

**Aplicații software pentru planificarea activităților:
Get Organized și Student DOG Organizer¹**

Ștefania Matei

În societatea actuală, mai ales în mediul academic, existența unei succesiuni de activități ce presupun termene limită de finalizare caracterizează majoritatea persoanelor, indiferent de domeniul de specializare sau de nivelul de pregătire aferent. Așadar, o organizare corespunzătoare a timpului avut la dispoziție este absolut necesară pentru realizarea cu succes și fără întârziere a sarcinilor deținute fie pe plan profesional, fie educațional. O agendă sau un carnet personal, în care sunt notate principalele evenimente sau puncte de interes, reprezintă două dintre instrumentele utilizate cel mai frecvent în vederea listării sau planificării, îndeosebi, a acelor activități ce urmează a fi desfășurate într-o perioadă bine delimitată de timp. Apelul la o astfel de metodă facilitează reaminierea informației prin punctarea, uneori haotică, a aspectelor necesare a fi luate în considerare. Însă o structurare de ansamblu și o detaliere a chestiunilor relevante este dificil de realizat în acest mod, presupunând un efort considerabil de a defini un model grafic sau tematic satisfăcător, care să înglobeze întregul set de informații și condiționări corespunzătoare fiecărei sarcini. *Get Organized* și *Student Dog Organizer* sunt două dintre aplicațiile software (proiectate în special pentru studenți, dar care pot fi folosite și de alte categorii) ce oferă posibilitatea planificării activităților conform unei structuri care să permită nu numai listarea sau categorizarea datelor, pe baza unor criterii prestabilite, ci și o actualizare periodică sau o evaluare personală a succesului sau gradului de îndeplinire a propriilor sarcini de lucru.

Tabelul 1. Abordarea comparativă a aplicațiilor software pentru planificarea activităților: *Get Organized* și *Student Dog Organizer*

	Get Organized	Student Dog Organizer
Opțiuni principale		
Planificarea activităților pe zile	da	da
Planificarea activităților pe ore	da	da
Vizualizarea activităților planificate în ziua curentă	da	da
Definirea unei liste cu detaliile persoanelor de contact	nu	da
Integrarea notițelor proprii în fișiere de tip text	nu	da
Definirea unui profil personal	da	nu
Modalitatea de organizare a activităților		
Diferențierea între evenimente și sarcini	da	nu
Existența unor tipuri diferite de activități	da	da
Definirea de către utilizator a unor tipuri proprii de activități	da	nu
Delimitarea vizuală a tipurilor de activități	da	da
Afișarea activităților în funcție de prioritatea alocată	da	nu
Adăugarea de activități periodice (zilnic, săptămănal, lunar etc.)	da	da
Opțiuni speciale de marcare a zilelor de naștere ale prietenilor	nu	da
Afișarea unei statistici a activităților adăugate	nu	da
Vizualizarea activităților pe criterii de importanță	da	nu
Definirea etapelor unei activități	nu	da
Crearea de alerte sonore pentru evenimentele importante	nu	da
Utilizarea Google Maps pentru localizarea unei adrese	da	nu
Modalitatea de organizare a cursurilor		
Organizarea semestrială a cursurilor	da	da
Planificarea pe zile a cursurilor	da	da
Planificarea pe ore a cursurilor	da	da

¹ Comparația este realizată pentru versiunile: Get Organized 1.05 și Student Dog Organizer 2.0.

	Get Organized	Student Dog Organizer
Diferențierea între curs și seminar	da	nu
Diferențierea în funcție de săptămâna pară/impară	nu	da
Adăugarea numelui profesorului pentru fiecare curs	da	da
Adăugarea detaliilor despre profesor	da	nu
Posibilitatea de a trimite mail profesorilor direct din program	da	nu
Evaluarea activităților realizate		
Evaluarea activității pe criterii/ponderi	da	da
Stabilirea criteriilor proprii de evaluare	da	nu
Vizualizarea grafică a evoluției în timp a propriei performanțe	da	nu
Acces și licențiere		
Variantă disponibilă gratuit	da	nu
Opțiuni speciale ce pot fi deblocate contra cost	nu	nu
Sisteme de operare		
----Windows	da	da
----Linux	da	nu
----Mac	da	nu
Opțiuni legate de interfață		
Posibilitatea de a modifica aspectul cromatic	da	da
Posibilitatea de a personaliza opțiunile afișate	nu	da
Alte caracteristici		
Posibilitatea de a vizualiza fazele lunii pentru ziua în curs	nu	da
Afișarea orei curente în format analog	nu	da
Afișarea orei curente în format digital	nu	da
Importarea/Exportarea bazei de date	nu	da
Suport oferit utilizatorilor	da	nu
Afișarea de reclame sau recomandări	nu	da
Scurtături din tastatură pentru opțiunile principale	da	nu

Cele două aplicații, actualizate periodic, pot fi achiziționate gratuit prin accesarea site-urilor producătorilor², fiind realizate de programatori independenți (în proiecte coordonate de Alex Laird – *Get Organized*, respectiv David Capka – *Student Dog Organizer*) și puse la dispoziția publicului prin intermediul unei licențe GNU General Public Version 3. *Get Organized* funcționează în condiții optime pe sistemele de operare de tip Windows, Linux și Mac, iar *Student Dog Organizer* este destinat exclusiv sistemelor de operare de tip Windows. Opțiunile de instalare și funcțiile puse la dispoziție în spațiul de lucru sunt intuitive, fiind destinate și utilizatorilor neexperimentați.

Deși ambele programe avute în considerare sunt utilizate pentru planificarea calendaristică a activităților, logica după care funcționează fiecare este diferită. *Get Organized* permite realizarea automată a unei diferențieri între evenimente și sarcini. Evenimente pot fi definite de utilizator conform propriilor necesități, iar fiecare categorie astfel inclusă este delimitată vizual prin atribuirea unei culori pe baza căreia fiecare grupare inițiată să poată fi recunoscută rapid la deschiderea aplicației. Sarcinile reprezintă un ultim nivel al unei ierarhii de activități, corespunzătoare unui semestru în componența căruia sunt incluse mai multe cursuri. Ca atare, sarcinile nu pot fi adăugate ca elemente de sine stătătoare, cum este cazul evenimentelor, ci sunt asociate direct cursurilor, iar pentru a putea fi integrate în planificarea calendaristică este necesară mai întâi definirea semestrului și a categoriilor cărora să îi poată fi atașate. Semestrul reprezintă, așadar, o perioadă de timp stabilită de utilizator ce are inclusă în componență o serie de cursuri și/sau laboratoare. Pentru fiecare curs/seminar pot fi adăugate detalii precum perioada, ziua,

² www.alexlaird.net - *Get Organized*, www.sdraco.com - *Student Dog Organizer*

intervalul orar sau locul de desfășurare, website-ul, numele și adresa de mail a profesorilor, modalitatea de evaluare și ponderea atribuită fiecărei sarcini. În afara acestora mai pot fi incluse și detalii legate de lista bibliografică. Proiectat astfel, *Get Organized* se adresează în special elevilor, studenților sau profesorilor, dar cu foarte mare ușurință poate fi adaptat oricăror nevoi cu condiția ca semestrul să fie considerat strict o perioadă de timp în care trebuie realizată o activitate mai amplă, iar cursurile ca etape ale acestei activități.

Chiar dacă titlul nu îl recomandă, *Student DOG Organizer* se adresează și el unui public țintă mai larg, dat fiind faptul că tratează separat activitățile educaționale de celelalte tipuri, punând totodată la dispoziție posibilitatea de a alege eliminarea, din lista de funcții disponibile, a acelor opțiuni considerate a fi inutile de către utilizator. Deși prezentată ca avantaj, această modalitate de realizare a planificării oferită de *Student DOG Organizer* aduce cu sine o serie de limitări considerabile. Prima dintre ele este aceea de a face dificilă definirea unei perioade de timp corespunzătoare unui set de activități distincte, fără a realiza exportul datelor și eliminarea conținutului anterior. Cea de-a doua este dată de imposibilitatea de a stabili o conexiune directă între activități, detalii, modalitatea de evaluare și planificare. Totodată spre deosebire de *Get Organized*, care permite utilizatorului să își definească fără restricții tipul de activități conform propriilor cerințe (în cazul activităților ce intră sub eticheta de „evenimente”), *Student DOG Organizer* are, în acest sens, tipuri predefinite de categorii asociate unor imagini, destul de dificil de adaptat nevoilor concrete.

Cum includ o activitate în planificarea calendaristică?

În *Get Organized*:

- a) Activitate - eveniment
 - Se selectează ziua din calendar (Calendar View)
 - Din meniul principal se selectează Event/ Add Event
 - Se adaugă detaliile evenimentului în secțiunea afișată în partea dreaptă a ecranului (prin completarea formularului)

- b) Activitate – sarcină
 - Din meniul principal se selectează Term/ Add Term
 - În fereastra afișată se stabilește perioada de referință
 - Din meniul principal se selectează Course/ Add Course
 - În fereastra afișată se completează formularul cu opțiunile potrivite
 - Se selectează ziua din calendar, semestrul și cursul
 - Din meniul principal se selectează Assignment/ Add Assignment
 - Se adaugă detaliile evenimentului în secțiunea afișată în partea dreaptă a ecranului (prin completarea formularului)

Notă: În cazul în care Semestrul și Cursul au fost stabilite anterior se renunță la primii patru pași. Este indicat ca fiecare sarcină să fie atribuită unei modalități de evaluare stabilite în prealabil la descrierea cursurilor.

În *Student DOG Organizer*:

- Din meniul principal se selectează Calendar
- În calendarul afișat se selectează ziua
- Se aleg opțiunile de periodicitate și se include denumirea sub activitatea va fi regăsită
- Se dă click pe butonul OK

Vizualizarea activităților pe ziua în curs este posibilă pentru ambele programe, fiind însă mai atractivă în cazul aplicației *Student Dog Organizer*. Aceasta oferă o secțiune specială, separată de calendarul propriu-zis, cu o dimensiune suficient de mare al cărei scop este listarea mai multor activități, fără ca, pentru a avea acces la informații, să fie necesară derularea în jos.

Pe de altă parte, *Get Organized* se dovedește a fi mai util în ceea ce privește structurarea activităților pe criterii de importanță, mai ales prin oferirea directă a posibilității de a acorda priorități diferite sarcinilor incluse în planificarea calendaristică (dar nu și evenimentelor). Totodată un punct forte al aceleiași aplicații este legat de faptul că pune la dispoziție opțiunea de a delimita între activitățile finalizate la timp, cele pentru care termenul limită a fost depășit sau cele care nu au fost terminate până la data curentă. Alte opțiuni caracteristice acestei aplicații sunt funcția de trimitere a unui mail direct din program, în cazul în care există un client de mail preinstalat pe calculatorul personal, și posibilitatea de identificare a unei adrese utilizând Google Maps.

Student Dog Organizer se prezintă mai avantajos prin seria de opțiuni suplimentare planificării pe care le pune la dispoziție. În primul rând, acesta oferă utilizatorului posibilitatea de a crea sau importa din MS Outlook o listă de contacte, facilitând, prin opțiune proprie, reamintirea zilelor de naștere sau de nume ale prietenilor. Onomasticile pot fi detectate automat în cazul în care numele este redat într-o limbă aflată în baza de date a programului (în această versiune, limba română nu este disponibilă). De asemenea, pentru fiecare persoană astfel adăugată, în afara detaliilor de contact, mai poate fi asociată o poză aleasă din colecția personală. De asemenea, acest program oferă opțiunea integrării directe a notițelor proprii și modificarea lor utilizând un editor de text instalat deja în calculator. Salvarea se face într-un folder special a cărui locație poate fi stabilită de utilizator. Pe lângă aceste funcții, aplicația permite atașarea de alerte sonore personalizate în cazul evenimentelor selectate și stabilirea etapelor unei activități, independent însă de planificarea propriu-zisă – în acest context etapele pot fi marcate ca fiind finalizate sau în desfășurare. Printarea detaliilor de contact ale unei persoane, etapele unei activități, notițele sau comentariile adăugate și crearea unui orar, care poate fi realizat distinct în funcție de săptămânile definite ca pare sau impare, sunt alte opțiuni ce diferențiază *Student Dog Organizer* de cealaltă aplicație considerată în comparație.

Cum îmi personalizez opțiunile?

- Din meniul principal se selectează [Tools]/ Settings
- Se bifează opțiunile dorite

În ciuda multitudinii de funcții caracteristice aplicației *Student Dog Organizer*, *Get Organized* oferă opțiuni mai complexe de evaluare a gradului de îndeplinire a activităților incluse în planificarea calendaristică, prin posibilitatea de a introduce criterii de evaluare cu pondere diferită pentru fiecare sarcină în parte. Acestea pot fi criterii formale, de exemplu cele stabilite de profesor sau, în lipsa lor, criterii proprii definite în funcție de interesele personale. În plus, *Get Organized* mai oferă posibilitatea realizării unui grafic care să redea evoluția în timp a succesului și gradului de îndeplinire a proiectelor. Astfel utilizatorul își poate autoevalua propria activitate, fapt ce facilitează creșterea performanței prin identificarea aspectelor necesar a fi îmbunătățite. Evaluarea pe care *Student Dog Organizer* o pune la dispoziție nu este conectată direct cu activitățile planificate, fiind integrată într-o secțiune specială pentru care este necesară ținerea unei evidențe distincte. În plus, criteriile nu pot fi delimitate după denumire, iar ponderile acordate acestora sunt dificil de urmărit întrucât nu pot fi etichetate ca atare.

Ambele aplicații permit personalizarea gamei de culori dorite pentru afișarea interfeței de utilizare, dar *Student Dog Organizer* are un grad sporit de interactivitate ce ține de posibilitatea de a seta unui mesaj propriu de întâmpinare, de selectarea opțiunilor pentru afișarea zilelor de naștere ale prietenilor pe prima pagină, de integrarea unui ceas cu sigla aplicației și de opțiunea pentru afișarea fazelor lunii. În plus, acest program oferă statistici cu numărul persoanelor aflate în lista de contacte, cu numărul activităților planificate și cu totalul notițelor incluse.

În concluzie, prin raportare la toate aceste considerații, pot spune că în ciuda interactivității oferite de *Student Dog Organizer*, ce se bazează în mare parte pe opțiunile suplimentare incluse, multe dintre ele însă inutile în vederea planificării propriu-zise a activităților, *Get Organized* se dovedește a fi mai profesionist realizat punând la dispoziția utilizatorilor posibilitatea definirii categoriilor de evenimente conform propriilor cerințe alături de opțiunea afișării unei reprezentări grafice a gradului de îndeplinire a sarcinilor ca urmare a evaluării formale sau informale a succesului în finalizarea unei activități. *Student Dog Organizer* este indicat mai ales în cazul în care nivelul de formalizare a activităților este redus, necesitatea realizării unor conexiuni între activități, sarcini de lucru și evaluarea acestora nefiind un aspect esențial. *Get Organized* poate fi adaptat mai multor contexte, putând fi util atât în scopuri educaționale, cât și în variate domenii profesionale.