivých prostor rozhoduje tajemnice a děkan. Vlastní realizaci povolení nebo odebrání oprávnění má na starost správce sítě.

### **čl. 8. Závěrečná ustanovení**

Zařazení do databáze ACS je povinné pro všechny akademické pracovníky KTF UK. Obcházení těchto procedurálních postupů není přípustné.

Tento pokyn nabývá okamžité platnosti a účinnosti.

Roman Štec  
správce sítě