**Možnosti zapůjčení kompenzačních pomůcek**

Univerzita Pardubice nabízí studentům se speciálními vzdělávacími potřebami možnost zapůjčení kompenzačních pomůcek, či studijní a osobní asistenci. Účelem je zlepšení kvality studia pro tyto studenty.

**Nevidomí a zrakově postižení studenti**

**Notebook se odečítacím programem JAWS**

* program s hlasovým výstupem v několika jazycích, který nevidomému uživateli interpretuje nejen obsah webových stránek v Microsoft Internet Exploreru, ale zpřístupňuje mu i celé softwarové prostředí (Windows) osobního počítače, včetně aplikací MS Office

**Přenosná kamerová zvětšovací lupa Compact 7HD**

* přenosná kamerová lupa s velkým displejem a velkým rozsahem zvětšení a výklopným displejem
* možnost kontrastního čtecího režimu v různých barevných kombinacích
* automatické zaostření
* <https://www.youtube.com/watch?v=vIiqzYKdkGk#t=59>

**Zvětšovací a odečítací software ZoomText**

* účinný podpůrný prostředek pro zrakově postižené uživatele počítačů, který integruje obě technologie používané pro zpřístupnění počítače - zvětšování i odečítání obrazovky, tím umožňuje, aby uživatel viděl a slyšel vše z počítačové obrazovky a měl tedy úplný přístup k aplikacím, dokumentům, elektronické poště a internetu

**OCR software pro rozpoznávání textu v dokumentu FineReader**

* počítačová technologie, která umožňuje konverzi naskenovaných papírových dokumentů, PDF souborů a obrazů dokumentů nasnímaných digitálním fotoaparátem do editovatelných formátů. Tento elektronický dokument může být potom upravován, anebo uložen do potřebného formátu (MS Word, MS Excel, HTML, PDF, apod.)

**Kamerová zvětšovací lupa s monitorem na pohyblivém rameni (umístění v univerzitní knihovně) - bude zakoupeno**

* kamera lupy snímá předlohu a její zvětšený obraz promítá na monitoru, takže silně slabozraký uživatel může s textem či grafikou v tištěné nebo psané podobě běžně pracovat (číst knihy, noviny, prohlížet mapy).
* zvětšení je volitelné v rozmezí 2,5 až 86 krát
* čtení usnadňuje pohyblivý čtecí stolek, který též poskytuje pracovní prostor pod kamerou (pro psaní, kreslení, luštění křížovek či drobnou manuální práci)

**Studenti s vadami sluchu**

**Bezdrátové infra zařízení - Sennheiser SET 900**

* určeno pro nedoslýchavé, kteří nevlastní žádnou kompenzační pomůcku
* skládá se ze základny a bezdrátových sluchátek s regulací hlasitosti
* vhodné pro poslech televize, rozhlasu, atd. připojením k základně
* přepnutím na mikrofon lze využít k poslechu ve třídách, přednáškových sálech, atd.

**Přenosná radiová naslouchací souprava Interhelp**

* určeno pro nedoslýchavého s i bez vlastního sluchadla
* skládá se z vysílače s mikrofonem, přijímače se sluchátekm a individuální smyčky pro poslech pomocí sluchadla v poloze T
* vhodné pro výuku a na přednášky ve třídách, posluchárnách, na schůze, atd.

**Souprava přenosné indukční smyčky pro větší prostory**

* vhodné pro rychlé a jednoduchý použití v malých, středních i velkých místnostech, ve kterých se nachází více osob s vadami sluchu
* skládá se ze zesilovače, reproduktoru, ručního mikrofonu a indukční smyčky
* přenosný systém umístěný v kufříku

**Přepis mluveného slova**

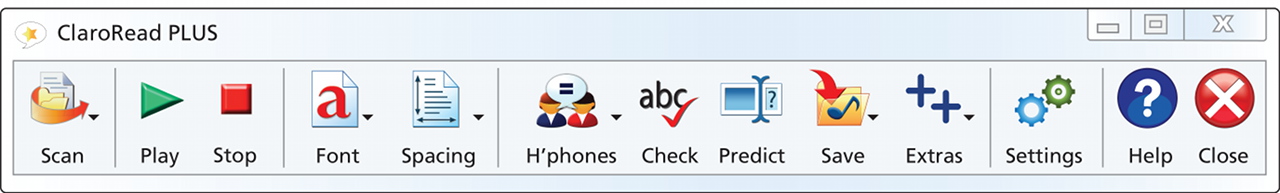
* určeno pro studenty se sluchovým postižením, kteří dávají přednost psané podobě před tlumočením
* jedná se o doslovný zápis řeči jak přednášejícího, tak účastníků diskuze kvalifikovaným pracovníkem
* výsledkem je elektronický text podobný scénáři, který lze dále upravovat a umožňuje interaktivní vyhledávání a tisk
* možnost zobrazení na notebooku, tabletu, plátně

Vrátnice na jednotlivých budovách v kampusu jsou vybaveny přepážkovými indukčními smyčkami

**Studenti s dyslexií**

**ClaroRead software na podporu čtení, rozpoznání a korekci textu**

* program čte zdrojový text syntetickým hlasem a zároveň čtený text na obrazovce zvýrazňuje, propojuje tak mluvenou a psanou podobu slova
* čteny mohou být dokumenty ve formátech Word, PDF nebo HTML
* predikce (napovídání) textu při psaní ve Wordu pomáhá zlepšovat písemný projev
* čtený text lze uložit do audio a video souboru



**Digitální záznamník**

**Diktafon**

**Zápis**

Všichni studenti s tělesným či smyslovým handicapem, kteří si kvůli svémů znevýhodnění nestíhají na hodinách pořízovat zápisky, mohou využít službu Zápis.

Nejedná se o doslovný zápis jako v případě přepisu, ale o pořízení zápisků z hodiny.

**Dle individuálních potřeb studentů je možné zakoupit i další pomůcky.**

V případě zájmu o zapůjčení či více informací kontaktujte PhDr. Sabinu Slavíčkovou

e-mail: [sabina.slavickova@upce.cz](mailto:sabina.slavickova@upce.cz)

tel.: 466 036 623; 466 036 715

nebo

PaedDr. Zdenku Šándorovou, Ph.D.,

e-mail: [zdenka.sandorova@upce.cz](mailto:zdenka.sandorova@upce.cztel)

tel.: 466 036 481, 466 036 623