

Zpráva č. 7 z jednání výboru ČSKB

Listopad 2006

Přítomni: RNDr. H. Benáková, pí M. Beranová, RNDr. P. Breinek, prof. MUDr. A. Jabor, CSc., RNDr. M. Radina, pí Z. Rychnovská, Ing. J. Vávrová, Ph.D., prof. MUDr. V. Palička, CSc., prof. MUDr. J. Racek, DrSc., prof. MUDr. T. Zima, DrSc.

Omluveni: RNDr. D. Gotzmannová, RNDr. G. Louženský, Ing. L. Šprongl

Hosté: prim. MUDr. M. Verner, pí M. Šenderová, RNDr. P. Hložková

1. Kontrola a schválení zápisu č. 6

Po připomínkách a diskusi byl doplněn a schválen zápis č.6.

2. Spolupráce s katedrou NCO NZO - T. Zima, P. Hložková

- RNDr. Pavla Hložková ze Subkatedry klinických laboratoří NCO NZO v Brně podala výboru základní informace o zajištění pomaturitního studia biochemických laborantů dle Specializačního vzdělávání nelékařských zdravotnických oborů definovaného zákonem č.96/2004 Sb.
- Rámcový přehled nového specializačního programu je publikován ve Věstniku MZ ČR č.4 z roku 2006.
- **Do specializačního studia ZL pro klinickou biochemii** – mohou být zařazeni *jen zdravotničtí pracovníci* (§ 54, § 55 zákona 96/2004). Specializační studium bude tedy společné pro následující kategorie absolventů:
 - absolventi akreditovaného zdravotnického bakalářského studijního oboru pro přípravu ZL
 - absolventi nejméně tříletého akreditovaného studia v oboru diplomovaný zdravotní laborant na VOŠ
 - absolventi SZŠ oboru zdravotní laborant, pokud bylo studium prvního ročníku zahájeno nejpozději ve školním roce 2004/2005
 - absolventi akreditovaného bakalářského studijního oboru přírodovědného nebo nejméně tříletého studia přírodovědného zaměření na VOŠ po absolvování akreditovaného kvalifikačního kurzu laboratorní metody
- Přihlášku ke studiu může zájemce zaslat po 12 měsících praxe na studijní oddělení NCO NZO v Brně. Délka studia je stanovena na dobu 3 let a skládá se z části teoretické a praktické. Část teoretická trvá 160 h (4 týdny soustředění), část praktická trvá 480 h (12 týdnů), z toho 2 týdny musí studující pobývat na akreditovaném pracovišti, které má akreditovanou praxi na specializační vzdělávání ZL dle Zákona 96/2004. V průběhu praktické části studující plní studijním programem předepsané laboratorní výkony na vlastním pracovišti, pokud to vybavení laboratoře dovoluje.
- Akreditované pracoviště umožní studujícímu seznámit se s náročnými technikami, které jeho laboratoř nevlastní a splnit předepsané výkony, které na svém pracovišti splnit nemůže. Dle současné dohody vykoná studující na akreditovaném pracovišti i praktickou část závěrečné zkoušky.
 - O akreditaci praxe musí pracoviště žádat na MZ. Součástí žádosti bude seznam osob, které se na programu budou podílet s doklady o jejich dosaženém vzdělání a cenová kalkulace praxe, kterou studující zaplatí při svém pobytu na akreditovaném pracovišti. V zájmu sjednocení úrovně praxe na jednotlivých akreditovaných pracovištích bude z NCO NZO dodán rámcový vzor.
 - Předběžně byla, s ohledem na dostupnost a kapacitu, vybrána pro akreditaci praxe následující pracoviště, se kterými se bude dále jednat: VFN Praha, FN Motol, FN Hradec Králové, Nemocnice České Budějovice, FN Plzeň, Nemocnice Ústí n. Labem, Nemocnice Liberec, FN U Svaté Anny v Brně, FN Brno Bohunice, FN Olomouc a FN Ostrava-Poruba.
- Výbor souhlasí, aby byly praktické zkoušky prováděny pouze na pracovištích akreditovaných pro danou výuku.

- Výbor požádal RNDr. Hložkovou, aby výše jmenovaná pracoviště oslovila a poskytla jim vzor formuláře NCO NZO pro získání akreditace pro danou výuku.
- Prof. Zima zjistí na MZ ČR v jakém stavu je příprava akreditace pracovišť pro nelékařské obory – odborný pracovník v laboratorních metodách.

3. Doporučení společnosti (prof. Zima)

- RNDr. Radina zaslal členům výboru návrh aktualizace doporučení SIKK
- Výbor navrhuje, aby návrh doporučení byl vyvěšen na www stránkách společnosti s možností připomínek členů společnosti do 10.12.2006. Připomínky budou zohledněny a další postup bude projednán na příštím zasedání výboru v Karlově Studánce.
- Prof. Palička informoval, že návrh doporučení k tyreopatiím bude připraveno počátkem příštího roku.

4. EC4, IFCC, FESCC – (prof. Jabor)

- Prof. Jabor informoval výbor o zrušení 2. symposia Education and Training in Clinical Chemistry and Laboratory, které se mělo konat v Praze ve dnech 17-19.11.2006, z důvodu nízkého počtu účastníků. Prof. Jabor se domnívá, že jednou z možných příčin může být pozdní informování o této akci, méně atraktivní téma vhodné pro užší kruh účastníků a termínová kolize s akcí IFCC v Dubrovniku.
- Odhad nákladů spojených s přípravou se pohybuje výši 25.000 až 40.000,- Kč.
- Prof. Zima navrhuje, aby se tato akce uskutečnila ve spolupráci s IFCC a EC4 spíše formou expertního setkání - „round table discussion with expert meeting“.
- Prof. Jabor společně s prof. Zimou zaslali IFCC zprávu o činnosti ČSKB za rok 2006.

5. Web společnosti

- RNDr. Radina přednesl výboru návrh na výběrové řízení na firmu, která zpracuje návrh struktury webové stránky společnosti. Výbor rámcově návrh akceptoval a doporučil v něm změny ([příloha č.1](#))
- Ostatní členové výboru předloží své návrhy na požadavky pro výběrové řízení do 24.11.2006, které zašlou Ing. Vávrové s tím, že tyto požadavky budou zapracovány do konečného podkladu pro výběrové řízení.

6. NASKL, Rada pro akreditace – A. Jabor

- Prof. Jabor informoval o setkání zástupců registrovaných laboratoří, které proběhlo standardně.
- Prof. Jabor informoval o zasedání Rady pro akreditaci (zápis jednání Rady bude zveřejněn jako příloha zápisu příštího jednání výboru ČSKB. Diskutovala se následující témata:
 - Personální obsazení v jednotlivých oborech
 - Definice personálního vybavení ve víceoborové laboratoři
 - Klinická biochemie deklaruje princip interpretační složky odborné garance. Provádí-li laboratoř nesdílená vyšetření v jiné odbornosti, musí být interpretace garantována kvalifikovaným odborníkem příslušného klinického laboratorního oboru.
 - Výzva společností ohledně možného funkčního sdílení výkonů. Prof. Zima osloví prof. Topolčana a MUDr. Marečkovou.
- Ing. Vávrová vložila na web společnosti odkaz na kalkulátor pro výpočet odhadu nejistot měření. Zároveň tuto informaci rozeslala na vědomí e-mailem.

7. Organizace odborných akcí (prof. Zima)

- Prim.MUDr.Verner s paní Šenderovou (CBT) seznámili výbor společnosti s časovým plánem příprav VIII. Sjezdu ČSKB, který se bude konat ve dnech 23.-25.9.2007 v Českých Budějovicích.
- MUDr. Verner zašle výboru společnosti předpokládaný seznam přednášejících s názvy přednášek do 11.12.2006 společně s návrhy k programu od koordinátorů sekcí.

- CBT s MUDr. Vernerem připraví dopis pro firmy s nabídkou možnosti účasti na sjezdu, který bude rozeslán do 11.12.2006.
- CBT připraví pro výbor ke kontrole popřípadě k doplnění databázi firem (pozvánky na sjezd).
- Abstrakta budou vytištěna v časopise Klinická biochemie a metabolismus jako supplementum, čímž se v rozpočtu sníží částka za tisk abstrakt. Tato částka (cca 70.000,-) bude použita na úhradu pobytu a cestovních výdajů dle následujícího:
 - Zahraniční řečníci (max. 1 v každé sekci) – úhrada - reg. poplatků, ubytování 2-3 noci, cestovní výdaje
 - Členové výboru, koordinátoři – reg. poplatků, ubytování 2 noci
 - Řečníci – reg. poplatků, ubytování 1 noc
 - Čestní členové – registrační poplatek
- Výbor osloví prof. Engliše o přednesení čestné přednášky.

8. Zpráva vědeckého sekretáře (J.Vávrová)

- Výbor schválil nová členství ČSKB pro Ing. A. Debsovou (Brno), Ing. J. Ručku (Bruntál), Mgr. M. Pilátovou (Žďár nad Sázavou) a P. Bassovou (Praha).
- Rozpočet a podmínky pro udělení grantů ČSKB v roce 2007 se budou projednávat na příštím jednání výboru 13.12.2006 v Karlově Studánce. Podklady připraví Ing. Šprongl a Ing. Vávrová.
- ČLS zaslala výboru k vyplnění každoroční "Návratku OS ČLS". Ing. Vávrová zpracuje formulář tohoto ročního hlášení, součástí dokumentu bude vyjádření výboru, že v r.2007 ponechává výši členských příspěvků členů ČSKB dle současné diferenciaci (<http://www.cskb.cz/Zakladna/IS.htm>)
- Výbor dále souhlasí s návrhem na poskytnutí slevy základního příspěvku ČLS pro své členy, kteří v r.2006 dovršili věk 70let (žádosti budou přílohou výše uvedeného formuláře). Termín splnění úkolu je 12.12.2006
- Ing. Vávrová informovala výbor o vynaložených aktivitách ve prospěch zajištění podkladů pro inventarizaci, které předala revizní komisi.

9. Sekce biochemických laborantů (Z. Rychnovská)

- Z. Rychnovská informovala výbor o akcích sekce biochemických laborantů.
- Dne 2.11. proběhl úspěšně Pracovní den sekce biochemických laborantů v Lékařském domě.
- Z. Rychnovská projednala s pí. Vlkovou z kreditní komise ČAS možnost ročního předplacení úhrad na registrační poplatky pro zařazení vzdělávacích akcí laborantů do kreditního systému ČAS ve výši 150,- Kč za jednu akci. Kreditní komise vyslovila souhlas. Výbor ČSKB dle plánu akcí na rok 2007 rozhodne, pro které akce se bude ČAS žádat a dle jejich počtu odešle Ing. Šprongl finanční úhradu. Na závěr roku dojde mezi ČAS a ČSKB k vyúčtování.
- Na výborové schůzi Sekce biochemických laborantů ze dne 2.11.2006 proběhla diskuse o obnově webových stránek ČSKB. Členové výboru odsouhlasili předložený návrh na požadavky Sekce BL na webu, který byl již výboru ČSKB zaslán.
- Z. Rychnovská informovala výbor o konání X. ročníku celostátního semináře „Studentlab“, který pořádala SZŠ a VZŠ Ústí nad Labem – obor zdravotní laborant, dne 14.11.2006. Proběhlo i hodnocení pěti přihlášených prací studentů ze SZŠ a VZŠ z Brna, Hradce Králové a Karlových Varů.

10. Různé

- Prof. Zima informoval o stanovisku zasláném advokátní kanceláří. Stanovisko se týká změn v oblasti vyhlášek MZČR a nového zákoníku práce ve vztahu k dodatkové dovolené zaměstnanců klinických laboratoří a statut rizikového pracoviště u klinických laboratoří o které požádal předseda společnosti. Celkové znění stanoviska je vyvěšeno na webových stránkách společnosti. http://www.cskb.cz/Vybor_spolecnosti/stanoviska/pravni_vyklad_20061020.pdf
- ČSKB doporučila akreditaci 4 studijních programů Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové týkající se odborné způsobilosti absolventů k výkonu nelékařského zdravotnického povolání. Vyjádření bude zasláno akreditační komisi.

- Prof. Racek informoval o změnách v zákoníku práce týkajících se směnného provozu v souvislosti se zrušením pohotovostních služeb, ke kterým zašle vyjádření. (Prof. Racek podal zprávu ze schůze předsedů organizačních složek ČLS JEP, které se zúčastnil dne 14.11.2006 v zastoupení prof. Zimy. Výbor ČSKB navrhl za své delegáty Sjezdu ČLS JEP dne 29.1.2007 prof. Zimu, prof. Racka a Ing. Šprongla.
- Prof. Zima zaslal jménem výboru blahopřejný dopis RNDr. Friedeckému, Ph.D. k jeho životnímu jubileu.
- Výbor předá doc. Šternovi a dr. Bilykovi ke zpracování výsledky statistických dat za rok 2005 v ČR (podklady ÚZIS), které se týkají oboru klinické biochemie.
- Ing. Budina informoval o předání finální verze Metrologické příručky do tisku. Náklady za příručku ve výši cca. 150 000,- Kč budou uhrazeny z fondu IFCC. Distribuce Metrologické příručky bude zajištěna členům společnosti (VŠ) společností SEKK, adresář na štítky vytiskne a Ing. Budinovi zašle Ing. Vávrová.
- Prof. Palička se obrátil na výbor s dotazem, u kterých výkonů v oboru klinická biochemie existují minimální doporučené počty za časové období (rok). Výbor tyto počty specifikoval u screeningu vrozených vývojových vad a vyšetření likvoru.
- RNDr. Radina informoval výbor o stavu Národního číselníku a navrhuje pokračovat na jeho aktualizaci, z důvodu přenositelnosti výsledků do různých nemocničních informačních systémů. Prof. Jabor aktualizaci Národního číselníku laboratorních položek průběžně zajišťuje podle došlých podkladů.
- Do 30.11.2006 provede RNDr. Louženský – předseda revizní komise inventarizaci majetku ČSKB, vypracuje návrh na možné vyřazení některých položek hmotného majetku a knih z inventáře a podá zprávu na ČLS JEP.
- Před jednáním výboru proběhla schůze redakční rady časopisu Klinická biochemie a metabolismus. Zápis z jednání bude projednán na některém z dalších jednání výboru ČSKB.

Příští jednání: 13.12. 2006 ve 12.30 Karlova Studánka

Zapsala M. Beranová

Za správnost: T. Zima a členové výboru

Příloha č.1

Výběrové řízení na firmu, která zpracuje strukturu a grafický návrh a technickou podporu webové stránky společnosti

Požadovaný rozsah projektu:

1. Upravit a navrhnout strukturu webových stránek tak, aby došlo k obsahovému zpřehlednění jednotlivých sekcí a setřídění dle obsahového významu. Požadovanou součástí je návrh mapy webu, včetně jazykových mutací.
2. Navrhnout web design webových stránek včetně návrhu jednotlivých grafických prvků a motivů. Grafické ztvárnění by mělo odrážet odlišnosti obsahové a významové dle struktury webu definované v bodě 1.
3. Převod všech stávajících textů do nové podoby s fulltextovým vyhledáváním, včetně prohledávání archivních záznamů.
4. Vzhledem k časté aktualizaci obsahu některých stránek připravit návrh redakčního systému pro úpravu zvolených sekcí s možností uživatelsky vkládat a upravovat potřebné informace a aktualizace v předem definovaném formátu. Je požadována možnost vkládání binárních souborů (příloh ve formátech PDF, DOC, XLS, apod.) a možnosti jejich stažení návštěvníky webu. Ke každé zprávě musí dát možnost vložit několik příloh.
5. Návrh webové struktury tak, aby byla snadno indexovatelná webovými prohledávači (Google, Seznam, Jyxo, Atlas, Centrum)
6. Optimalizovat stránky na níže uvedená klíčová slova pro webový vyhledávač tak, aby se stránky objevovaly na tato klíčová slova pokud možno na předních pozicích v uvedených vyhledávačích.
 - a. biochemie
 - b. klinická biochemie
 - c. laboratorní medicína
7. Zajistit statistické sledování a analytické nástroje pro sledování návštěvnosti webových stránek zadavatelem
8. Zajistit profesionální webhosting na vysokorychlostní internetové páteřní přípojce
9. Dodavatel musí být schopen zajistit profesionální technickou podporu (opravy, úpravy, aktualizace) na základě návrhu servisní smlouvy minimálně po dobu 3 let od spuštění projektu
10. Dodavatel musí být schopen prokázat svoji odbornou kvalifikaci či uvést reference na podobné projekty obdobného zaměření a v uvedeném rozsahu
11. Časová limitace převodu stávajících stránek

Zájemci se mohou přihlásit s nabídkou do 20.1.2007 na adresu vědeckého sekretáře ČSKB:

Ing.Jaroslava Vávrová, Ph.D.

ÚKBD LF UK a FN

Sokolská 581

500 05 Hradec Králové

e-mail: vavrovaj@lfhk.cuni.cz