

Strategii pentru implementarea eficientă a adaptărilor academice pentru studenții cu dizabilități

În cadrul unui sistem educațional incluziv, fiecare student merită să aibă acces la oportunități egale de învățare și dezvoltare personală, indiferent de provocările cu care se confruntă. Studenții cu dizabilități reprezintă o parte importantă a comunității academice, iar pentru a asigura succesul lor în parcursul educațional, este esențial să oferim un suport adaptat nevoilor lor specifice. Strategia academică de suport pentru studenții cu dizabilități urmărește crearea unui mediu de învățare accesibil și echitabil, prin implementarea unor măsuri de sprijin personalizate, care să contribuie la dezvoltarea abilităților academice, profesionale și personale ale acestora. Această strategie se bazează pe principiul egalității de șanse și recunoaște diversitatea ca un factor ce îmbogățește procesul educațional.

Prezentăm în continuare câteva recomandări pentru accesibilizare academică:

- **Flexibilitate în ceea ce privește termenele limită**

1. Stabiliți o comunicare clară: Discutați termenele limită cu studentul la începutul fiecărui semestru pentru a stabili așteptări realiste.
2. Creați un calendar: Colaborați cu studentul pentru a elabora un calendar pentru sarcini, împărțind sarcinile în pași mai mici, ușor de gestionat.

- **Asistență pentru luarea notițelor**

1. Furnizați resurse: Împărtășiți instrumente precum înregistratoare audio sau aplicații care transcriu prelegeri pentru a ajuta studentul să capteze informațiile mai eficient.
2. Sprijin din partea colegilor: Încurajați studenții să formeze grupuri de studiu sau parteneriate în care să poată împărtăși notițe și resurse.

- **Spații de studiu liniștite**

1. Desemnați zone: Colaborați cu universitatea pentru a identifica și rezerva camere sau zone specifice care sunt în mod constant liniștite și accesibile studenților care au nevoie de concentrare.
2. Promovați utilizarea: Informați studenții cu privire la disponibilitatea acestor spații prin sesiuni de orientare sau pliante, asigurându-vă că știu cum să le acceseze.

- **Utilizarea tehnologiei**

1. Sesiuni de formare: Oferiți ateliere despre cum să utilizați în mod eficient anumite tehnologii și aplicații care ajută la învățare, permițând studenților să se familiarizeze cu instrumentele disponibile.
2. Verificări periodice: Programați întâlniri periodice pentru a evalua modul în care tehnologia funcționează pentru student, făcând ajustările necesare pentru a îmbunătăți experiența de învățare.

Instrumente și resurse recomandate pentru asistența la notare:

1. **Recordere audio**

- **Recordere digitale de voce:** Dispozitive precum Sony ICD-PX370 pot captura prelegeri pentru revizuire ulterioară.
 - **Aplicații pentru smartphone:** Aplicații precum Voice Memos (iOS) sau Easy Voice Recorder (Android) permit studenților să înregistreze audio direct pe telefoanele lor.
- 2. Aplicații pentru notare**
- **Microsoft OneNote:** O aplicație versatilă care permite studenților să organizeze notele, să adauge imagini și chiar să înregistreze audio în cadrul notelor lor.
 - **Evernote:** Această aplicație permite crearea de note, liste de sarcini și salvarea articolelor de pe web, ceea ce poate fi foarte util pentru cercetare.
- 3. Pixuri inteligente**
- **Livescribe Smartpen:** Acest pix înregistrează audio în timp ce studentul scrie, permițându-le să sincronizeze notele cu prelegerea înregistrată pentru o revizuire ușoară.
 - **Rocketbook:** Un caiet reutilizabil care permite studenților să ia notițe de mână, care pot fi apoi scanate și salvate în diverse servicii cloud.
- 4. Organizatoare grafice**
- **MindMeister:** Un instrument online de harta mentală care ajută studenții să își organizeze vizual notele și ideile.
 - **Lucidchart:** O aplicație de diagramare care permite crearea de diagrame de flux și alte ajutoare vizuale care pot ajuta la organizarea notelor.
- 5. Instrumente colaborative**
- **Google Docs:** O platformă pentru notare colaborativă unde studenții pot împărtăși documente pentru editare și partajare în timp real.
 - **Microsoft Teams:** Acest instrument oferă un spațiu pentru colaborarea de grup, permițând studenților să împărtășească note și resurse într-o locație centralizată.
- 6. Tehnologie asistivă**
- **Kurzweil 3000:** Un instrument cuprinzător de suport pentru alfabetizare, care include caracteristici precum text-to-speech și ajutoare pentru abilități de studiu.
 - **Glean:** O aplicație de notare concepută special pentru studenți, oferind caracteristici precum captarea audio și organizarea automată a notelor.

Prin integrarea acestor instrumente și resurse în rutinelor lor de studiu, studenții își pot îmbunătăți abilitățile de notare și experiența lor generală de învățare.

Material realizat în proiectul:

Accesibilitate și Succes: Promovarea educației incluzive în cadrul Academiei de Studii Economice din București – *Incluziv ASE* CNFIS-FDI-F-2024-0553