

Caiet de sarcini

Specificații tehnice pentru produsele solicitate spre achiziție în cadrul proiectului „Towards Sustainable Food and Drink Choices among European Young Adults: Drivers, Barriers and Strategic Implications” :

1. NVIVO 12 PLUS, versiunea Academica

Cantitate: 2 bucăți, licența perpetua (PERPETUAL LICENSE), versiunea Academica pentru Windows

Specificatii	Specifications
Vizualizare îmbunătățită a navigației	Enhanced Navigation View
Întrebări încrucișate pentru analiza metodelor mixte	Cross-tab queries for mixed methods analysis
Export și import date SPSS	Export and import SPSS data
Streamlined Ribbon cu filele contextuale	Streamlined Ribbon with contextual tabs
Import și analiza texte, imagini, audio, video, e-mailuri, date web și informații de pe Facebook, Twitter și YouTube	Import and analyse text, images, audio, video, emails, web data and information from Facebook, Twitter and YouTube
Importați articole din software de management de referință (EndNote, Mendeley, Zotero sau Refworks)	Import articles from reference management software (EndNote, Mendeley, Zotero or Refworks)
Import date din sondaj direct din SurveyMonkey și Qualtrics sau prin fișiere Excel sau CSV	Import survey data directly from SurveyMonkey and Qualtrics or via Excel or CSV files
Import de software de notare (OneNote și Evernote)	Import from note-taking software (OneNote and Evernote)
Gamă completă de interogări lexicale, codare și matrice	Full range of lexical, coding, and matrix queries
Analiza rețelei sociale pentru a răspunde întrebărilor despre rolurile persoanelor într-o rețea sau pentru a studia întreaga rețea.	Social Network Analysis to answer questions about individuals' roles within a network, or study the network as a whole.
Analiza automată a temelor și a sentimentului pentru a descoperi în mod automat teme și sentimente emergente.	Automated Analysis of Themes and Sentiment to automatically discover emerging themes and sentiment within your data.

2. Buzzsumo versiunea Large

Software BuzzSumo:

Software-ul analizează conținutul postărilor pe „social media” și este utilizat în studierea tendințelor pieței pe baza intereselor de căutare ai utilizatorilor. Metodologia de căutare se bazează pe frecvența apariției cuvintelor cheie.

Caracteristici software:

- Rulare nelimitată de ”Căutări de conținut” și Căutări de Influencer”, fără a limita numărul de pagini care se pot vizualiza;
- Monitorizarea brandurilor, concurenților, backlink-urile și cuvintelor cheie pentru urmărirea oricărui subiect – 30 de alerte și 20.000 de mențiuni;
- Găsirea celor mai populare întrebări pe forumuri, site-uri de comerț electronic, Quora și multe altele. Crearea de conținut care să răspundă întrebărilor de cercetare;
- Maximizarea angajamentelor de pe Facebook analizând ce postări funcționează cel mai bine pentru orice subiect sau pagină;
- Căutarea între 1 și 5 ani în urmă în rapoartele BuzzSumo privind căutările și analiza conținutului pentru o perioadă de doi ani;
- Număr de log-uri separate pe o licență de software: 15;
- Exportarea rezultatelor pentru căutărilor și rapoartelor în format CSV, Excel sau PDF pentru analize suplimentare – 200 de export-uri;
- Salvarea conținutului găsit în BuzzSumo sau încărcarea adreselor URL existente într-un proiect. Utilizat pentru a urmări performanța socială și a organiza cercetări – 30 proiecte sau 10.000 URL-uri;
- Crearea de feed trend-uri personalizate pentru subiectele și domeniile populare – 50 feed trend-uri;
- Înțelegerea conținutului în funcție de subiect. Analizarea tipului de conținut, lungimea și domeniile populare;
- Compararea și analizarea domeniilor pentru a evalua performanței conținutului social;
- Găsirea celor mai populari autori pentru subiectul căutat;
- Găsirea persoanelor care au repostat conținut pe o anumită temă pe propriul site sau pe altele;
- Filtrarea trendurilor cu o precizie de până la ultima oră pentru identificarea acelor subiecte care sunt pe cale să devină virale.

3.SPSS Premium Faculty Pack V26

Software-ul IBM Analytics furnizează date bazate pe previziuni, care ajută organizațiile să funcționeze mai inteligent și își depășească competitorii.

Acest portofoliu complet include soluții pentru informații de afaceri, știința datelor, optimizarea deciziilor, analize predictive, managementul performanței și riscul de management. Soluțiile IBM Analytics sunt utilizate pentru identificarea și vizualizarea tendințelor și modele care pot avea un efect profund asupra performanței.

Se pot compara scenarii; anticipa potențialele amenințări și oportunități; organiza resursele de prognoză; echilibra riscurile rentabilității așteptate.

Pachetul trebuie să conțină: Baze de date, statistici avansate, regresie, tabele personalizate, pregătirea datelor, valori lipsă, prognoză, arbori de decizie, marketing direct, eșantioane complexe, Conjoint, rețele neuronale, Bootstrapping, categorii, teste exacte, vizualizator proiectant, SamplePower și Amos.

4.Academic EViews 11 Single-User, 6 licente

EViews oferă acces la instrumente puternice de prognoză și modelare statistică printr-o interfață orientată spre obiect, ușor de utilizat. EViews și-a creat reputația de lider mondial în software-ul econometric și de prognoză bazat pe Windows.

Este echivalentul versiunii Enterprise EV11, creat pentru institutii de cercetare si educatie.

5.Transcribe, licență de grup – 2 persoane, ambele versiuni, licența pe 2 ani

Programul informatic Transcribe permite transcriere automată, dictarea (tipărire vocală), întârzierea redării audio și tastarea pe cont propriu, comenzi rapide de la tastatură pentru controlul sunetului.

Are două versiuni:

1. (Self-transcription)

- Editor integrat + player media
- Tastarea vocală nelimitată (dictare)
- Comenzi rapide de la tastatură
- Expresor automat de text
- Bucle de redare

2. Transcriere automată (Automatic Transcription)

Caracteristici de auto-transcriere, plus

Transcrierea mașinistică

<1 oră de întoarcere

Timecode automate

Difuzor de identificare

Ajustare durată audio

Transcrierea din audio în text suportă o serie de formate populare audio & video.

Transcriere automată pentru o durată de 10 ore.