



Vznik a rozvoj partnerské sítě pro realizaci stáží a aplikovaného výzkumu Katedry psychologie FF UP v Olomouci



3. Bulletin projektu pro akademické pracovníky, partnery a studenty



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vznik a rozvoj partnerské sítě pro realizaci stáží a aplikovaného výzkumu Katedry psychologie FFUP v Olomouci - 3. Bulletin projektu pro akademické pracovníky, partnery a studenty

Registrační číslo projektu:
CZ.1.07/2.4.00/31.0153

Doba trvání projektu:
1. 1. 2013 - 31. 12. 2014

1. vydání

© Marek Kolařík, Iva Velková, Kristína Medalová, Martin Seitl, Eleonora Smékalová, Lucie Vavrysová
Katedra psychologie FF UP v Olomouci, 2014

Neoprávněné užití tohoto díla je porušením autorských práv a může zakládat občanskoprávní, správněprávní, popř. trestněprávní odpovědnost.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Obsah

Obsah.....	3
Partnerská síť Katedry psychologie FF UP v Olomouci.....	5
Členové Partnerské sítě Katedry psychologie FF UP v Olomouci	6
BENEKOVterm s.r.o Horní Benešov.....	7
Centrum dopravního výzkumu v.v.i. Brno.....	9
Člověk v tísní, o. p. s. Olomouc.....	10
Dopravní vzdělávací institut.....	13
Fakultní nemocnice Olomouc Klinika psychiatrie, pracoviště klinické psychologie.....	14
Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje.....	16
Hogrefe - Testcentrum.....	17
Hyundai Motor Manufacturing Czech.....	18
Společnost Mana, o.p.s.....	20
P-centrum Olomouc.....	21
Pedagogicko-psychologická poradna Bruntál.....	23
Pedagogicko-psychologická poradna Olomouckého kraje.....	25
Psychiatrická léčebna Mariany Oranžské.....	27
Psychiatrická léčebna Šternberk.....	28
Společnost Podané ruce o.p.s.	30
Škoda Auto, a. s. Mladá Boleslav.....	32
Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera.....	33
System EDIS.....	34
Vysvětlení pojmů vymezujících různé typy studijních pobytů pro účely projektu PAPSAV....	39
Kdo je kdo v organizaci praxí a stáží na Katedře psychologie FF UP v Olomouci.....	41
Typy praxí.....	42

Praktické pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci.....	43
Laboratoř Praktického pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci.....	45
Výběrové stáže Praktického pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci.....	53

Partnerská síť Katedry psychologie FF UP v Olomouci

Členové partnerské sítě Katedry psychologie FF UP v Olomouci

- **BENEKOVterm s.r.o Horní Benešov**
- **Česká asociace studentů psychologie**
- **Centrum dopravního výzkumu v.v.i. Brno**
- **Člověk v tísní, o. p. s. Olomouc**
- **Dopravní vzdělávací institut**
- **Fakultní nemocnice Olomouc Klinika psychiatrie, pracoviště klinické psychologie**
- **Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje**
- **Hogrefe - Testcentrum**
- **Hyundai Motor Manufacturing Czech**
- **P-centrum Olomouc**
- **Pedagogicko-psychologická poradna Bruntál**
- **Pedagogicko-psychologická poradna Olomouckého kraje**
- **Psychiatrická nemocnice Mariany Oranžské**
- **Psychiatrická nemocnice Šternberk**
- **Sdružení podané ruce, o. s. Olomouc**
- **Společnost Mana, o.p.s.**
- **Škoda Auto, a. s.**
- **Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera**

BENEKOVterm s.r.o

vedoucí organizace: Leopold Benda, jednatel
kontaktní osoba: Ing. Denisa Schiedková
kontaktní adresa: Masarykova 402, 793 12 Horní Benešov
kontaktní telefon: +420 554 748 008, +420 595 177 811
kontaktní email: denisa.schiedkova@benekov.com
www stránky: www.benekov.cz

O nás: Historie firmy BENEKOV sahá do roku 1949, kdy byl v Horním Benešově založen Strojní a výrobní kombinát se specializací na kovovýrobu. Od roku 1951 se provozovna stala součástí státního podniku DAKON. V roce 1991 byla provozovna zprivatizována a přejmenována na BENEKOV a stala se ryze českou soukromou rodinnou firmou pod vedením majitele Leopolda Bandy. Firma se nachází na okraji města Horní Benešov, které má dobré spojení s Bruntálem, Krnovem, Opavou či Ostravou.

V současnosti již patří BENEKOV mezi významné evropské firmy zabývající se problematikou spalování uhlí a biomasy (pelety, štěpka). Abychom uspěli v západoevropské konkurenci, tak jsme v roce 2006 ve spolupráci s našimi dánskými a irskými obchodními partnery vyvinuli novou řadu kotlů R pro spalování dřevních pelet a zrna. Vzhledem k dlouhodobé poptávce po spalování dřevní štěpky jsme na konci roku 2008 uvedli na trh novou řadu kotlů BENEKOV S, které jsou určeny pro spalování dřevní štěpky, hoblin, odřezků apod.

České kotle firmy BENEKOV jsou exportovány do 23 evropských zemí, vývozní teritoria sahají od Velké Británie až po Rusko. Kotle jsou využívány pro vytápění rodinných domů, škol, firem a jiných podobných objektů.

Velkou část našich investic tvoří vývoj. Již od roku 1998 spolupracujeme s významnými výzkumnými centry a univerzitami v celé Evropě.

Největší důraz klademe na flexibilitu a přizpůsobování produktů zákazníkům, vývoj nových technologií a špičkový servis jak pro distributory, tak pro konečné zákazníky.

O praxích:

Společnost **BENEKOVterm s.r.o.** je ryze česká rodinná firma zabývající se výrobou automatických kotlů na tuhá paliva a biomasu. Pro studenty psychologie může nabídnout praxi v oblasti psychologie práce a organizace, jelikož jsou ve společnosti realizovány všechny procesy v oblasti řízení lidských zdrojů. Dále je možné čerpat zkušenosti z managementu a projektového řízení. Konkrétní zaměření praxe studenta či diplomanta bude domluveno dle hlavních témat a preferencí obou stran. V průběhu praxe je možné získat zkušenosti ze stávajících procesů nebo být součástí týmu, který bude vytvářet nové metodiky a činnosti (např. revize systému hodnocení a motivace zaměstnanců, atd.).

Firemní hodnoty - Naši firmu budujeme na těchto základech

Inovace

Máme zájem neustále zdokonalovat a upravovat výrobky i celou firmu tak, abychom byli vždy na špici v našem oboru. Spolupracujeme s významnými výzkumnými centry. Každoročně registrujeme řadu užitečných nebo průmyslových vzorů.

Flexibilita

Jsme připraveni rychle se přizpůsobovat novým podmínkám na trhu, změnám v legislativě a dalším vlivům. Při jednání s našimi partnery hledáme flexibilní řešení, které umožňuje rychle plnit jejich požadavky. Pro naše zákazníky hledáme vždy individuální řešení „šité na míru.“

Komunikace

Jsme připraveni naslouchat požadavkům partnerů mimo i uvnitř naší firmy. Zajímají nás názory ostatních, z nich se učíme a na jejich základě se snažíme neustále zlepšovat kvalitu naší práce.

Spolupráce s okolím

Věříme, že firma není uzavřená jednotka a pro svůj zdravý chod se musí zapojit do aktivit ve svém okolí. Dlouhodobě aktivně podporujeme různé kulturní a sportovní akce v našem regionu, sponzorujeme různá občanská sdružení a sportovní kluby.

Vysoce kvalifikovaný a vzdělaný tým spolupracovníků

Úspěšný může být pouze ten, kdo se neustále učí nové věci a hledá možnosti jak zlepšit sám sebe i své okolí. Investujeme do vzdělávání našich zaměstnanců a zavádíme ve firmě principy lean production. Věříme, že je to cesta, jak být dlouhodobě úspěšní a jak splnit přání našich zákazníků co nejlépe.

Realizovaný výzkumný záměr

Stanovení metodiky náboru a výběru zaměstnanců pro konkrétní pracovní pozici

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznaná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace



Partnerská síť

Centrum dopravního výzkumu v.v.i.

vedoucí organizace: prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., MBA

kontaktní osoba: Mgr. Petr Zámečník

kontaktní adresa: Líšeňská 33a, 636 00 Brno

kontaktní telefon: 549 429 393

kontaktní email: petr.zamecnik@cdv.cz

www stránky: www.cdv.cz



KATEDRA
PSYCHOLOGIE



CENTRUM
DOPRAVNÍHO
VÝZKUMU

O nás: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. (CDV) je veřejnou výzkumnou institucí a jedinou dopravní vědeckovýzkumnou organizací v působnosti Ministerstva dopravy (MD). Bylo zřízeno v roce 1992 jako právní nástupce českých částí Výzkumného ústavu dopravního v Žilině. Základním posláním CDV je výzkumná, vývojová a expertní činnost s celostátní působností pro všechny obory dopravy, veřejný i komerční sektor a zajišťování servisních činností pro MD a další orgány a organizace státního, veřejného i soukromého sektoru. CDV zaměstnává přes sto padesát odborných pracovníků v oblastech bezpečnosti silničního provozu, životního prostředí, dopravního inženýrství, technologie, systémů hospodaření i diagnostiky dopravní infrastruktury, dopravní telematiky, humánních aspektů v dopravě, dopravní psychologie, sociologie, urbanismu, osobní, nákladní, cyklistické, pěší a kombinované dopravy, průřezových oborů dopravy na pozemních komunikacích, železnicích a v letecké dopravě. CDV je významně zapojeno do mezinárodní vědecko-výzkumné spolupráce. Prostřednictvím svého informačního střediska i pořádáním konferencí, seminářů a školení pomáhá CDV rozšiřovat výsledky výzkumu i nejnovější zahraniční poznatky mezi dopravní veřejností.

O praxích: Studenti se na stážích mohou zúčastnit různých druhů psychoterapií s řidiči, mohou se zapojit do tvorby základních výstupů aplikovaného výzkumu (metodiky, užité vzory, atp.), mohou zažít interdisciplinární spolupráci psychologie s ostatními humanitními, ale také technickými obory a seznámit se s unikátní dopravní technikou a vybavením.

Realizovaný výzkumný záměr

Vnímání rizika nehody a připravenost frekventantů autoškol poskytnout první pomoc při dopravní nehodě

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Partnerská síť



KATEDRA
PSYCHOLOGIE

Člověk v tísní, o. p. s.

vedoucí organizace: Šimon Pánek, ředitel společnosti
kontaktní osoba: Richard Kořínek, ředitel pobočky Olomouc
kontaktní adresa: Marcela Erbenová, terénní sociální pracovnice Olomouc
kontaktní telefon: 581 010 131
kontaktní email: richard.korinek@clovekvtisni.cz, marcela.erbenova@clovekvtisni.cz
www stránky: www.clovekvtisni.cz



O nás: Společnost Člověk v tísní vznikla v roce 1992 v okruhu válečných zpravodajů a novinářů věnujících se zahraničí, kterým už nestačilo jen přivážet do České republiky informace, a začali ven vyvážet pomoc. Postupně se společnost Člověk v tísní etablovala jako profesionální humanitární organizace s cílem pomáhat v krizových oblastech a podporovat dodržování lidských práv ve světě. Během dvaceti let své existence se stala významnou neziskovou organizací ve střední Evropě, začala se věnovat oblasti vzdělávání a pomoci lidem žijícím v sociálním vyloučení. Dnes se činnost společnosti Člověk v tísní zaměřuje na čtyři základní oblasti:

- Humanitární pomoc a rozvojová spolupráce
- Podpora lidských práv
- Vzdělávací a informační programy
- Programy sociální integrace

Společnost Člověk v tísní realizuje programy zaměřené na integraci osob sociálně vyloučených a na obyvatele sociálně vyloučených lokalit od roku 1999. Páteří službou poskytovanou od počátku je terénní sociální práce, od roku 2007 se jedná o službu registrovanou podle zákona 108/2006 Sb. jako terénní programy (TSP). K výkonu služeb používáme nejen zkušené a ve většině případů adekvátně vzdělané sociální pracovníky, ale také propracovaný systém metodického vedení. Od roku 2009 poskytujeme také službu Sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi. Působíme také jako vzdělavatel v rámci problematiky sociálního vyloučení a TSP. Spolupracovali jsme také na přípravě metodické příručky pro výkon TSP.

Pobočka Olomouc působí v rámci Programů sociální integrace v Olomouci, Prostějově a Přerově. V těchto městech realizuje sociální služby terénní programy a sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi. Dále realizuje doplňkové služby podpora vzdělávání - doučování, dluhové poradenství, komunitní práce, předškolní klub pro děti. Cílovou skupinou pro tyto služby jsou osoby v nepříznivé životní situaci, ohrožené sociálním vyloučením a obyvatelé sociálně vyloučených lokalit (tzv. novodobých ghet).

Cílem poskytovaných sociálních služeb je podpora chudých či ohrožených rodin prostřednictvím poradenských a vzdělávacích služeb:

Podpora dětí ze sociálně slabých rodin při dosahování vzdělání, které jim zvýší pozdější šance na trhu práce.

Podpora rodičů k aktivnímu přístupu nejen ke vzdělání dětí, ale i k řešení celkové životní situace rodiny.

Za velmi důležité považujeme zaměření na systémový přístup, kdy se řešení snažíme hledat ve spolupráci se školou, orgány místní samosprávy, policií a jinými neziskovými organizacemi. Na všech činnostech se klienti/partneři aktivně podílejí.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

O praxích:

Stáže budou probíhat v kancelářích pobočky v Olomouci (Litovelská 14, Olomouc), Prostějově (Rostislavova 26, Prostějov) a Přerově (Komenského 41, Přerov).

U vzdělávacích stáží (40 hodin) nabízíme 2 typy stáží - stáž u sociálního pracovníka v sociálně aktivizačních službách pro rodiny s dětmi a stáž v předškolním klubu pro děti ze sociálně vyloučených lokalit.

Oba typy stáží budou mít následující společné prvky:

- 1) Před zahájením stáží (na začátku semestru) se všichni studenti, kteří v daném semestru chtějí v organizaci stážovat, setkají s ředitelem pobočky na úvodní workshop v rozsahu cca 120 minut. V rámci tohoto workshopu se seznámí s posláním organizace, základními principy práce a také s pravidly ochrany osobních údajů.
- 2) První den stáže stráví student na příslušném pracovišti (Olomouc, Prostějov, Přerov) a seznámí se s jeho chodem a jednotlivými pracovníky.
- 3) Po skončení stáží daného semestru proběhne závěrečné hodnotící setkání s ředitelem pobočky a s pracovníky, kteří na stáži studenti vedli.

Praxe v předškolním klubu a aktivitách komunitní práce

Služba je určena pro rodiny, které jsou buďto sociálně vyloučené nebo sociálním vyloučením ohrožené, a které mají závažné problémy při plnění rodinných funkcí ve vztahu k dětem. Tyto rodiny navíc žijí v prostředí sociálně vyloučených lokalit v Přerově (ulice Kojetínská, Husova, Škodova a okolí). Klub pracuje s dětmi v předškolním věku a připravuje je na školní docházku. Tyto děti často vyrůstají v nepodnětném prostředí a typicky selhávají ve vzdělávacím procesu.

Po úvodním dnu se student zapojí do práce předškolního klubu a klubu matek v rozsahu 4 dnů, rozdělených do dvou týdnů:

- Pomoc s přípravou programu v klubu
- Pomoc při realizaci klubového programu – realizace konkrétních aktivit s dětmi
- Zapojení se do činnosti klubu matek – společné aktivity s matkami
- Účast na výjezdních akcích klubu – typicky jeden víkendový den, kdy se jede na výlet mimo město (pro většinu dětí z tohoto prostředí jde o velmi nezvyklé a nové zážitky).

Stážista bude pracovat pod vedením pracovnice klubu a společně s ní.

Potřebujeme zodpovědné, samostatné a schopné stážisty, kteří jsou schopni se věnovat malým dětem z odlišného sociokulturního prostředí.

Oceníme odborné přínosy stážistů – např. pomoc s posuzováním školní zralosti předškolních dětí, zapojení do aktivit pro rozvoj grafomotoriky, aktivity pro rozvoj řeči, kognitivních funkcí dětí apod.

Praxe v sociálně aktivizačních službách pro rodiny s dětmi

Služba je určena pro rodiny, které jsou buďto sociálně vyloučené nebo sociálním vyloučením ohrožené, a které mají závažné problémy při plnění rodinných funkcí ve vztahu k dětem. Tyto rodiny mohou pocházet ze sociokulturně či etnicky odlišného prostředí (v Prostějově a Přerově jde často o romské rodiny), ale může jít i o rodiny z tzv. majority. Děti z těchto rodin často vyrůstají v nepodnětném prostředí a typicky selhávají ve vzdělávacím procesu.

Po úvodním dnu bude student přidělen jednomu sociálnímu pracovníkovi a s ním bude zhruba 8x jednou týdně v rozsahu 4 hodin docházet v předem dohodnutém termínu do konkrétní rodiny, která je uživatelem služby sociálně aktivizační služby pro rodiny s dětmi. Tam bude spolupracovat společně se sociálním pracovníkem na konkrétních úkolech a aktivitách:

- Pomoc s přípravou dětí do školy – doučování, domácí úkoly apod.
- Pomoc dětem, které mají specifické vzdělávací potřeby - nácvik grafomotoriky, rozvoj slovní zásoby
- Realizace volnočasových aktivity pro děti
- Práce s rodiči

Stážista bude buďto pracovat přímo s konkrétním pracovníkem a společně se mohou věnovat dítěti, rodičům, nebo se může stážista věnovat jednomu dítěti, zatímco sociální pracovník se věnuje jinému dítěti či rodičům. Po skončení návštěvy v rodině potom budou pracovník a stážista společně reflektovat průběh práce a domluví si další setkání.

Realizovaný výzkumný záměr

Předškolní vzdělávání a rozvoj kognitivních a sociálních funkcí dětí ze sociálně znevýhodněného prostředí

*Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti
Psychologického poradenství v sociálních službách*

Dopravní vzdělávací institut



vedoucí organizace: PhDr. Jan Bitter
kontaktní osoba: PhDr. Jiří Popelka
kontaktní adresa: Kojetínská 56/3036 751 52 Přerov
kontaktní telefon: 606 796 087 605 471 998
kontaktní email: jiri.popelka@dvi.cz

O nás:

DVI a.s. je dceřinou společností Českých drah a.s. a věnuje se primárně oblasti železničního vzdělávání. Součástí je pak Centrum psychologických služeb, které nabízí kompletní služby v oblasti psychologie práce a dopravní psychologie a dále pak přednáškovou činnost v rozmanitých oborech a pro zaměstnance Českých drah pak i krizovou intervenci po mimořádných událostech, jako jsou nehody a podobně.

Centrum psychologických služeb má celostátní působnost a má dvě pracoviště, v Praze a v Přerově. Naše pracoviště jsou vybavena počítači, současně jsme schopni vyšetřit 8 uchazečů o zaměstnání na nejrůznější pozice.

Vyšetřujeme především dvě cílové skupiny pro ČD (a dceřiné společnosti) do první skupiny patří ti, kteří nějakým způsobem mohou ovlivnit bezpečnost dopravy (strojvedoucí, posunovači, výpravčí, dispečeri...) a druhou skupinou jsou pak ti pracovníci, kteří přicházejí do styku s cestující veřejností (osobní pokladní, vlakvedoucí osobní přepravy apod.)

Jsmo také schopni nabídnout naši kapacitu i ostatním zájemcům, především těm, kteří provozují železniční přepravu a dopravu, ale také vybudovaným řidičům a dalším soukromým osobám.

Další složkou naší práce jsou výběrová řízení a kariérové dráhy na rozmanité manažerské pozice jak pro střední, tak i vyšší management.

O praxích:

Jako praxi můžeme studentům nabídnout komplexní seznámení s testy, které používáme a to jak k základní diagnostice, tak i k diagnostice pro výběrová řízení. Studenti si během praxe vyzkouší všechny testy sami na sobě a pak na závěr napíší výstupní zprávu.

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace

Fakultní nemocnice Olomouc



vedoucí organizace: prof. MUDr. Praško Ján Pavlov, CSc.

kontaktní osoba: PhDr. Simona Svozilová

kontaktní adresa: FN, **Klinika psychiatrie, pracoviště
klinické psychologie**, I. P. Pavlova 6,
Olomouc, 779 00

kontaktní telefon: 588443520

kontaktní email: simona.svozilova@fnol.cz

O nás:

Klinika psychiatrie je jednou z klinik Fakultní nemocnice Olomouc, jejímž přednostou je prof. MUDr. Ján Praško Pavlov, CSc. Součástí kliniky je rovněž pracoviště klinické psychologie, na kterém v současnosti pracuje 6 psychologů.

Klinika je členěna na lůžkovou a ambulantní část. Lůžkovou část tvoří uzavřené akutní oddělení 32A, uzavřené doléčovací oddělení 32B a otevřené psychoterapeutické oddělení 32C. Součástí ambulantní části kliniky je všeobecná psychiatrická a psychologická ambulance, dětská psychiatrická a psychologická ambulance, sexuologická ambulance a ambulance pro léčbu závislostí. V rámci doléčovacího procesu funguje rovněž pracoviště ergoterapie a denní stacionář pro klienty zejména se schizofrenními poruchami a poruchami s bludy.

Na uzavřených odděleních jsou nejčastěji hospitalizováni pacienti s psychotickým onemocněním, s afektivními poruchami, se schizoafektivní poruchou. Mezi další nejčastější diagnózy patří organické duševní poruchy, rovněž duševní poruchy a poruchy chování vyvolané účinkem psychoaktivních látek. Psychoterapeutické oddělení je zaměřené zejména na léčbu neurotických poruch a poruch osobnosti.

Psycholog se podílí na chodu všech oddělení, a to jak v rámci psychodiagnostiky, kterou provádí na základě zakázky ze strany psychiatra, tak i v rámci individuální psychoterapeutické péče u jednotlivých klientů. Na otevřeném psychoterapeutickém oddělení se účastní psychoterapeutických skupin, které jsou orientovány dynamicky, ale i kognitivně behaviorálně.

Rovněž u ambulantních klientů psycholog nejčastěji provádí komplexní nebo cílené psychologické vyšetření (nejčastěji zaměřené na kognitivní funkce, organické postižení CNS, osobnost, psychotismus, afektivitu a jiné specifické psychopatologické fenomény), stejně tak poskytuje obvykle dlouhodobější systematickou psychoterapeutickou péči.

O praxích:

V rámci praxí vám můžeme nabídnout:

- Seznámení s jednotlivými pracovišti kliniky (tak, jak byla popsána výše)
- Účast na běžných i velkých vizitách (pod vedením přednosta nebo primářky), komunitách na odděleních
- Seznámení se s náplní práce klinického psychologa v tomto zařízení
- Praktické seznámení se s diagnostickými metodami používanými v rámci psychologického vyšetření
- Přístup k dokumentaci klientů, včetně zpráv z psychologického vyšetření
- V případě souhlasu klienta přítomnost a náslech u psychologického vyšetření, a to jak v rámci diagnostiky dospělých, tak i v rámci dětské diagnostiky
- Možnost samostatné práce s klientem (pohovor, diagnostická kazuistika) s následnou konzultací a diagnostickou i terapeutickou rozvahou nad klientem

Realizované výzkumné záměry

1. Využití testu Hanojské věže v diagnostice duševních poruch
2. Standardizace Testu sociální zralosti (OCKV)

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti klinické psychologie

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

vedoucí organizace: plk. Ing. Karel Kolářík, ředitel
kontaktní osoba: mjr. Mgr. David Dohnal, psycholog
kontaktní adresa: Wolkerova 6, Prostějov
kontaktní telefon: 721 810 474, 950 775 191
kontaktní email: david.dohnal@sol.cz



O nás:

Psychologická služba u hasičských záchranných sborů vznikla oficiálně v roce 2003. Zabýváme se třemi základními koncepčními body:

1. Pořizováním podkladů pro personální práci – diagnostická vyšetření uchazečů, na specifické funkce a pro výběr managementu
2. Posttraumatickou péčí o příslušníky a občanské zaměstnance Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje – vycházíme ze systému Critical incident stress management v rámci něhož cvičíme příslušníky na poskytování kolegiální podpory při náročných zásazích a případně používáme specifické metody pro redukci stresu po traumatizujících událostech
3. Posttraumatickou péčí osobám zasaženým mimořádnou událostí – poskytujeme psychologickou první pomoc lidem, kteří prožívají traumatickou událost. Péči nabízejí členové týmu posttraumatické péče, ale i hasiči, kteří projeví zájem a nechali se vycvičit v kurzu První psychické pomoci.

O praxích:

V průběhu praxe se student podrobně seznámí s metodikou vyšetřování uchazečů k HZS ČR, dále bude seznámen i s ostatními druhy psychologických vyšetření, které na našem pracovišti realizujeme. Během praxe si student vyzkouší zadávání a vyhodnocování jednotlivých psychodiagnostických nástrojů. Naučí se psát zprávu z vyšetření ve struktuře metodiky HZS. Dále bude seznámen s vyhláškou 487/2004 Sb. o osobnostní způsobilosti pro práci v bezpečnostních sborech a její interpretací pro HZS ČR.

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace

Hogrefe – Testcentrum, s.r.o.

vedoucí organizace: PhDr. Václav Havlůj, jednatel

kontaktní osoba: Denisa Marešová

kontaktní adresa: Antala Staška 78, 140 00 Praha 4

kontaktní telefon: 241 440 413

kontaktní email: info@testcentrum.com

HOGREFE
TESTCENTRUM



O nás:

Vydavatelství Hogrefe – Testcentrum, s.r.o. bylo založeno v roce 2000 jako jedna z evropských poboček společnosti Hogrefe se sídlem v Göttingenu v SRN. Zabýváme se vývojem, vydáváním a distribucí psychologických metod. V současné době nabízíme více než 55 psychodiagnostických metod a publikací, sedm z nich rovněž ve slovenštině. Námi vydávané metody jsou uplatnitelné v celé oblasti psychologické diagnostiky:

- Inteligenční testy
- Speciální výkonové testy
- Neuropsychogické metody
- Osobnostní dotazníky
- Projektivní metody

Tyto metody se uplatňují v rámci:

- Klinické psychologie
- Dopravní psychologie
- Pedagogické psychologie
- Diagnostiky psychického vývoje dětí
- Personálního výběru
- Experimentální psychologie

Kromě České a Slovenské republiky máme odběratele například i v Brazílii, na vývoji metod spolupracujeme s Ruskou federací a Polskem. Díky široké oblasti působnosti jsme se stali jedním z předních dodavatelů odborných metod a literatury na českém a slovenském trhu.

O stážích:

Studentům oboru psychologie nabízí naše vydavatelství účast na vývoji a revizi vydávaných psychodiagnostických metod. Studenti se tak mohou seznámit s nejnovějšími metodami v širokém rozsahu aplikací.

Hyundai Motor Manufacturing Czech

prezident společnosti: Kim Jun-Ha

kontaktní osoba: Mgr. Klára Klepáčová

kontaktní adresa: Průmyslová zóna Nošovice,
739 51, Nižní Lhoty 700

kontaktní telefon: +420 596 141 408

kontaktní email: klara.klepacova@hyundai-motor.cz
www stránky: <http://www.hyundai-motor.cz>



O nás:

- **Plocha:** 200 ha
- **Celková investice:** 1,12 mld. EUR
- **Složení závodu:** lisovna, svařovna, lakovna, montáž, převodovkárna
- **Kapacita produkce:** 300.000 vozidel za rok
- **Vyráběné modely:** Hyundai i30, Hyundai i30 kombi, Hyundai i30 třídveřová, Hyundai ix20, Hyundai ix35
- **Počet zaměstnanců:** 3 500
- **Průměrný věk:** 30 let
- **Podíl žen:** 18%
- **Česká národnost:** 96% zaměstnanců

Společnost Hyundai Motor Manufacturing Czech (HMMC), která byla založena **7. 7. 2006**, sídlí na ploše o rozloze 200 hektarů v průmyslové zóně Nošovice. Celkový objem investice činí **1,12 mld. EUR**. Výstavba závodu proběhla v rekordním čase - od vztyčení prvního pilíře v dubnu 2007 k dostavbě uběhlo pouhých 18 měsíců. Při výstavbě závodu byl od samého počátku kladen velký důraz na **ohleduplnost vůči životnímu prostředí**. Vzrostlé stromy v areálu nebyly vykáceny, ale přemístěny na místo, kde se o ně staral tým zahradníků, a po výstavbě byly přemístěny zpět do areálu. Zachráněno tak bylo přes 1 100 stromů. Jedná se o první výrobní závod Hyundai v Evropě. Další tři závody má Hyundai v Koreji a Číně, po dvou v Indii a po jednom v USA, Turecku, Rusku a v Brazílii. Nošovický závod je odbornou veřejností považován za **nejmodernější automobilku v Evropě**.

Základní části výroby v HMMC tvoří lisovna, svařovna, lakovna, finální montážní a výroba převodovek. V HMMC v současné době pracuje téměř **3 500 zaměstnanců**, z nichž **96 % jsou občané České republiky**, převážně Moravskoslezského kraje.

Všechny modely, vyráběné v závodě HMMC, byly vyvinuty speciálně pro evropský trh v Technickém centru Hyundai v německém Rüsselsheimu a odpovídají vysokým požadavkům zdejších zákazníků na **kvalitu, bezpečnost a atraktivní design**. Výrobní kapacita činí **300 000 aut ročně** v třísměnném provozu. Výroba je dále soustředěna na převodovky, které HMMC dodává i pro sesterský závod Kia v Žilině a HMMR v Rusku.

O praxích:

Studenti mají možnost u tohoto významného partnera Katedry psychologie absolvovat praxe zaměřené na oblast lidských zdrojů (**H**uman **R**esources) a praxe se specializací v dopravní psychologii. V oblasti HR bude kladen důraz zejména na různé typy výběrových řízení včetně assessment centre. Pro specializaci v dopravní psychologii je otevřená zejména problematika testovacích řidičů. Studenti na praxi budou mít také příležitost seznámit se s procesem výroby a jeho ergonomií.

Pro praxe, stáže či exkurze ve společnosti Hyundai Motor budou studenti vybíráni na základě jejich zájmu a dosažených výsledků v oboru psychologie práce či studiu obecně. Podrobná kritéria jsou zveřejněna pod informacemi k Výběrové praxi/stáži.

Studenti se budou na vypsany termín/termíny praxí přihlašovat do stanoveného dne prostřednictvím formuláře, který bude umístěn v sekci věnované Výběrovým stážím na webu www.papsav.upol.cz. Z přihlášených studentů bude podle stanovených kritérií vybrán počet odpovídající volným místům. Vyhodnocení kritérií má v tomto případě přednost před pořadím, ve kterém se studenti přihlásí.

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace



Mana

Společnost Mana, o.p.s.

vedoucí organizace: Štefan Berec
kontaktní osoba: Štefan Berec
kontaktní adresa: Dolní náměstí 51/15
kontaktní telefon: 773 877 487
kontaktní email: stefan@manaol.cz
www stránky: manaol.cz

O praxích: studentům na praxi můžeme nabídnout komplexní vhled do fungování našeho zařízení (klientská dokumentace, možnost realizace výzkumných záměrů, přímý kontakt s klienty) podle těchto zásad a principů:

- Veřejná přístupnost ke službě - služby jsou otevřené, lehce dostupné a přístupné
- Model Public Health (Ochrana veřejného zdraví) - ctí principy ochrany zdraví
- Bio-psycho-socio-spirituální model - nahlíží na život v jeho celistvosti
- Individuální přístup k uživateli služeb - služby jsou vždy individualizovanou zakázkou
- Respektování volby a svobodné vůle uživatele služby - veškeré činnosti jsou dobrovolnou volbou stvrzované vzájemnou dohodou
- Dodržování práv uživatele služeb - dbáme na dodržování etického kodexu

O nás: Psychosociální centrum poskytuje ambulantní formou sociálně aktivizační služby pro osoby s chronickým duševním onemocněním s diagnózou v oblasti psychóz. Posláním služby je především dlouhodobá stabilizace zdravotního stavu klienta. Tím, že kontakt s klienty centra bývá velmi intenzivní a častý, daří se pracovníkům centra zaznamenávat drobné odchylky v chování a prožívání klientů. Registrací těchto změn a citlivou prací s klientem můžeme zabránit rozvoji další ataky a sekundárně v důsledku toho i snížit případný podíl psychiatricky nemocných na sociálně patologických jevech. Aktivity Psychosociálního centra také přispívají k větší motivaci klientů směrem k aktivnějšímu a samostatnějšímu fungování v životě. Služby tím výrazně přispívají k prevenci sociálního vyloučení.

Pracovní tým tvoří dva sociální pracovníci, kteří úzce spolupracují se sítí odborníků v oblasti psychiatrie. V kontaktu s klientem (klienty) využíváme z větší části skupinovou formu konzultací, kdy jsou se souhlasem klienta přítomni i ostatní návštěvníci Centra. V případě potřeby konzultujeme individuálně. S každým klientem vytváříme střednědobý individuální plán, jehož cíle pomáháme plnit.

Realizovaný výzkumný záměr

Životní situace a spokojenost u klientů centra denních služeb (aktivit)

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti Psychologického poradenství v sociálních službách

P-centrum

vedoucí organizace: PhDr. et Mgr. Dagmar Krutilová
kontaktní osoba: Bc. Eva Červenková
kontaktní adresa: Lafayettova 47/9, 779 00, Olomouc
kontaktní telefon: 585 221 983
kontaktní email: eva.cervenkova@p-centrum.cz
www stránky: www.p-centrum.cz



O nás:

P-centrum je nezisková organizace, která poskytuje služby z oblastí prevence, péče o rodinu s dětmi, poradenství, léčby a doléčování závislostí. Bylo založeno v roce 1994 jako občanské sdružení Sananim Olomouc (v roce 2000 sdružení změnilo název na P-centrum).

Skládá se z center:

- **Poradna pro alkoholové a jiné –závislosti** - poradna pro alkoholové a jiné závislosti P-centra Olomouc poskytuje odborné poradenské a terapeutické služby lidem, kteří mají potíže s alkoholem, drogami či hazardní hrou u sebe nebo svých blízkých. Cílovou skupinou Poradny pro alkoholové a jiné závislosti jsou česky a slovensky hovořící osoby od 15 let.
- **Doléčovací centrum** – nabízíme pomoc v novém začátku lidem po léčbě závislosti, podporu při jejich ukotvení, stabilizaci a při zvládání nároků každodenního života bez návykových látek či hazardní hry. Klienty Doléčovacího centra jsou osoby ve věku od 18 let.
- **Rodinné centrum U Mloka**— RC U Mloka se zaměřuje na cílenou a aktivní podporu rodin s dětmi ve věku 6-15 let, které se nacházejí v nepříznivé sociální situaci. Pomocí poradenství, individuálních a skupinových aktivit podporujeme rodinu v tom, aby byla schopna tuto nepříznivou situaci řešit sama.
- **Centrum primární prevence** – poskytujeme programy primární prevence pro třídní kolektivy základních a středních škol, interaktivní semináře pro studenty vysokých škol, odborná školení a akreditované kurzy pro pedagogy, individuální poradenství pro děti, dospívající, rodiče a pedagogy.
- **Galerie U Mloka**— galerie je místo neformálního setkávání a prezentace převážně výtvarných, hudebních, divadelních a básnických aktivit. Soustředíme se na objevování nových uměleckých trendů a počínů.

O praxích:

Stáže studentů psychologie v P-centru - každý stážista absolvuje seznamovací kolečko o všech službách P-centra. Další možnost zapojení se v centrech:

v úseku Doléčovacího centra

- Sebrání anamnézy u jednoho klienta cca 2 x 60 min. sezení s klientem
- Použití jednoho či dvou diagnostických nástrojů (test, dotazník ...) – vhodnost se konzultuje s terapeutem DC
- Terapeutické úvahy nad sebranou anamnézou a výsledky dg – sezení s terapeutem DC
- Spolupráce na vedení Klubu – volnočasové aktivity pro klienty.
- Náslech při sezení s klientem zaměřených na sociální práci
- Seznámení s vedením dokumentace služby a se standardy odborné péče
- Možnost dalšího zapojení práce s klienty se bude odvíjet dle délky stáže.

v úseku Centra primární prevence

- Náslech na prožitkových lekcích
- Podílení se na tvorbě pracovních materiálů k lekcím

Realizovaný výzkumný záměr

Zhodnocení stavu kognitivních funkcí u klientů doléčovacího centra s anamnézou dlouhodobého užívání alkoholu

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti Psychologického poradenství v sociálních službách



Pedagogicko-psychologická poradna Bruntál

vedoucí organizace: Mgr. Miroslav Piňos, ředitel
kontaktní osoba: Mgr. Miroslav Piňos
kontaktní adresa: PPP, Bruntál, p.o. Krnovská 9,
792 01 Bruntál
kontaktní telefon: 554717737
kontaktní email: info@pppbruntal.cz
www stránky: www.pppbruntal.cz

O nás: Pedagogicko-psychologická poradna, Bruntál, příspěvková organizace je zřizována Moravskoslezským krajem a jako školské poradenské zařízení poskytuje bezplatnou psychologickou a speciálně - pedagogickou péči dětem, žákům a studentům (ve věku od tří let do ukončení vzdělávání na střední škole), jejich zákonným zástupcům a školám a školským zařízením.

Podmínkou poskytnutí poradenské služby je písemný souhlas zletilého žáka, v případě nezletilého žáka písemný souhlas jeho zákonného zástupce. Další nezbytnou podmínkou je tzv. "informovaný souhlas", kdy zletilý klient (v případě nezletilého klienta jeho zákonný zástupce) má právo být dle § 1 odst. 3 vyhlášky č. 72/2005 Sb., předem plně a srozumitelně informován o povaze, rozsahu, trvání, cílech a postupech nabízené poradenské služby, o všech předvídatelných rizicích a nevýhodách, které mohou vyplýnout z poskytované poradenské služby, prospěchu, který je možné očekávat, i možných následcích toho, když poradenská služba nebude poskytnuta. Současně má právo být seznámen s právy a povinnostmi spojenými s poskytnutím poradenské služby a je mu umožněno klást doplňující otázky, které musí být poradenským pracovníkem zodpovězeny.

O praxích: V rámci studentských praxí se studenti seznámí se standardními činnostmi školského poradenského zařízení (vymezeny vyhláškou č. 72/2005 Sb. a přílohou č. 1 této vyhlášky):

- Psychologická a speciálně pedagogická diagnostika (školní zralosti, dětí předškolního věku z důvodů nerovnoměrného vývoje, specifických poruch učení a chování - SPUCH a žáků s výukovými problémy, mimořádného nadání žáků).
- Diagnostika jako podklad pro integraci žáků se SPUCH nebo pro specializovanou péči.
- Diagnostika pro pomoc žákům v případech komplikací při volbě další školy či povolání, při reorientaci a přestupu na jinou střední školu, žáků s osobnostními nebo sociálně-vztahovými problémy (kariérové poradenství).
- Diagnostika sociálního klimatu třídních kolektivů jako podklad pro tvorbu nápravných programů.
- Krátkodobá reedukace žáků se SPUCH, vyžadující odborně mimořádně náročnou péči.
- Krátkodobá individuální práce se žáky s osobními problémy, které negativně ovlivňují jejich vzdělávání.
- Krátkodobé poradenské nebo terapeutické vedení rodin (v případech problémů negativně ovlivňujících vzdělávání).
- Poradenské konzultace a krátkodobé vedení pedagogických pracovníků a zákonných zástupců žáků, kterým je poskytována diagnostická a intervenční péče.
- Metodické vedení práce výchovných poradců a školních metodiků prevence.
- Příprava podkladů pro individuální integraci žáků se specifickými vzdělávacími potřebami.
- Poskytování odborných konzultací pedagogickým pracovníkům, včetně pomoci s vytvářením a naplňováním individuálních vzdělávacích plánů.
- Metodická pomoc při tvorbě preventivních programů škol atd.

Realizované výzkumné záměry

1. Vliv spolupráce asistenta pedagoga u dítěte integrovaného pro poruchy chování v běžné třídě
2. Porovnání výkonu dětí s odkladem školní docházky a stejně starých dětí, které do školy nastupují a nebyly nikým vyšetřeny – depistáž v MŠ

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti pedagogicko-psychologického poradenství

**Pedagogicko-psychologická poradna
Olomouckého kraje**



**Pedagogicko-psychologická poradna
Olomouckého kraje**

vedoucí organizace: Mgr. Lubomír Schneider
kontaktní osoba: Mgr. František Štefek
kontaktní adresa: U Sportovní haly 1a, 772 00 Olomouc
kontaktní telefon: 585221045
kontaktní email: stefek@ppp-olomouc.cz; ppp@ppp-olomouc.cz
www stránky: www.ppp-olomouc.cz

O nás: Pedagogicko-psychologická poradna Olomouckého kraje (PPP OK) vznikla v roce 2005 sloučením pracovišť Jeseník, Olomouc, Prostějov, Přerov a Šumperk s cílem integrace poradenského systému v našem kraji. Základní filozofií PPP OK je zajištění kvality poskytovaných diagnostických, intervenčních a metodických služeb se zřetelem na vysokou komunikativnost a maximální dostupnost. Klíčovou náplní práce odborných pracovníků, kterými jsou psychologové, speciální pedagogové a metodici prevence rizikových jevů je přímá práce s klientem ve věku od 3 do 19 let, s jeho rodiči a pedagogy. Důležitou podmínkou naší práce je součinnost poradny, rodiny, školy a případně dalších institucí.

O praxích: po domluvě je možné realizovat náslehy u všech výše zmíněných typů našich vyšetření, pokud se nejedná o citlivý případ, při kterém by byl náslehy klientovi nepříjemný a mohl by nepříznivě ovlivnit průběh vyšetření. Také je rozhodující, které typy vyšetření jsou objednané v době, kdy student praxi absolvuje. Pokud není potřebné, aby praxi absolvoval v jednu kuse, můžeme se operativně domluvit tak, aby byla nabídka co nejpestřejší. Student je vždy přidělen jednomu z odborných pracovníků, který se o něj stará a je mu po dobu praxe konzultačně k dispozici. Náslehy ale absolvuje u různě zaměřených odborníků. Nejprve studenty seznámíme se systémem poradenské péče v rámci českého školství a s parametry daného pracoviště. Praxi lze absolvovat na kterémkoli z našich pracovišť - dle dohody se studentem. Kromě základních rutinních aktivit, jako je anamnestický rozhovor s rodičem a dítětem, diagnostika prostřednictvím metod doporučených pro pedagogicko-psychologické poradenství (WISC- III, IST 2000 R, ISA, Son-R, WJ IE, Neo-Big Five, Kresba postavy, Baum test, Nedokončené věty, Test školní zralosti - Jirásek, Reverzní test, baterie speciálně pedagogické diagnostiky specifických poruch učení ad.), mohou studenti vidět i administraci sociogramických dotazníků jako je SORAD, B3, zážitkový program pro děti 1. nebo 2. stupně ZŠ nebo lekci Feuersteinova instrumentálního učení.

Součástí praxe je i administrace základních diagnostických metod nebo jejich částí, vedení rozhovoru s klientem a zpracování odborného posudku (zprávy z vyšetření). Má-li student zájem, lze se dohodnout i na poskytnutí možnosti anonymního sběru dat.

Diagnosticky, poradensky a intervenčně se věnujeme těmto oblastem:

- mimořádně nadaní žáci
- školní zralost
- profesní orientace
- školní neúspěšnost
- specifické poruchy učení a chování
- výchovné obtíže u dětí různého věku
- metodika prevence rizikového chování (problémy se zařazením do kolektivu, šikana, krádeže, drogové experimenty, útoky z domova, sebepoškozování,...)
- intervenční programy v „problémových třídách - kolektivech“ zaměřené na týmovou spolupráci a ošetření ostrakizace či šikany.



Partnerská síť



KATEDRA
PSYCHOLOGIE

Realizované výzkumné záměry

1. Vliv spolupráce asistenta pedagoga u dítěte integrovaného pro poruchy chování v běžné třídě
2. Porovnání výkonu dětí s odkladem školní docházky a stejně starých dětí, které do školy nastupují a nebyly nikým vyšetřeny – depistáž v MŠ

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti pedagogicko-psychologického poradenství



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Psychiatrická nemocnice Marianny Oranžské

vedoucí organizace: ředitel MUDr. Petr Jeřábek, PhD.
kontaktní osoba: Bc. Marek Laštovica, Mgr. Gabriela Mahrová
kontaktní adresa: Psychiatrická nemocnice Marianny Oranžské Bílá Voda,
Bílá Voda 1, 790 69
kontaktní telefon: 724727 465
kontaktní email: m.lastovica@email.cz, gabriela.mahrová@seznam.cz
www stránky: <http://www.oblibene.biz/pl.bila.voda/>

O nás: Poskytujeme komplexní léčebné programy pro lidi s duševním onemocněním s vysokou mírou orientace na adiktologickou klientelu.

O praxích: Praxe může proběhnout na příjmovém oddělení (klienti s duševním onemocněním, detox), v Terapeutické komunitě pro závislé na alkoholu Harmonie, Terapeutické komunitě pro drogově závislé Fides, Terapeutické komunitě pro smíšené závislosti Fénix.

Stážista se bude účastnit programu společně s členy týmu jednotlivých pracovišť a to především individuální, skupinové terapie, garantské práce, ergoterapie, volnočasových aktivit a podle zájmu i třeba zážitkových a zátěžových akcí. Je to především příležitost poznat metodu terapeutické komunity.

Na příjmovém oddělení je více diagnostické práce. Počítáme s využitím stážistů pro pracovní diagnostiku. Hodláme stážisty plnohodnotně zapojit do práce multidisciplinárního terapeutického týmu jako pracovníka pod odborným dohledem. V případě zájmu zajistíme stravu a skromné ubytování.

Realizované výzkumné záměry

1. Vazba, alexithymie, zvládání stresu a osobnostní styly u lidí závislých na psychoaktivních látkách)
2. Závislost očima klienta (ego analýza přístupu k vlastnímu životu)

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti klinické psychologie



Partnerská síť



KATEDRA
PSYCHOLOGIE

Psychiatrická léčebna Šternberk

Vedoucí organizace: MUDr. Hana Kučerová
Kontaktní osoba: PhDr. Pavel Kolda, Mgr. Martin Vaverka
Kontaktní adresa: Psychiatrická léčebna Šternberk,
Olomoucká 173, Šternberk, 785 01
Kontaktní telefon: 585 085 111
Kontaktní email: pavel.kolda@seznam.cz, mvaverka@email.cz
www stránky: www.plstbk.cz



O nás: Jsme poskytovatelem zdravotní péče s tradicí 120 let trvání (oficiální otevření léčebny v lednu 1893). Po téměř celou dobu trvání (v letech 1940-45 vojenské zařízení) se věnujeme léčbě duševních poruch. Léčebna byla historicky kapacitně jiná – měla přes tisíc pacientů a přibližně dvě stě zaměstnanců. V současnosti je kapacita pět set pacientů s téměř stejným počtem zaměstnanců. Od roku 1991 má léčebna formu příspěvkové organizace, jejím zřizovatelem je MZ ČR. Léčebna tedy patří mezi středně velké v rámci ČR a je srovnatelná v základních parametrech s obdobnými ústavami (jak na Moravě, tak v Čechách). Jejím posláním je poskytování zdravotní péče osobám s duševními poruchami, u nichž je třeba specializované péče ústavní i ambulantní. Léčebna v současnosti disponuje odděleními, která jsou zaměřena na obvyklé specializace v rámci hospitalizace psychiatrické péče (dětská, dospělá a geronto). Ke zcela specializovaným oddělením patří adiktologické (léčba závislosti), mezi významná z hlediska aplikované psychoterapie se řadí oddělení psychosomatické péče. Nezanedbatelný je také rozsáhlý rehabilitační primariát. Oddělení mají dle specializace psychoterapeutické péče a programové náplně (druhu a fáze rehabilitace) poněkud odlišně rozvrženu účast klinických psychologů.

O praxích: Studentská praxe probíhá v léčebně cca 40 let (v souladu s dobou a požadavky jednooborového studia psychologie na FF UP). Od počátku realizace byla praxe ve dvou základních formách: semináře (resp. skupinové exkurze) a individuální způsob. V 90. letech dochází ke stabilizaci, v současnosti je praxe nabízena v pestré paletě možností individuálního zaměření a současně v tradici vyzkoušených postupů. Kontinuálně je tak kromě hlavního cíle (léčba duševních poruch) v léčebně realizována pregraduální a postgraduální výuka, výcvik, školení různých zdravotnických profesí. Nedílnou součástí činnosti pracovníků léčebny je i aktivní účast ve výzkumných projektech. Není tedy výjimečné, že je prováděn i výzkum v rámci klinické psychologie (na bakalářské, magisterské ale i doktorandské úrovni). Zájemci o různou formu pregraduální a postgraduální praxe si obvykle mohou dle svého přání a potřeb vybrat ze specializací: dětská, dospělá, geronto. Dále mohou být orientováni na spíše akutní fázi onemocnění či doléčování, na standardní formy psychiatrické péče (obvykle s ohledem na podíl klinické psychologie) či na zcela specifickou formu psychoterapeutického zaměření (např. léčbu závislosti). Je tradicí, že někteří zájemci z řad absolventů praxe se zapojují do některých dalších aktivit (dobrovolnická činnost, semináře a kurzy apod.). K nahlédnutí do běžného výkonu práce klinického psychologa tak lze na různých odděleních a to i v rámci jednoho cyklu. Častější je však spíše možnost hlubšího pohledu a to formou individuálního kontaktu s konkrétním pacientem (a to opět i s ohledem na výběr studenta) obvykle s cílem vlastní tvorby výstupu (kazuistiky).



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Partnerská síť



KATEDRA
PSYCHOLOGIE

Realizované výzkumné záměry

1. Využití metody Hand test v diferenciální diagnostice duševních poruch
2. Standardizace Olomouckého testu Figurální fluence

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti klinické psychologie



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Partnerská síť



KATEDRA
PSYCHOLOGIE

Společnost Podané ruce, o.p.s.

vedoucí organizace: Bc. Pavel Novák
kontaktní osoba: Mgr. Lukáš Carlos Hrubý
kontaktní adresa: Michalská 2, 779 00 Olomouc
kontaktní telefon: +420 777 916 266
kontaktní email: hruby@podaneruce.cz (asistentka@podaneruce.cz)
www stránky: www.podaneruce.cz



PODANÉ RUCE

O nás: Společnost Podané ruce, o.p.s. je nestátní nezisková organizace, která poskytuje sociální a zdravotnické služby v adiktologické oblasti, dále sociální služby mladistvým a mladým lidem, ohroženým sociálním vyloučením a nepříznivým sociálním vývojem a sociální služby směřované k národnostním a etnickým menšinám. Organizace byla založena v roce 1994, od té doby provozuje služby v Jihomoravském, Olomouckém a Zlínském kraji. Všechny příslušné služby jsou opakovaně certifikovány jako standardně způsobilé Radou vlády pro koordinaci protidrogové politiky, případně MŠMT (služby primární prevence). Jako služby multidisciplinární (slučující zdravotnické postupy a sociální práci s klienty) jsou dále registrovány podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách; a řídí se standardy kvality sociálních služeb. Organizace zřizuje aktuálně 22 registrovaných sociálních služeb.

V Olomouckém a Zlínském kraji zřizuje Sdružení Podané ruce následující služby:

- Pro problémové uživatele drog a závislým, jejich rodinným příslušníkům
- Osobám pravidelně škodlivě užívajícím drogy a rekreačním uživatelům drog jsou určeny služby nízkoprahových kontaktních center, včetně terénních programů (Olomouc, Uherské Hradiště, Prostějov)
- Lidem ohroženým návykovým chováním ve výkonu trestu nebo v akutním konfliktu se zákonem jsou určeny program podpory ve výkonu trestu a následné podpoře po návratu z výkonu trestu (Olomouc).
- Pro podporu aktivního sociálního učení a zrání mladistvých jsou určeny nízkoprahové kluby pro děti a mládež, včetně terénních programů. Kluby působí i jako zařízení prevence sociálních patologických jevů, některé z programů jsou cíleně směřovány k problematice sociálně vyloučených lokalit. Kluby působí v Olomouci a Prostějově.
- V Olomouci dále funguje služba Ambulance adiktologie, která je ambulantním zařízením pro adiktologické problémy, nabízí specializované služby hazardním hráčům a jejich blízkým a uživatelům nealkoholových drog a jejich blízkým.

O praxích: Studentům na praxích nabízíme aktivní zapojení do chodu zařízení, to znamená přímá práce s klienty, podílení se na tvorbě programu pro klienty, pokud jde například o praxi v NZDM. Studentům je umožněno nahlédnutí do dokumentace klientů, jsou seznámeni s tvorbou zápisů ze sezení, s prací s databází klientů. Studentům je poskytnut manuál služby. Studenti se dále mohou účastnit náslechnů v rámci odborného poradenství s psychologem a sociálním pracovníkem. Jsou vzájemně připravované podmínky pro výzkum jak ze stávajících sítí a zdrojů dat, tak podmínky pro přímý výzkum a vytváření vlastních souborů.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Realizovaný výzkumný záměr

Analýza hodnot a smyslu života u klientů nízkoprahových adiktologických služeb a služeb pro děti a mládež z pohledu klientů a pracovníků

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti Psychologického poradenství v sociálních službách

Škoda auto, a. s. Mladá Boleslav

kontaktní osoba: PhDr. Matúš Šucha, Ph.D.
kontaktní adresa: Tř. Václava Klementa 869
293 60, Mladá Boleslav
kontaktní email: matus.sucha@upol.cz
www stránky: www.skoda-auto.cz

ŠKODA



O nás:

ŠKODA AUTO a.s. je největší český výrobce automobilů. Sídlo společnosti je v Mladé Boleslavi, v rámci ČR má dva další výrobní závody v Kvasinách a ve Vrchlabí a jako odštěpný závod vlastní *Střední odborné učiliště strojírenské*. Základní jmění společnosti je udáváno ve výši 16 708 850 000 Kč, jediným vlastníkem je od roku 2007 společnost *Volkswagen International Finance N.V.* se sídlem v Amsterdamu (Nizozemí).

ŠKODA AUTO a.s. je nyní největší českou firmou podle tržeb (252,5 mld. Kč v roce 2011), největším českým exportérem a pátým největším českým zaměstnavatelem (téměř 25 tisíc zaměstnanců v roce 2011). Vozy Škoda jsou k dostání v Evropě, Asii, Africe, Jižní Americe a od roku 2007 se vrátili na trh v Austrálii.

ŠKODA AUTO a.s. historicky navazuje na společnost *Laurin & Klement*, která byla založena roku 1895 a v roce 1925 se stala součástí strojírenského gigantu *Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni*. Od roku 1930 nesla název *Akciová společnost pro automobilový průmysl (ASAP)* a spolu s mateřskou firmou se v období II. světové války stala součástí nacistického gigantu *Reichswerke AG für Erzbergbau und Eisenhütten „Hermann Göring“*, po válce se v rámci totální reorganizace a zestátnění průmyslu osamostatnila pod novým názvem *Automobilové závody, národní podnik (AZNP)*. Po pádu centrálně řízeného hospodářství se vrátila k historickému názvu, od roku 1990 jako *Automobilový koncern ŠKODA a.s.* a od roku 1991, po privatizaci koncernem Volkswagen Group, jako *ŠKODA, automobilová a.s.* Současný název užívá od roku 1997.

Realizovaný výzkumný záměr

1. Pokročilé asistenční systémy (ADAS) ve vozidlech Škoda auto z pohledu řidičů

Katedra psychologie ve spolupráci se Škoda auto, a.s. vyhláší výběrové řízení na diplomanta na řešení výzkumného projektu (ve formě diplomové práce) zaměřeného na uživatelské preference řidičů (akceptovatelnost, porozumění, ergonomie) pokročilých asistenčních systémů (ADAS – podpora brzdění, kontrola rychlosti a udržení vozidla v jízdním pruhu) ve vozidlech Škoda auto.

Součástí řešení projektu je výzkumná stáž v oddělení výzkumu Škoda auto a finanční podpora výzkumu. Předpokládá se trvalejší zájem o problematiku a možnost další spolupráce nebo pracovního uplatnění ve společnosti Škoda auto. Termín řešení v roce 2014 a 2015. Projevení Vašeho zájmu (volně psaný motivační dopis) zasílejte **do 15. dubna 2014** na email matus.sucha@upol.cz.

Univerzita Pardubice - Dopravní fakulta Jana Pernera

vedoucí organizace: prof. Ing. Bohumil Culek, CSc.
(děkan Dopravní fakulty Jana Pernera)

kontaktní osoba: Ing. Josef Bulíček, Ph.D.

kontaktní adresa: Studentská 95,
532 10 Pardubice

kontaktní telefon: 466 036 202

kontaktní email: josef.bulicek@upce.cz

www stránky: www.upce.cz



O praxích: studenti se u nás v rámci projektu PAPSAV mohou zapojit ve třech formách:

- využít základní kurz, který je provede základními principy technologie a řízení dopravy se zaměřením na účast lidského faktoru, náplň a rozsah kurzu je možné přizpůsobit zaměření, využít lze i specializované laboratoře DFJP (především dopravní sál – тренаžér řízení železniční dopravy na úrovni staničních zaměstnanců)
- absolvovat vybrané přednášky na DFJP (v běžném studiu) podle dohody a zaměření studenta
- navštěvovat individuální konzultace s vyučujícími a konzultovat dopravně-technologickou stránku věci, např. v rámci řešení závěrečných prací.

O nás: Dopravní fakulta Jana Pernera (dále DFJP) Univerzity Pardubice (dále UPa) je koncipována jako fakulta multidisciplinárního charakteru obchodně-ekonomického a technologicko-technického zaměření. Vychovává odborníky pro soukromé a státní dopravní společnosti a podniky, výrobní, stavební i obchodní firmy, výzkumné a projektové organizace, státní správu i školství. Její absolventi jsou připraveni kvalifikovaně navrhovat, organizovat a řídit technologické procesy v dopravních systémech. Z hlediska psychologie je u nás možnost získat informace o setkávání dopravních systémů a člověka jako jejich pasivního nebo aktivního uživatele (řidiči, cyklisté, chodci). Je možné rovněž poznat základní principy práce v dopravě (zejm. silniční a železniční) a nároky na takové zaměstnance kladené.

Realizované výzkumné záměry

1. Nároky na člověka – zaměstnance v dopravě
2. Člověk v dopravním provozu

Stáž absolvovaná na tomto pracovišti je uznatelná jako povinná studijní praxe v oblasti psychologie práce a organizace



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

System EDIS - Edukační informační systém



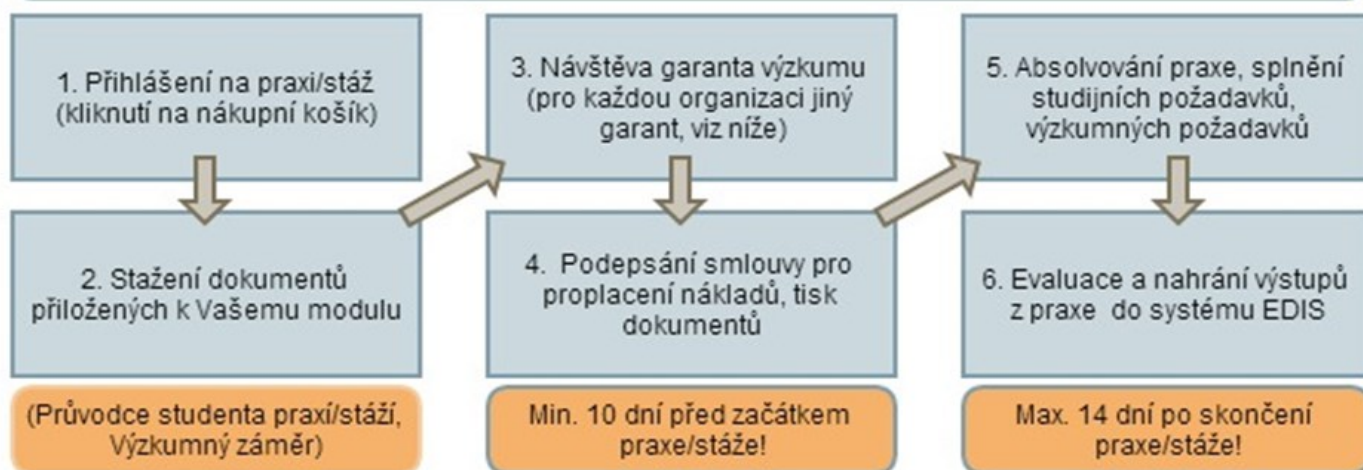
System EDIS



Základní informace o systému EDIS:

EDIS (edukační informační systém) je celouniverzitní informační systém, který má různé funkce (práce se studijními materiály, e-learningy, komunikační rozhraní). Na Katedře psychologie v Olomouci se ale zatím EDIS využívá zejména pro agendu praxí a stáží. Studenti se od 24.1.2014 mohou přihlašovat na praxe a stáže elektronicky na webu: edis.upol.cz. Pro přihlášení lze využít login a heslo ze STAGu - oba systémy jsou propojeny. Po přihlášení se studentovi v menu „Termíny nabízených praxí“ zobrazí jen ty termíny praxí a stáží, které se ho týkají. Přímo ze systému lze stáhnout veškeré důležité podklady a metodické manuály. Student si svoje praxe v systému může jednoduše sledovat a je upozorněn, pokud má do systému vložit výstup z praxe. Elektronizuje se tak i proces uznávání praxí – místo emailové komunikace student jednoduše svou práci nahraje a počká na reakci garanta dané praxe. Také evaluace praxe je přímo v systému EDIS. V EDISu je zatím vedeno 13 organizací Partnerské sítě, v budoucnosti by se měl počet zapojených organizací zvýšit. Výhodou, kterou systém EDIS přináší studentům, je tedy možnost rychlého a jednoduchého přihlášení na praxi, ale i přehledné spravování svých praxí a zefektivnění procesu jejich uznávání.

JAK POSTUPOVAT PO PŘIHLÁŠENÍ NA PRAXI/STÁŽ V PARTNERSKÉ SÍTI



FAQ o systému EDIS:

Můžu jít na praxi i na jiná pracoviště, než která jsou v EDISu?

Ano, je možné Vaše praxe realizovat i na jiných pracovištích než v Partnerské síti. Praxi si můžete individuálně dohodnout a pracoviště si nechat schválit garantem příslušné praxe (Dr. Roman Procházka pro klinické praxe, Doc. Zdeněk Vtípil pro praxe v psychologii práce a organizace, Dr. Marek Kolařík pro praxe v psychologickém poradenství v sociálních službách, Dr. Eleonora Smékalová pro praxe v pedagogicko-psychologickém poradenství). Administrativní věci v tomto případě prosím řešte se sekretářkou katedry Lenkou Molnárovou. Na těchto pracovištích není možné studentům poskytnout podporu v podobě proplacení ubytování, dopravy atd.

Přihlásil/a jsem se na praxi do systému EDIS, ale praxi nevidím v menu „Moje praxe“. Jak mám vědět, že praxe platí?

Pokud praxi v „Mých praxích“ nemáte, je to z toho důvodu, že termín ještě není potvrzen mentorem dané praxe (v tom případě, prosím pár dní vyčkejte). Pokud se Vám ani poté termín nezobrazuje, kontaktujte administrátorku (kristina.medalova@gmail.com)

Zapsal/a jsem se omylem na více praxí. Jak se můžu odepsat?

Pro odepsání kontaktujte administrátorku (kristina.medalova@gmail.com). Do e-mailu nezapomeňte napsat pracoviště a termín praxe, ze kterého se chcete odepsat.

Přijde mi na e-mail nějaké potvrzení, že moje praxe platí?

Systém EDIS studentům potvrzení nerozesílá. Pokud mentor termín praxe potvrdí a počítá s ním, praxi vidíte v „Mých praxích“. Mentorovi přijde 14 dní před praxí připomínka, studenti musí na svou praxi myslet sami.

V pravidlech proplácení praxí je uvedeno, že smlouva o přímé podpoře se má podepsat měsíc před zahájením praxe. Kdy a jak mám smlouvu podepsat?

Čím dříve je smlouva podepsána, tím lépe. Někdy to měsíc dopředu není možné, tehdy Vám to, samozřejmě, umožníme i později. Od ledna 2014 platí nová Smlouva, která se musela přizpůsobit novému Občanskému zákoníku, proto prosím vždy podepisujte tuto smlouvu (má 3 strany). Smlouvu můžete podepsat během konzultačních hodin u metodičky praxí (Kristína Medalová, středa dopoledne, 9:30-12:00), nebo v jiný den, dle domluvy. Smlouvu můžete poslat i v naskenované podobě ve formátu pdf (ale tak, aby po vytisknutí vypadala stejně, jako originál – neposílejte fotky špatné kvality, nevhodně ořezané apod.). Třetí možností je poslat smlouvu poštou na jméno Kristína Medalová na Katedru psychologie (Vodární 6). Smlouvu najdete na odkazu: http://papsav.upol.cz/files/other/filemanager/Files/PAPSAV/Dokumenty/Smlouva_p%C5%99%C3%ADm%C3%A1%20podpora_2014.pdf

V systému EDIS mi nešlo se zapsat na předmět, který jsem chtěl/nešlo mi zakliknout, že chci stáž nechat uznat jako praxi.

V případě, že se jedná o praxe v rámci jednoho modulu (např. Klinická praxe 3 i 4 spadá pod modul Klinická psychologie-praxe), není třeba tento problém řešit. Pokud jste se ale zapsali na stáž/praxi a mělo to být naopak, je nutné přeradit Vás do správného modulu. Tyto případy je potřeba řešit individuálně s tvůrci systému – napište prosím do „chyb a námětů“ – v pravém dolním rohu webových stránek EDIS a požádejte o přezahnutí.

**Kdy si můžu vyzvednout papíry k praxi?**

Pokud nemáte zájem o proplacení nákladů, stačí, pokud si vytisknete Potvrzení o absolvování praxe a Zprávu o výkonu praxe <http://papsav.upol.cz/cs/obsah/dokumenty>, není nutné stavovat se osobně. Druhou možností je zastavit se u metodičky praxí v konzultačních hodinách (středa dopoledne)/dle individuální domluvy. Nezapomeňte, prosím, že před praxí/stáží je nutné zajít za garantem výzkumu pro zaškolení.

V systému EDIS se mi nezobrazují praxe, které jsem absolvoval/ v zimním semestru.

To je v pořádku, v systému EDIS jsou praxe vedeny až od LS 2013/2014. Pokud jste praxe absolvoval/a už předtím, v EDISu je nevidíte.

Nestihl/a jsem se na termíny praxe v EDISu zapsat a již jsou obsazeny. Termín potřebuji kvůli své diplomové práci/něčemu jinému. Můžu si termín zarezervovat pro případ, že by se uvolnilo místo?

Termín Vám zarezervovat nemůžu, mohlo by to vyústit v situace, které by jiným studentům připadaly nespravedlivé. Zkuste termíny sledovat a zapsat se, pokud se nějaký termín uvolní. Pokud praxi nutně potřebujete z důvodu výzkumu k bakalářské/diplomové práci, zkuste kontaktovat mentora dané praxe (kontakty najdete na www.papsav.upol.cz) a dohodnout se individuálně. Pokud se dohodnete, informujte metodičku praxí (kristina.medalova@gmail.com).

Jsem ve 3. ročníku studia a zjistil jsem, že mám praxi zapsanou až po termínu uzavření studijních povinností (7. května 2014). Je to problém?

K termínu uzavření studijních záležitostí se vztahují i všechny praxe, tedy to problém je. Praxi si je nutné splnit do tohoto termínu. Po tomto termínu se můžete zapsat jedině na stáž (studijní pobyt bez získání kreditů).

Můžu jít na stáž i po státnicích?

Studenti 3. a 5. ročníků ztrácejí status studenta v den složení státnic. Od tohoto data tedy není možné jít na praxe, ani na stáže.

Jsem student 3. ročníku a rád bych na katedře pokračoval v magisterském studijním programu. Můžu jít na praxi již v průběhu prázdnin?

Složením státnic ztrácíte status studenta, který znovu získáte až zápisem. V průběhu prázdnin to tedy možné není, protože v této době nejste studentem.

GARANTI VÝZKUMU PRO ORGANIZACE PARTNERSKÉ SÍTĚ

Benekovterm, s.r.o.	Dr. Seitlová	Společnost Podané ruce	Dr. Maierová
CDV Brno	Dr. Šucha	Člověk v tísni	Doc. Cakirpaloglu
Univerzita Pardubice	Dr. Šucha	P-centrum	Dr. Charvát
PL Šternberk	Dr. Lečbych	Mana, o.s.	Dr. Lemrová
FN Olomouc	Dr. Obereignerů	PPP Bruntál	Dr. Kolařík
PN Marianny Oranžské	Dr. Procházka	PPP Olomouckého kraje	Dr. Dolejš
DVI Přerov, Hyundai, Praktické pracoviště – praxe/stáže zatím bez zapojení do výzkumu			





SEZNAM DŮLEŽITÝCH DOKUMENTŮ

Průvodce studenta praxí	Souhrnný dokument vysvětlující podrobně proces praxí
Potvrzení o absolv. praxe	Potvrzení, které studentovi na konci praxe potvrdí mentor praxe. Dokument se po praxi odevzdává metodikovi praxí.
Zpráva o výkonu praxe	Dokument, kde student po skončení praxe stručně popíše náplň praxe. Dokument se po praxi odevzdává metodikovi praxí.
Propozice k praxi	Dokument, kde jsou shrnuty praktické pokyny k praxím pro každé pracoviště (kdy a kam přijít, co si vzít atd.).
Smlouva o přímé podpoře	Smlouva, kterou je v případě zájmu o proplacení nákladů nutné podepsat (min. 10 dní před začátkem praxe).
Pravidla proplacení praxí	Dokument, kde jsou popsány konkrétní možnosti proplácení praxí a postupu, který je nutné dodržet.
Bulletiny Partnerské sítě	Obsahují přehled organizací Partnerské sítě a další důležité informace pro studenty. Přehled organizací najdete i zde .

VŠECHNY UVEDENÉ DOKUMENTY JSOU KE STAŽENÍ [ZDE](#).

GARANTI PRAXÍ (JAKO PŘEDMĚTŮ)

Doc. Vtípil	Garant pro praxe v oblasti Psychologie práce a organizace
Dr. Smékalová	Garant pro praxe v oblasti Pedagogicko-psychologického poradenství
Dr. Procházka	Garant pro praxe v oblasti Klinické psychologie
Dr. Kolařík	Garant pro praxe v oblasti Psychologie v sociálních službách

Garanti praxí (=supervizoři) Vám v systému EDIS mohou po vložení nutných výstupů uznat praxi jako akreditovaný předmět. Garanti praxí také schvalují k výkonu praxe pracoviště, která nejsou vedena v systému EDIS. U praxí mimo systém EDIS se výstupy z praxí garantům zasílají e-mailem/osobně.

DŮLEŽITÉ KONTAKTY

METODIČKA PRAXÍ	Metodičce praxí je nutné po skončení praxe odevzdat Potvrzení o absolvování praxe a Zprávu o výkonu praxe (osobně v čase konzultačních hodin/do schránky na 3. patře). V případě zájmu o proplacení nákladů doručte metodičce praxí min. 10 dní před začátkem praxe <u>Smlouvu o přímé podpoře</u> . Po skončení praxe doručte doklady z praxí v podobě, jak se píše v <u>Pravidlech proplácení praxí</u> . Na metodičku se můžete obrátit i s technickými problémy v systému EDIS, nebo s dalšími dotazy.
Kristína Medalová (kristina.medalova@upol.cz)	KONZULTAČNÍ HODINY: Středa 9:00 – 12:00/ dle dohody na <u>Praktickém pracovišti</u>
SEKRETÁŘKA KATEDRY	Sekretářka katedry řeší administrativní záležitosti u praxí, které nejsou vedeny v systému EDIS.
Lenka Molnárová (lenka.molnarova@upol.cz)	KONZULTAČNÍ HODINY paní Molnárové naleznete zde .



Vysvětlení pojmů vymežujících různé typy studijních pobytů pro účely projektu PAPSAV (exkurze, odborná praxe, stáž)

Úvod

Kromě teoretické výuky se studenti psychologie setkávají v rámci svého studia s praktickými ukázkami, návštěvami či pobyty, které jsou zaměřené na aplikaci teoretických poznatků do praxe. Jedná se buď o krátké návštěvy zařízení, kde se psychologické poznatky uplatňují při práci s lidmi nebo o delší časově vymezené pobyty na pracovištích, kde pracuje psycholog. Na některých pracovištích, kam chodí studenti na odborné praxe, sice nepracuje psycholog, ale téma je spojené s potřebou psychologického pohledu a vhledu (např. Praxe v psychologii řízení). V pojmenování a vymezení obsahu jednotlivých druhů studijních pobytů panuje značná nejednotnost, což je pochopitelné s ohledem na množství osob, aplikovaných disciplín a pracovišť, které jsou zde zahrnuty. Vymežujeme zde pojmy související se studijními pobyty tak, aby bylo zřejmé, co je pod daným názvem míněno a co může student od toho kterého typu studijního pobytu očekávat. Uvedené vymezení bude postupně aplikováno i na další zdroje informací (web, STAG apod.).

1. Odborné praxe (akreditované praxe) - jsou studijní pobyty na pracovištích, jejichž činnost přímo souvisí či navazuje na vyučované předměty v rámci akreditovaných programů na Katedře psychologie (povinných či volitelných), délka pobytu je dána počtem hodin v sylabu předmětu. Od exkurzí se liší tím, že zde student má získat konkrétní kompetence (způsobilosti). Na rozdíl od stáží za ně student získá zápočet a bodové ohodnocení kredity. Protože se tyto odborné praxe realizují v návaznosti na akreditované programy katedry, nazýváme je také zjednodušeně akreditované praxe.

Mezi akreditované praxe patří následující:

- **Výuková praxe** – studijní pobyt na pracovišti za účelem získání konkrétních způsobilostí, vázaný na studijní předmět v akreditovaném programu (např. Klinická praxe I.)
- **Výukově-výzkumná praxe** – studijní pobyt na pracovišti za účelem získání konkrétních způsobilostí, vázaný na studijní předmět v akreditovaném programu, s participací na výzkumném záměru konzultovaném se zástupci katedry (např. Klinická praxe II.- IV.)
- **Diplomová praxe** – studijní pobyt na pracovišti za účelem provedení výzkumné aktivity.

Mimo akreditované praxe, které sice nejsou vázány přímo na studijní předmět, ale jsou studentům doporučovány pro orientaci a rozšíření jejich představy o využitelnosti některých psychologických disciplín, patří exkurze.

2. Exkurze – je krátká (např. jednodenní) návštěva pracoviště za účelem prohlídky zařízení a seznámení se s prostředím pracoviště. Lze rozlišit na ty, v nichž pracuje psycholog a ty, kde psycholog nepracuje. Exkurze jsou užitečné v případě, kdy je důležité poznat různá pracoviště, získat o nich přehled, primárně nejde o získání nějakých kompetencí.

3. Stáž - studijní pobyt s participací na výzkumném záměru bez kreditového ohodnocení - pobyt na pracovišti pro motivované studenty, se záměrem hlouběji poznat chod pracoviště, mít možnost poznat zblízka danou problematiku a zúčastnit se výzkumu – dle výzkumného záměru konzultovaného se zástupci katedry. Výzkumná aktivita studenta je podmínkou možnosti využít této nabídky.

***Poznámka:** Stáže se, podobně jako exkurze, mohou odehrát na pracovišti, kde pracuje nebo nepracuje psycholog. Stáže jsou vhodné v případě, kdy student na pracovišti již byl na akreditované praxi a chce na pracovišti pokračovat ve výzkumné aktivitě. Může však jít i o situaci, kdy student na daném pracovišti dosud nebyl, ale zajímá se o něj a má zájem participovat na výzkumu dohodnutém mezi katedrou a pracovištěm. V takovém případě se student řídí postupem uvedeným v Manuálu praxí daného oboru pro konkrétní pracoviště. Vstup studenta na stáž může být podmíněn souhlasem garanta na katedře.*

4. **Výběrová (VIP) praxe/stáž** – je specifickým typem praxe/stáže, na níž student získá něco navíc oproti běžným praxím či stážím (například se koná na lukrativním pracovišti). Na tuto praxi je student vybírán podle předem určených kritérií. Výběrová praxe může být uznána jako akreditovaná praxe (naplní-li se požadavky sylabu, bude hodnocena odpovídajícím počtem kreditů a zápočtem) nebo být nadstavbou studia – tím by patřila mezi stáže. V každém případě se k této praxi váže participace na výzkumném záměru v rámci projektu.



Kdo je kdo v organizaci praxí a stáží na Katedře psychologie FF UP v Olomouci

V průběhu praxí a stáží se studenti setkají s více lidmi, kteří mají různé odpovědnosti a role. Tyto role mají podobné názvy a mohou se plést, proto je zde uvedeme každou zvlášť a popíšeme jejich specifika:

- **Garant praxe** (nebo také **garant katedry**) je zaměstnancem naší katedry psychologie a spolupracuje s konkrétním partnerským pracovištěm. Garanti praxe (katedry) jsou spoluvůdci výzkumných záměrů, odpovídají za odbornou stránku výzkumu. Hlavní úlohou garantů praxe je tedy dohled nad konkrétním výzkumným záměrem. Budou vést studenty, pokud jde o jejich výzkumnou část praxe, studenti od nich získají pokyny a materiály (v některých případech i školení), důležité pro participaci na výzkumu. Jména garantů praxe jsou uvedena na stránkách projektu.
- **Vedoucí praxe** je zaměstnancem partnerského pracoviště, kde student vykonává praxi či stáž. Po odborné a organizační stránce zastřešuje všechny školitele na partnerském pracovišti. Vedoucí praxe zodpovídá za průběh praxe/stáže studenta a za umožnění realizace předem naplánované výzkumné aktivity (viz výzkumné záměry v bulletinu a na stránkách projektu). Úzce spolupracuje s garantem katedry, je spoluvůdčem výzkumného záměru pro své pracoviště. Jména vedoucích praxí jsou uvedena na stránkách projektu u daných partnerských pracovišť.
- **Školitel** – je zaměstnancem partnerského pracoviště, který po dohodě s vedoucím praxe přímo vede studenta v průběhu praxe. Školitelé také provádějí hodnocení studentů po praxi/stáži, jejich jméno je uvedeno v průvodních dokumentech studenta.
- **Garant předmětu** – je zaměstnanec katedry, který garantuje konkrétní akreditovaný předmět praxe, je autorem anotace a sylabu pro průběh praxe (předměty uvedené ve Stagu s dodatkem praxe nebo stáž). Pro praxe klinické psychologie je to aktuálně dr. Procházka, pro praxe psychologie práce a organizace doc. Vtípil, pro praxe pedagogicko-poradenské dr. Smékalová a pro praxe psychologie v sociálních službách dr. Kolařík. Tito garanti předmětu mohou zapsat studentovi zápočet za absolvování praxe, pokud splní jejich požadavky uvedené v konkrétním sylabu. Praxe realizované v projektu PAPSAV jsou plánované tak, aby bylo možné těmto požadavkům dostát.

Více o tom, kdo a jak Vás bude provázet na praxích/stážích najdete v „Manuálech pro praxi“ pro jednotlivé moduly na webových stránkách projektu <http://www.papsav.upol.cz/>





Typy praxí

Partner	Typ studijního pobytu	Hlavní náplň			
		Výuka	Seznámení se s prostředím a výzkum	Seznámení se s prostředím	Výuka a výzkum
Partner I.	Akreditované praxe - dle studijního plánu	Výuková praxe – studijní pobyt na pracovišti za účelem získání konkrétních způsobilostí, uvedených v sylabu studijního předmětu.	Diplomová praxe – studijní pobyt na pracovišti za účelem provedení výzkumné činnosti.		Výukově-výzkumná praxe – studijní pobyt na pracovišti za účelem získání konkrétních způsobilostí, vázaný na studijní předmět, s participací na výzkumném záměru.
	Výběrová (V.I.P.) praxe/stáž		Výběrová (VIP) stáž – student získá možnost poznat lukrativní pracoviště ve spojení s participací na konkrétním výzkumném záměru. Pod VIP stáží jsou řazeny i VIP praxe, za které již student nemůže získat kredity (má již splněny odpovídající akreditované praxe). Na VIP stáž je student vybírán.		Výběrová (VIP) praxe – student získá možnost poznat lukrativní pracoviště (výuka a výzkum). Na VIP praxi je vybírán. Praxe je studentovi uznána v případě, že dosud nemá splněnou odpovídající akreditovanou praxi. V opačném případě jde o VIP stáž.
	Stáž - mimo studijní plán		Stáž - studijní pobyt s participací na výzkumném záměru bez kreditového ohodnocení.		Stáž - studijní pobyt s participací na výzkumném záměru bez kreditového ohodnocení.
	Exkurze			Exkurze – krátká (např. jednodenní) návštěva pracoviště za účelem prohlídky zařízení a seznámení se s prostředím.	
Partner II.	Akreditované praxe - dle studijního plánu		Diplomová praxe – studijní pobyt na pracovišti za účelem provedení výzkumné činnosti.		
	Výběrová (V.I.P.) praxe/stáž		Výběrová (VIP) stáž – student získá možnost poznat lukrativní pracoviště ve spojení s participací na konkrétním výzkumném záměru. Pod VIP stáží jsou řazeny i VIP praxe, za které již student nemůže získat kredity (má již splněny odpovídající akreditované praxe). Na VIP stáž je student vybírán		
	Stáž		Stáž - studijní pobyt s participací na výzkumném záměru bez kreditového ohodnocení		
	Exkurze			Exkurze – krátká (např. jednodenní) návštěva pracoviště za účelem prohlídky zařízení a seznámení se s prostředím.	
Partner I.	Partneři v síti s podepsanou smlouvou o poskytování praxí, kteří splňují podmínky pro výuku.				
Partner II.	Partneři v síti s podepsanou smlouvou o poskytování praxí, kteří nesplňují podmínky pro výuku.				

Praktické pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci

Praktické pracoviště se nachází v prostorách Katedry psychologie FF UP v Olomouci a je její organizační součástí.

V průběhu roku 2013 docházelo k jeho postupnému rozšiřování a modernizaci a dne 3. prosince 2013 bylo slavnostně otevřeno.

Posláním Praktického pracoviště je především podpora studentů, členů katedry a odborníků z partnerské sítě k získání, prohloubení a rozšíření jejich odborně-praktických kompetencí. Svou existencí umožňuje tolik potřebné a žádané propojení akademického vzdělávání a výzkumu s potřebami praxe.

Mezi hlavní prostory pracoviště patří dvě pracovny. První pracovna je poradensko – terapeutického charakteru a druhá pracovna (laboratoř) je vybavena psychodiagnostickými metodami a moderními diagnostickými přístroji, které jsou používány v různých oblastech aplikované psychologie (neurofyziologie, dopravní psychologie, psychofyziologie, psychologie práce a organizace, aj.). Kombinace a šíře přístrojů, které je možné v laboratoři využít, řadí Praktické pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci mezi špičkově vybavené odborné pracoviště na evropské úrovni.

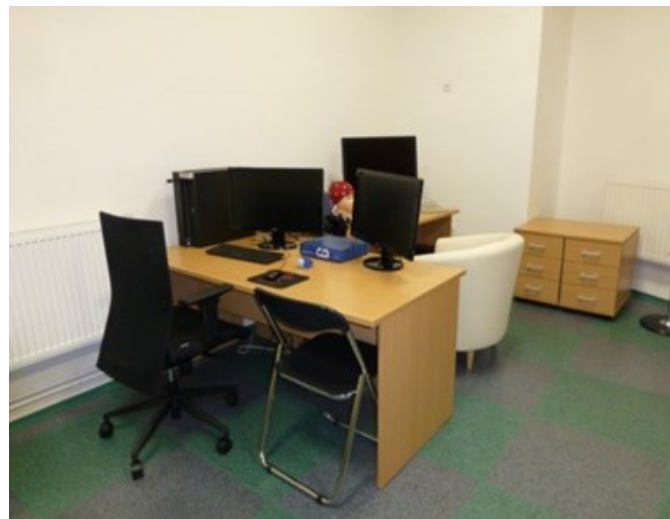
Pracoviště nabízí absolvovat praxi a realizovat prostřednictvím ní i aplikovaný výzkum a to přímo na katedře. Tato praxe může mít formu akreditované praxe dle studijního plánu, výběrové praxe/stáže ve spojení s participací na konkrétním výzkumném záměru či výběrové stáže pro odborníky k seznámení se s přístroji a metodami, kterými pracoviště disponuje.

Pracoviště dále svou činností podporuje rozvoj stávající spolupráce v projektu Partnerská síť. Je schopno zapůjčit potřebné vybavení, které je nutné k realizaci a naplnění výukových a výzkumných záměrů v rámci stáže/praxe na partnerském pracovišti. Jedná se především o vybavení technického rázu (přenosné počítače, audio nahrávací zařízení, aj.) a psychodiagnostické/výzkumné metody.



Laboratoř Praktického pracoviště Katedry psychologie FF UP v Olomouci

Laboratoř Praktického pracoviště disponuje řadou psychofyziologických a neuropsychologických přístrojů. Přístroje jsou řazeny pod systémy daných psychologických oblastí. Technické provedení laboratoře umožňuje nastavit různé externí podmínky týkající se například teploty nebo míry světla v místnosti. Laboratoř je také připravena na instalaci kamer, které budou snímat administrativní či výzkumný proces v laboratoři. Natočený materiál bude možný přímo využívat při teoretické výuce studentů Katedry psychologie FF UP v Olomouci nebo pro tvorbu výukových materiálů.



SYSTÉM BINOKULÁRNÍ OČNÍ KAMERY

Zařízení binokulární oční kamery je přesné zařízení, které umožňuje pohyb hlavou vyšetřované osoby v simulacích různých situací a i během vyšetření. Zařízení obsahuje PCI digitální kartu se dvěma vstupy pro využití binokulárního systému, který umožňuje zaznamenávat horizontální i vertikální pozici zornice i velikost zornice. Velmi podstatná je i samotná kalibrace zařízení, která tak podporuje a umožňuje přesnost měření v rámci individuálního nastavení u zkoumané či vyšetřované osoby (vzdálenost očí, zornice, velikost oka, přesnost snímaných pixelů apod.)

Toto zařízení je kompatibilní se zařízeními PSYCHOPSHYSLAB a VR200-INTRO-W, kdy při kombinaci těchto zařízení může cílová skupina získat velké množství unikátních dat, které jsou v reálném čase zaznamenávány. Zařízení je však plně využitelné i jako samostatná jednotka.

Více informací je k dispozici na <http://www.biopac.com/eye-tracking-scene-camera-mounted-binocular>



SYSTÉM DOPRAVNÍ PSYCHOLOGIE

VIENNA TEST SYSTEM

Vienna Test System má celosvětově vedoucí postavení v oblasti přístrojové psychodiagnostiky. Zahrnuje komplexní systém metod umožňující osobnostní i kognitivní diagnostiku s využitím externích přístrojů. Systém se skládá z výkonného administračního softwaru, jednotlivých testů a volitelných speciálních vstupních zařízení, jako je reakční panel. Umožňuje testovat takové schopnosti, jakými jsou například senzomotorická koordinace, reakční doba, periferní vidění a další.

Expertní systém TRAFFIC (ETS) je souborem psychologicko-diagnostických metod, které byly vyvinuty v rámci systému přístrojové diagnostiky Vienna Test System a slouží speciálně pro účely dopravněpsychologické diagnostiky. Jádrem ETS jsou dvě standardizované testové baterie (STANDARD a PLUS), pomocí kterých se zjišťuje především způsobilost pro řízení motorového vozidla. V případě potřeby je možné doplňovat obě baterie dalšími volitelnými testy. Pro všechny metody zahrnuté v testových bateriích ETS jsou k dispozici aktuální normy rozdělené podle věku, které byly vypracovány na základě reprezentativního vzorku populace.

Více info zde: <http://www.asystems.cz/files/slovensko/viedensky-testovaci-system---brozura-a4.pdf>

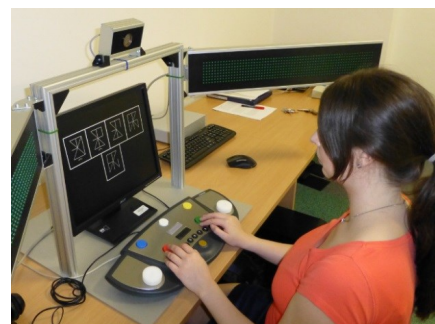


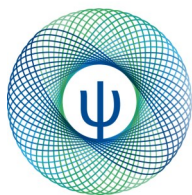
GETA PDS – 5P

Tento diagnostický systém je výsledkem práce společnosti Geta. Jeho varianta 5P je primárně určena pro měření schopností a výkonnosti ve vztahu k řízení motorových vozidel. Obsahuje determinační test pro vyšetření senzomotorických reakcí mnohonásobnými vizuálními a akustickými podněty, vigilanční test dlouhodobé pozornosti a test pro zjištění reakčního času. Systém PDS-5P je koncipován jako mobilní terénní jednotka, která se skládá z klávesnice a pedálů. Připojit ji lze k libovolnému počítači nebo notebooku prostřednictvím USB portu. Je tak vhodná i pro výzkumné účely.

Základní řídicí programový modul umožňuje vytváření sérií testů, včetně založení osobní karty testované osoby a vložení instrukcí před každý test. Řídicí program dále zajišťuje uložení dat a vyhodnocení výsledků.

Více info zde: <http://www.sw.getacentrum.cz/pds-5p-crsk-verze/>





SYSTÉM NEUROPSYCHOLOGICKÝ

NEUROP-3

Neurop-3 je program, který je používán k neuropsychologické diagnostice a rehabilitaci kognitivních funkcí. Je výsledkem dalšího vývoje DOS verze programu NEUROP-1 a NEUROP-2 používaných od roku 1993. Programy byly vyvíjeny a testovány týmem německých neuropsychologů klinicky pracujících v oblasti neuropsychologické rehabilitace.

V baterii programů je v současné době 57 různých programů, z nichž většina obsahuje několik možných variant cvičení. Programy a cvičení reflektují dlouhodobé klinické zkušenosti s diagnostickou a terapií neurologicky postižených osob.

Předností programu je možnost vytváření nových cvičení pomocí jednoduchého a přehledného systému Neurop editor. Tento program umožňuje uživateli přetvářet cvičení podle individuálních potřeb, zájmů a schopností klienta, upravovat stávající cvičení, vkládat cvičení vlastní, pracovat s vlastním podnětovým materiálem (např. obrázky, rodinné fotografie a vlastní zvukové záznamy). Dále lze měnit i veškeré parametry úloh – rychlost prezentace podnětů, jejich počet, pořadí, rozmístění atd.

Jinou možností programu Neurop-3 je využívání baterie pomocí systému THNP za účelem supervidované domácí neuropsychologické rehabilitace. Neuropsycholog zde má možnost psaní skriptů (seskupení cvičení) pro konkrétního klienta. Klientovi se pak v jeho domácím prostředí (pomocí verze programu HNP) automaticky tyto úlohy přehrávají, zaznamenávají se výsledky provedených cvičení, stejně jako datum a čas, kdy byla úloha prováděna. Výsledky cvičení jsou zasílány zpět terapeutovi, ten pak na jejich základě stanovuje další rehabilitační plán.

Více info zde: http://www.neurop.de/index_sl.html

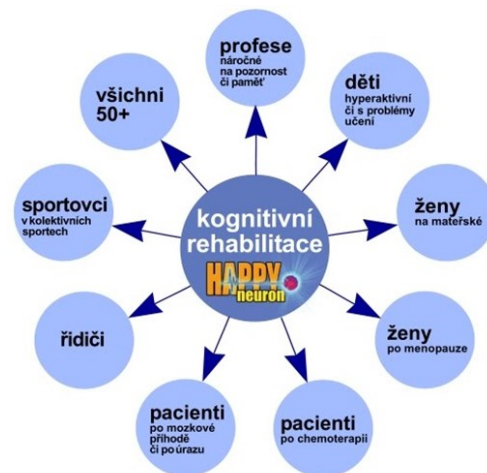




HAPPY NEURON

Tato metoda je vyvíjena již 10 let předními světovými neurology. Jedná se o kompletní program pro trénink kognitivních funkcí s využitím počítače. Obsahuje 20 her, které představují kompletní sadu, jež je určena k vyváženému posilování všech klíčových kognitivních funkcí: paměť, koncentrace, řečové funkce, exekutivní funkce (uvažování, logické myšlení) a vizuálně – prostorová orientace. Tato metoda je podložena vědeckými studiemi, které potvrzují, že mozek lze poměrně jednoduchým způsobem trénovat a vrátit mu jeho schopnosti z mladších let nebo je i překonat.

Více info zde: <http://www.happy-neuron.com/>



EEG BIOFEEDBACK

EEG-Biofeedback je terapeutická metoda, která umožňuje regulaci frekvencí elektrické aktivity mozkových vln, s využitím speciálního počítačového programu. Ten modifikuje, resp. převádí námi snímanou aktivitu mozku (EEG) do jednotlivých prvků počítačové hry, která naopak vydává zpětnovazebné informace o úspěšnosti tréninku pomocí zrakové a sluchové dráhy i taktilního čítí. Mozek je trénován podle individuálních potřeb každého klienta tak dlouho, než si způsob fungování zapamatuje a osvojí.

Základní částí celého zařízení je zesilovač mozkové aktivity, kterým se pomocí elektrod umístěných na temeni hlavy a na uších, snímá EEG. Další složkou zařízení je počítač s nainstalovaným speciálně vytvořeným softwarem, který zpracovává signál zesilovače. Počítač analyzuje signál a zajišťuje "feedback" - zpětnou vazbu. Zpětná vazba je informace o tom, jak fungují mozkové vlny v konkrétním okamžiku. Na monitoru terapeuta se zobrazí vyfiltrovaná aktuální frekvenční pásma a na monitoru klienta se převedou signály do podoby „počítačové hry“. Klient tedy v reálném čase sleduje činnost své mozkové aktivity a přes zrakovou a sluchovou dráhu (označení zisku bodů signálem + počítadlo bodů) dostává jeho mozek informaci o své činnosti, tj. o tom, jaké frekvenční pásmo právě používá.

Frekvence elektrické aktivity mozku, které se mozek biofeedbackem učí, jsou stanoveny podle vědeckých poznatků o fungování mozku v určitých stavech nebo při výkonech. Byly odvozeny z výzkumů jedinců, kteří mají optimálně fungující mozek: např. pilotů a jogínů.

Výsledným efektem je, že se mozek hravou formou naučí lépe, efektivněji a s menším výdejem energie využívat své schopnosti a kapacitu. Trvale přejde na nově naučený způsob regulace organismu, čímž se odstraní dosavadní poruchy a obtíže. Naučí se správně střídat a využívat jednotlivá užší frekvenční pásma a po dostatečně dlouhou dobu se v nich udržet, což je právě záležitostí řídicí činnosti centrálního nervového systému.





SYSTÉM PSYCHOFYZIOLOGICKÝ

Toto zařízení jako celek obsahuje několik součástí (hardwarových a softwarových) a umožňuje využívat metody a přístroje jako je EEG se snímací čepicí - Elektroencefalogram, EMG – Elektromyogram a EDA - zařízení pro snímání elektrodermální aktivity, EKG – elektrokardiogram, EOG – elektrokulogram, ERP – evokované potenciály.

EEG SE SNÍMACÍ ČEPICÍ

Orgánem sledovaným při vyšetření EEG (elektroencefalografie) je mozek. Pomocí EEG měříme proměnlivé elektrické signály, jejichž zdrojem jsou synchronizované výboje nervových buněk šířící se neuronovými okruhy. Bioelektrický signál se získává z elektrod umístěných na kožním povrchu vlasaté části hlavy. Elektrody snímají jemné rozdíly elektrických potenciálů a vedou je ke zpracování do přístroje. Naměřené a zesílené hodnoty elektrických potenciálů pak vytvářejí v záznamu vlny. Při změnách mozkové aktivity dochází k více či méně charakteristickým změnám obrazu křivky. Signály získané tímto měřením se dále zpracovávají pomocí různých programů. Ve většině případů lze již přímo z EEG záznamu určit typ a lokalizovat místo onemocnění.

V některých případech provádíme mapování mozkové aktivity, tzv. „brain mapping“, kdy se barevně odlišují místa s různou mozkovou aktivitou. Mapování umožňuje zachycení patologie, která nemusí být při vizuálním hodnocení grafu rozpoznána.

Díky EEG vyšetření lze získat důležité informace, které mají nezastupitelné místo v diagnostice širokého spektra neurologických onemocnění. Opakovanými EEG záznamy sledujeme aktivitu a vývoj onemocnění, a tím i účinnost léčby.

Užívá se také ke krátkodobému sledování akutních stavů (infekce CNS, traumata CNS, metabolická onemocnění CNS, tumory, intoxikace, stavy bezvědomí) i k dlouhodobému sledování s hodnocením vývoje grafu v čase. Klasické EEG je neinvazivní a snadno opakovatelné vyšetření. Spánkové EEG se současným snímáním pacienta umožňuje diagnostiku poruch spánku. Z hlediska psychofyziologie lze EEG využívat ke studiu kognitivních procesů, emocí, stresu apod. Z EEG lze po zprůměrování získaných dat také získat tzv. evokované potenciály, které nás informují o rychlosti zpracování, rozpoznání informace mozkiem. Mezi nejčastěji měřené evokované potenciály patří motorické, sluchové, vizuální a stran zkoumání kognice pomalé kognitivní potenciály.

Více informací na <http://www.biopac.com/eeg-electroencephalography>

EMG – ELEKTROMYOGRAM

Elektromyografie studuje funkci svalů tím, že vyšetřuje elektrické bio signály, které ze svalů vycházejí. Jedná se o elektrické projevy při činnosti svalového a nervového aparátu. Záznam z elektromyografu neboli elektromyogram může poskytnout informace k diagnostice některých svalových a nervových poruch. Z hlediska psychofyziologie se EMG užívá ve výzkumu emocí, stresu. Nejčastěji se snímá aktivita ze svalů ruky či svalů obličejových.

Více informací na <http://www.biopac.com/emg-electromyography>



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

EDA – SNÍMÁNÍ ELEKTRODERMÁLNÍ AKTIVITY

Elektrodermální aktivita (starší termín kožně galvanická reakce) je v podstatě měrná vodivost kůže. Jako taková je závislá především na otevřenosti pórů (zjednodušeně na tom, jak se zkoumaná osoba potí) na dlaních a chodidlech, kde jsou póry určeny k udržení přiměřené vlhkosti kůže a citlivě reagují na psychogenní podněty (na rozdíl od méně psychogenně citlivých termoregulačních pórů na zbytku těla). Zařízení pro měření EDA se dříve nazývalo psychogalvanometr. Zvýšené EDA, přesněji řečeno zvýšená měrná vodivost kůže odpovídá především emočnímu stavu a je klíčovou veličinou tzv. detektoru lži. Zaznamenaný signál však poskytuje mnohem širší možnosti analýzy. Bylo zjištěno, že například zpoždění tělesné reakce na podnět koreluje s útlumovými procesy (např. únavou). Z analýzy signálu vznikají další veličiny jako například elektrodermální labilita vyjadřující nepravidelnost odezvy.

<http://www.biopac.com/gsr-eda-galvanic-skin-response-amplifier-electrodermal-activity>

EKG - ELEKTROKARDIOGRAM

EKG je zařízení snímající činnost srdce, kdy výsledkem je typická křivka srdeční činnosti. V psychofyziologii je záznam srdeční činnosti velmi oblíbený a lze sledovat mnoho parametrů např. lze sledovat tvar křivky, dobu jednotlivých srdečních úseků a v dnešní době i tzv. HRV (srdeční variabilitu). HRV je založena na sympaticko vagové rovnováze tj. lze sledovat, zda je člověk více řízen sympatickým či parasympatickým nervstvem. HRV lze sledovat u mentální zátěže, ve stresu, ve sportu. Z hlubších metod zkoumání srdeční činnosti se užívá kardio impedance kdy lze např. sledovat rychlost preejekční fáze, některé výzkumy totiž nasvědčují, že u lidí úzkostných s depresí je PEP statisticky významně zkrácená, což má následně dohru v riziku srdečních onemocnění.

Více informací zde <http://www.biopac.com/ecg-electrocardiogram-amplifier>



SYSTÉM VIRTUÁLNÍ REALITY

VR200-INTRO-W

V oblasti virtuální reality nabízí zařízení VR200-INTRO-W využití v rámci sociální psychologie (např. navazování vztahů ve virtuální prostředí a jejich simulace s možností změny pohlaví, rasy apod.), prostorové kognice (umožňující sledování a studování prostorového chování a paměti), edukačního procesu (vytváření virtuální tříd a obsahů, explorační 2D a 3D objektů, komunikační proces i virtuálně přítomných osob apod.), v rámci terapeutických přístupů zaměřených na expozice v rámci fobií (např. arachnofobie, strach z létání, vystoupení na veřejnosti), zvládání posttraumatické stresové poruchy, výcviku a nácviku zvládání v nejrůznějších oblastech vnímání stresu a jiných oblastech. Zařízení nabízí využití i v práci s rozšířenou realitou (augmented reality), která umožňuje propojení skutečného a virtuálního prostředí.

Společně s využitím zařízení PSYCHOPSHYSLAB je možné získat další velmi cenné informace. Zařízení může být však využito zcela samostatně. Výhodou je mobilita a přesnost zařízení, které obsahuje virtuální přilbu HMD1. Neocenitelným přínosem je nástroj pro možnost vytváření 2D a 3D simulací.

Více informací je dostupných na <http://www.biopac.com/virtual-reality>



**Výběrové stáže
Praktického pracoviště
Katedry psychologie FF UP v Olomouci**

**Výběrově stáže pro odborníky**

V letním semestru 2013/2014 nabízí Praktické pracoviště níže uvedené výběrové stáže. Tyto stáže jsou především určeny pro odborníky z řad partnerské sítě a jsou koncipovány jak teoreticky, tak prakticky. Cílem je seznámit odborníky s danými psychologickými systémy, kterými laboratoř Praktického pracoviště disponuje. V nabídce je jednodenní stáž věnující se psychofyziologickému systému a dále dvoudenní stáž, jež kombinuje další psychologické systémy – neuropsychologický, dopravní psychologii, virtuální realitu a systém oční kamery. Na oba typy stáží je možné se přihlásit jako na celek. U dvoudenní stáže je možné se přihlašovat i pouze na jednotlivé bloky systémů.

Váš zájem či případně dotazy prosím zasílejte PhDr. Ivě Velkové na iva.velkova@upol.cz.

VÝBĚROVÁ STÁŽ PRO PARTNERY v termínu 8.4 – 9.4 2014

Termín	Čas	Typ stáže	Obsah stáže	Garant
8. 4. 2014	8.00 – 12.00	Virtuální realita	Virtuální realita Oční kamera	PhDr. Jan Šmahaj, Ph.D.
8. 4. 2014	13.00 – 17.00	Dopravní psychologie	Vienna test systém	PhDr. Matúš Šucha, Ph.D.
9. 4. 2014	8.00 – 11.30	Neuropsychologie	EEG Biofeedback Neurop- III Happy Neuron Active Brain Project	PhDr. Martin Lečbych, Ph.D.

VÝBĚROVÁ STÁŽ PRO PARTNERY v termínu 13.5 – 14.5 2014

Termín	Čas	Stáž	Obsah stáže	Garant
13. 5. 2014	12.00 – 16.00	Neuropsychologie	EEG Biofeedback Neurop- III Happy Neuron Active Brain Project	PhDr. Martin Lečbych, Ph.D.
14. 5. 2014	8.00 – 12.00	Dopravní psychologie	Vienna test systém	PhDr. Matúš Šucha, Ph.D.
14. 5. 2014	13.00 – 17.00	Virtuální realita	Virtuální realita Oční kamera	PhDr. Jan Šmahaj, Ph.D.

VÝBĚROVÁ STÁŽ PRO PARTNERY v termínu 9. 6. 2014

Termín	Čas	Stáž	Obsah stáže	Garant
9. 6. 2014	10.00 – 15.00	Psychofyziologický systém	EEG, EMG EDA, EKG	PhDr. et Mgr. Roman Procházka, Ph.D.

VÝBĚROVÁ STÁŽ PRO PARTNERY v termínu 16. 6. 2014

Termín	Čas	Stáž	Obsah stáže	Garant
16. 6. 2014	10.00 – 15.00	Psychofyziologický systém	EEG, EMG EDA, EKG	PhDr. et Mgr. Roman Procházka, Ph.D.



**Výběrové praxe/stáže pro studenty Katedry psychologie FF UP v Olomouci**

Praktické pracoviště nabízí absolvovat praxi a realizovat prostřednictvím ní i aplikovaný výzkum a to přímo na Praktickém pracovišti Katedry psychologie FF UP v Olomouci. Tato praxe má formu akreditované praxe dle studijního plánu nebo výběrové praxe/stáže ve spojení s participací na konkrétním výzkumném záměru či výběrové stáže k seznámení se s přístroji a metodami, kterými pracoviště disponuje.

Praxe	Stáž	Garant
Psychologické poradenství v sociálních službách	X	PhDr. Marek Kolařík, Ph.D.
Praxe v psychologii práce, výběr zaměstnanců	X	PhDr. Matuš Šucha, Ph.D. PhDr. Martin Seidl, Ph.D.
X	Dopravní psychologie	PhDr. Matuš Šucha
X	Neuropsychologická rehabilitace kognitivních funkcí	PhDr. Martin Lečbych

V letním semestru 2013/2014 nabízí Praktické pracoviště výběrovou stáž k seznámení se s přístroji a metodami v rámci neuropsychologického systému. Přihlašování je možné v rámci systému EDIS

Termín	Čas	Stáž	Obsah stáže	Garant
14. 3. 2014	9.00 – 14.00	Neuropsychologická rehabilitace kognitivních funkcí	EEG Biofeedback Neurop- III Happy Neuron Active Brain Project	PhDr. Martin Lečbych Ph.D.

