

Masarykova univerzita
Filozofická fakulta
Arna Nováka 1
602 00 Brno

NÁVRH NA ZAŘAZENÍ PRACÍ DO KATEGORIÍ

15.1.2007

Schválil: prof. PhDr. Josef Krob, CSc.
děkan fakulty

PRŮVODNÍ LIST

Obchodní jméno: Masarykova univerzita, Filozofická fakulta

Sídlo: 602 00 Brno, Arna Nováka 1

Identifikační číslo: 00216224

Právní forma: veřejná vysoká škola

Předmět podnikání: výuka, vzdělávání, vědeckovýzkumná činnost

Statutární zástupce: děkan fakulty – prof. PhDr. Josef Krob, CSc.

Telefon: 549 491 501

1. ÚVOD

Návrh na zařazení prací do kategorií je zpracován na základě ustanovení § 37 zákona č. 258/ 2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění a vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií.

Práce spojená s expozicí několika faktorů se zařadí do kategorie odpovídající nejnepříznivěji hodnocenému faktoru.

Návrh na zařazení prací do kategorií zachycuje současný stav.

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Popis činnosti

Filozofická fakulta uskutečňuje akreditované studijní programy, programy celoživotního vzdělávání, profesorská a habilitační řízení a vědeckovýzkumnou činnost.

Počet zaměstnanců

Celkový počet zaměstnanců: 418

Z toho žen: 224

Počet zaměstnanců podle profesí:

1. učitelé:	248	z toho 111 žen
profesoři	39	6
docenti	44	18
odborní asistenti	94	39
asistenti	52	35
lektoři	19	13
2. výzkumní, vývojové a odborní pracovníci:	53	26 žen
výzkumní a vývoj. pracovníci	21	9
odborní pracovníci	26	13
kreslič	3	3
laboranti	1	-
fotodokumentátor	1	-
3. pracovníci informačních systémů:	9	-
vedoucí centra CIT	1	-
správce CIT	2	-
technik ICT	1	-
odborní pracovníci	5	-
4. knihovníci	36	29 žen
vedoucí knihovny	1	1 žena
knihovníci	35	28žen

5. administrativní pracovníci	60	54 žen
tajemník	1	-
ředitel UNESCO Chair	1	-
vedoucí - pobočky Rak. ústavu	1	1
- správy budov	1	-
- ekonomického odd.	1	1
- personálního odd.	1	1
- zahraničního odd.	1	1
- studijního oddělení	1	1
- odd.pro přijím.říz.	1	1
referenti - ekonomického odd.	8	8
- personálního odd.	1	1
- zahraničního odd.	1	1
- studijního oddělení	8	8
- odd.pro přijím.říz.	1	1
- vědy a výzkumu	1	1
- organizační	5	4
- ediční	2	1
asistenti	2	1
sekretářky	21	21
prac. podatelny	1	1
6. elektrikář	1	-
7. údržbáři	5	-
8. vrátní	6	4

Závodní zdravotní péče

Zdravotní péče je zajišťována smluvním lékařem: smlouva o poskytování preventivní péče s MUDr. Zorou Hlinomazovou
Žerotínovo nám. 9, Brno

Délka pracovní doby a noční práce

Délka pracovní doby: 8 hod. + ½ hod přestávka na oběd
přesčasy u vrátných v rámci zákonem stanovených limitů
noční práce není

Prevence rizik

Pravidelně je prováděna kontrola úrovně bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

KATEGORIZACE PRACÍ DLE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

Na Filozofické fakultě jsou zastoupeny následující profese:

1. učitelé
2. výzkumní, vývojové a odborní pracovníci
3. pracovníci informačních systémů
4. knihovníci
5. administrativní pracovníci
6. elektrikář
7. údržbáři
8. vrátní

1. UČITELÉ

a) Charakter práce

- vedení přednášek, seminářů a cvičení podle studijních programů
- ověřování znalostí studentů u postupových a závěrečných zkoušek
- vedení a oponování diplomových, bakalářských a vědeckých prací
- poskytování konzultací v příslušném oboru
- zpracování učebních textů a skript
- vědecká publikační činnost
- účast na přijímacím řízení

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě. V průběhu práce se nevyskytují nepříjemné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnučeném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců 248 z toho 111 žen.

Výsledná kategorie 1

2. VÝZKUMNÍ, VÝVOJOVÉ A ODBORNÍ PRACOVNÍCI

a) Charakter práce

- vědecká, výzkumná a vývojová činnost v oboru
- shromažďování a příprava podkladů pro analýzu výzkumných dat
- analýza výzkumných dat
- analýza koncepcí a operativních metod
- poskytování konzultací, podíl na výuce
- vědecká publikační činnost
- podíl na vědecké a výzkumné činnosti
- provádění laboratorní a kresličské dokumentační činnosti
- zpracovávání bibliografických údajů
- zajištění fotodokumentace, zpracování video a digitálních nahrávek

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě. V průběhu práce se nevyskytují nepřijatelné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců 53 z toho 26 žen.

Výsledná kategorie 1

3. PRACOVNÍCI INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ

a) Charakter práce

- zajišťování provozu a řešení provozních úloh IS, databází, počítačových sítí a zabezpečení jejich ochrany, údržby a rozvoje včetně aktualizace
- výkon administrátora počítačové sítě
- poskytování konzultační a poradenské služby v oblasti počítačových sítí a IS
- správce informačního serveru
- aktualizace WWW stránek
- kontrola dodržování autorských práv v oblasti software
- analýza a algoritmizace modulů aplikačního programového vybavení, jeho programová realizace, testování a integrace
- analýza uživatelských požadavků na specializované IS a koncipování jejich řešení
- analýza, projektování a koordinace řešení specializovaných IS, jejich ochrany, údržby a jejich integrace
- sledování a uplatňování moderních počítačových technologií
- nákup HW a SW zařízení

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě.
V průběhu práce se nevyskytují nepříjemné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců: 9 mužů.

Výsledná kategorie 1

4. KNIHOVNÍCI

a) Charakter práce

- knihovnické a bibliografické referenční a informační služby uživatelům
- zabezpečování chodu, údržby a bezpečnosti specializovaných knihovnických systémů na bázi výpočetní techniky
- vedení a správa výpůjčního protokolu
- vedení a doplňování systémů evidence a ukládání knihovních fondů
- jmenná katalogizace podle standardů a stanovených metodik
- správa, ochrana a revize knihovních fondů
- dohled ve studovnách a čítárnách
- správa a údržba zařazení knihovních fondů ve skladech a volných výběrech

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě, vstoje a vstoje s pocházením. V průběhu práce se nevyskytují nepříjemné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třisměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců 36 z toho 29 žen.

Výsledná kategorie 1

5. ADMINISTRATIVNÍ PRACOVNÍCI

a) Charakter práce

- zabezpečování hospodářského a správního chodu fakulty
- organizační a administrativní práce související s všeobecným provozem fakulty
- zpracování podkladů pro vnitřní předpisy fakulty
- zpracování návrhu rozpočtu fakulty, průběžné sledování čerpání finančních prostředků
- zaúčtování finančních prostředků
- zpracování přehledů o finančním hospodaření s využitím ekonomického IS
- vedení agendy spojené s pořízením, převodem, zapůjčením a vyřazením movitého majetku a zajištění inventarizace
- pokladní činnosti
- komplexní zajištění personální agendy
- zajišťování výběrových řízení
- administrativní zajištění vzniku, změn a ukončení pracovně-právních vztahů
- zpracovávání a zavádění potřebných dat do PC
- příprava materiálů pro skartaci a archivaci
- organizační a administrativní zajištění informačních a vzdělávacích akcí a programů celoživotního vzdělávání
- koordinace akreditací oborů doktorského studia, zajištění agendy doktorských studijních programů
- koordinace akreditací oborů jmenovacího řízení profesorů a docentů, organizační a administrativní zajištění habilitačních a profesorských řízení
- příprava programů vědeckých rad
- vyhledávání nových zdrojů grantové podpory výzkumu a pomoc pro zpracování přihlášek řešitelů
- komplexní zajišťování agendy zahraničních styků fakulty
- realizace zahraničních programů
- koordinace programů spolupráce s partnerskými univerzitami a institucemi
- organizační a administrativní zabezpečování zaměstnanců a studentů při výjezdech do zahraničí a zahraničních hostů u nás
- komplexní zajištění studijní agendy včetně matriky studentů
- organizační a administrativní zajištění všech schválených forem studia
- zajištění procesu přijímacího řízení a přezkumného řízení
- vedení agendy osobních spisů studentů
- organizační a administrativní zajištění imatrikulací, promocií a dalších celofakultních akcí, konferencí apod.
- zajišťování školení studentů a zaměstnanců v oblasti BOZP a PO
- organizace prací zajišťující provozuschopnost budov, strojů a zařízení
- zajišťování běžné údržby a oprav, příp. komunikace s externími firmami
- zabezpečení vrátné služby a ostrahy budov
- zajištění odpadového hospodářství
- zajištění poštovních služeb včetně obsluhy frankovacího stroje a faxu

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě. V průběhu práce se nevyskytují nepříjemné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců 60 z toho 54 žen.

Výsledná kategorie 1

6. ELEKTRIKÁŘ

a) Charakter práce

- kontrola bezpečnosti elektrospotřebičů
- drobná údržba elektrických zařízení, výměna žárovek a výbojkových trubic
- manipulace se školním nábytkem

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vstoje a vstoje s pocházením. V průběhu práce se nevyskytují nepřijatelné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců: 1 muž.

Výsledná kategorie 1

6. ÚDRŽBÁŘI

a) Charakter práce

- provádění běžné údržby a oprav
- odstraňování nahlášených závad
- kontrola dodržování bezpečnostních předpisů ve všech prostorách fakulty
- manipulace s nábytkem a dalším vybavením poslucháren a kanceláří
- údržba nádvoří a venkovní zeleně
- údržba chodníků včetně odklízení sněhu

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

V pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Při údržbě školního a kancelářského nábytku se občas pracuje na cirkulárce (měsíčně cca 120 min.). Při práci se používají chrániče sluchu.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Při výkonu práce se občas břemena ručně zvedají a přenášejí. Hmotnost břemen ručně přemísťovaných nepřekročuje nejvyšší přípustné hodnoty stanovené nařízením vlády č. 178/2001 Sb. kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci ve znění nařízení vlády č. 523/2002 Sb.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vstoje a vstoje s pocházením. V průběhu práce se nevyskytují nepřijatelné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Nejedná se o práci monotónní, není vykonávána ve vnuceném pracovním tempu, není vykonávána ve třísměnném nebo nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců: 5 mužů.

Výsledná kategorie 1

8. VRÁTNÍ

a) Charakter práce

- otevírání a zamykání budov a brány, evidence vozidel vjíždějících do areálu fakulty
- vydávání a přijímání klíčů ve vrátnici
- kontrola uzavření dveří a oken, vypnutí světel v objektu
- obsluha telefonu, podávání informací
- obsluha EPS, EZS

b) Kategorizace dle faktorů ve smyslu vyhlášky č. 432/2003 Sb., příloha č. 1

Prach

Vzhledem k charakteru práce v pracovním prostředí se nevyskytuje prach.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu zaměstnanec nepoužívá žádné chemické látky.

Kategorie 1

Hluk

Pracovním procesem nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření a elektromagnetická pole

Nejsou zdroje záření.

Fyzická zátěž

Vzhledem k charakteru práce je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vsedě. V průběhu práce se nevyskytují nepřijatelné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Práce není vykonávána ve třisměnném pracovním režimu

Kategorie 1

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců: 6 z toho 4 ženy.

Výsledná kategorie 1

Název práce (profese)	Počet zaměstnanců celkem	Počet žen	Prach	Chemické látky	Hluk	Vibrace	Neionizující záření a elektromagnetická pole	Fyzická zátěž	Pracovní poloha	Zátěž teplem	Zátěž chladem	Psychická zátěž	Zraková zátěž	Práce s biolog. činiteli	Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu	VÝSLEDNÁ KATEGORIE
Učitele	248	111	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Výzkumní, vývojové a odborní pracovníci	53	26	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Pracovník informačních systémů	9	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Knihovníci	36	29	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Administrativní pracovníci	60	54	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Elektrikář	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Údržbář	5	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
Vrátný	6	4	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1

Masarykova univerzita, Filozofická fakulta
Arna Nováka 1
602 00 Brno

NÁVRH NA ZAŘAZENÍ PRACÍ DO KATEGORIÍ

DODATEK

22.6.2020

Schválil: prof. PhDr. Milan Pol, CSc
děkan fakulty

PRŮVODNÍ LIST

Obchodní jméno: Masarykova univerzita, , Filozofická fakulta

Sídlo: Arna Nováka 1, 602 00 Brno

Identifikační číslo: 00216224

Právní forma: veřejná vysoká škola

Statutární zástupce: prof. PhDr. Milan Pol, CSc., děkan fakulty

Telefon: 549491503

1. ÚVOD

Návrh na zařazení prací do kategorií je zpracován na základě ustanovení § 37 zákona č. 258/ 2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění a vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli, ve znění pozdějších předpisů (změna: 107/2013 Sb. změna: 181/2015 Sb. a změna 240/2015 Sb.).

Kategorizace je zpracována na základě zhodnocení výskytu a rizikovosti faktorů, které mohou ovlivnit zdraví zaměstnanců a úroveň zabezpečení jeho ochrany.

Práce spojená s expozicí několika faktorů se zařadí do kategorie odpovídající nejnepríznivěji hodnocenému faktoru.

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Počet zaměstnanců:

Celkový počet zaměstnanců: 5

Z toho žen: 1

Počet zaměstnanců podle profesí:	Celkem	Z toho ženy
----------------------------------	--------	-------------

Vrátný v nepřetržitém provozu	5	1
-------------------------------	---	---

Pracovně lékařské služby zajišťuje MUDr. Věra Příbylová, Slovákova 11, Brno, 60200

3. VRÁTNÝ V NEPŘETRŽITÉM PROVOZU

a) Charakter práce

Zajišťuje bezpečný provoz objektu FF MU za pomoci EPS, EZS, systému pacient-sestra, kamerového systému, BMS a dalších technologií; vede knihu návštěv; zapůjčuje klíče, elektronické karty a vede o nich písemnou evidenci; provádí pochůzkové kontroly vnitřních a vnějších prostor objektu; poskytuje informace zaměstnancům a návštěvníkům budovy

b) Kritéria kategorizace prací - příloha č. 1 k vyhlášce č. 432/2003 Sb.

Prach

V pracovním prostředí se nevyskytuje prach, jehož průměrné expoziční limity v ovzduší by byly vyšší než hodnoty přípustného expozičního limitu pro daný druh prachu.

Kategorie 1

Chemické látky

V pracovním procesu se ne používají čisticí prostředky které mají nepříznivé účinky na zdraví člověka.

Kategorie 1

Hluk

V pracovním procesu nejsou používána žádná strojní zařízení, která by byla zdrojem hluku ohrožujícího zdraví zaměstnanců.

Kategorie 1

Vibrace

Nejsou zdroje vibrací.

Neionizující záření

Nejsou zdroje neionizujícího záření.

Ionizující záření

Nejsou zdroje ionizujícího záření.

Fyzická zátěž

Při výkonu práce se občas břemena ručně zvedají a přenášejí. Hmotnost břemen ručně přemísťovaných nepřekročuje limity pro zařazení do kategorie druhé.

Kategorie 1

Pracovní poloha

Práce je vykonávána převážně v základní pracovní poloze vstoje a vstoje s pocházením. V průběhu práce se nevyskytují nepříjemné pracovní polohy.

Kategorie 1

Zátěž teplem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Zátěž chladem

Vzhledem k podmínkám na pracovišti je tato zátěž vyloučena.

Kategorie 1

Psychická zátěž

Práce je vykonávána v třísměnném a nepřetržitém pracovním režimu.

Kategorie 2

Zraková zátěž

Jedná se o práci, která nevykazuje větší míru zrakové zátěže.

Kategorie 1

Práce s biologickými činiteli

Nevyskytuje se.

Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu

Nevyskytuje se.

Počet zaměstnanců: 5 z toho 1 žena

Výsledná kategorie 2

Název práce (profese)	Počet zaměstnanců celkem	Počet žen	Prach	Chemické látky	Hluk	Vibrace	Neionizující záření a elektromagnetická pole	Fyzická zátěž	Pracovní poloha	Zátěž teplem	Zátěž chladem	Psychická zátěž	Zraková zátěž	Práce s biologickými činiteli	Práce ve zvýšeném tlaku vzduchu	VÝSLEDNÁ KATEGORIE
Vrátný v nepřetržitém provozu	5	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	2

Do I. kategorie jsou zařazeny práce vykonávané za podmínek, při nichž není pravděpodobný nepříznivý vliv na zdraví zaměstnanců.