

Aneta Kowalska
Biblioteka Politechniki Krakowskiej

Choinka BiblioTechniczna — wspólne świętowanie

Słowa kluczowe: biblioteki politechnik, biblioteki uczelniane, Politechnika Krakowska, Biblioteka Główna Politechniki Krakowskiej, konkursy biblioteczne, Boże Narodzenie, integracja środowiska

„Choinka BiblioTechniczna” — to jedna z inicjatyw podejmowanych w Bibliotece Politechniki Krakowskiej (BPK). Akcję organizowano przez trzy kolejne lata: 2010–2011–2012, w okresie świąt Bożego Narodzenia. Był to konkurs skierowany do użytkowników oraz pracowników BPK, głównie do społeczności akademickiej — pracowników oraz studentów. Konkursowi przyświecał szczytny cel integrowania środowiska akademickiego BPK, poprzez wspólne dekorowanie choinki świątecznej.

Zadaniem uczestników było przygotowanie ozdób choinkowych, które swoją formą lub treścią nawiązywałyby do specyfiki wydziału lub kierunku studiów na Politechnice Krakowskiej, z którym związany jest uczestnik konkursu. Ozdoba mogła też być tematycznie związana z biblioteką lub książką. Te dwa podejścia do tematu miały stworzyć wspólną choinkę biblio-techniczną.

Podstawowe zasady konkursu:

- mógł w nim uczestniczyć użytkownik BPK z aktywnym kontem bibliotecznym lub pracownik BPK;
- technika prac dowolna;
- uczestnik mógł zgłosić trzy prace konkursowe.

Jury powoływane przez Dyrektora BPK oceniało prace konkursowe wg następujących kryteriów:

- oryginalność,
- niepowtarzalność,
- walory estetyczne.

Prace zgromadzone w trzech kolejnych edycjach konkursu zachwyciły pomysłowością, precyzją i pracowitością, bogactwem form wynikających ze specyficznego punktu widzenia twórców i podejścia do tematu. Do wykonania ozdób wykorzystywano różnorodne materiały (np. papier, filc, koraliki, a także projekty architektoniczne, klawisze z klawiatury komputerowej, części elektroniczne), techniki i skojarzenia.

Wśród uczestników dominowali stali bywalcy i sympatycy BPK. Również jej pracownicy wykazali się inwencją i zaangażowaniem w nietypowe świąteczne działania. Prace konkursowe prezentowane były w czytelni głównej, gdzie — jeśli tylko pozwalała na to ich forma — zdobiły choinkę. Ozdoby także sfotografowano,

a zdjęcia opublikowano na stronie WWW BPK oraz na Facebooku. Zwycięzcy konkursu, w dwóch kategoriach: „Pracownik BPK” oraz „Użytkownik BPK” — otrzymali nagrody książkowe.

Dziękujemy dyrekcji BPK oraz wszystkim osobom zaangażowanym w organizację konkursu i uczestnikom za wspólną zabawę i ciekawe doświadczenia.

Galeria pokonkursowa¹:



*Fot. 1. Plakat z 2010 r.
autorstwa A. Bogusz i U. Matogi*

¹ Wybór prac i fot. A. Kowalska.



*Fot. 2. Filcowe zakładki-ozdoby
Autor pracy: J. Dawid
(pracownik BPK)*



*Fot. 3. Łańcuch z miniaturowych książeczek
Autor pracy: A. Jakubiec
(pracownik BPK)*



*Fot. 4. Łańcuch z odpadów papieru do rewersów
Autor pracy: E. Mirek
(pracownik BPK)*



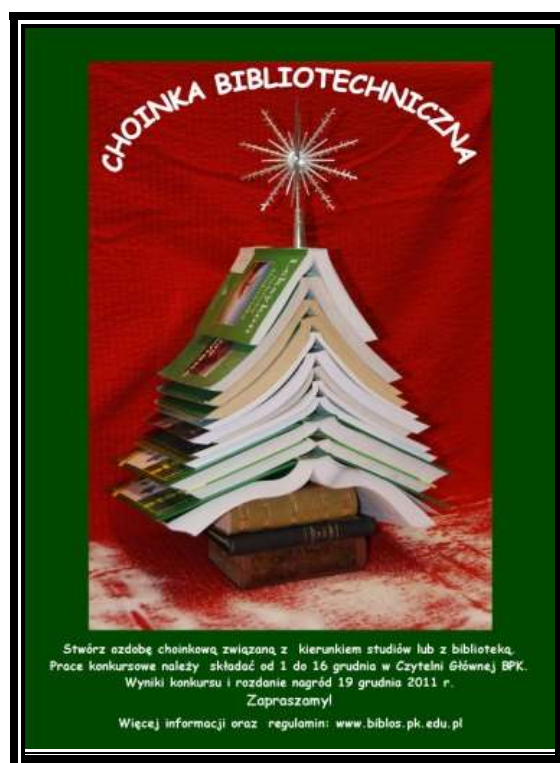
*Fot. 5. Ozdoba — sygnalizator świetlny
Autor pracy: K. Mąciór
(Wydział Inżynierii Lądowej)*



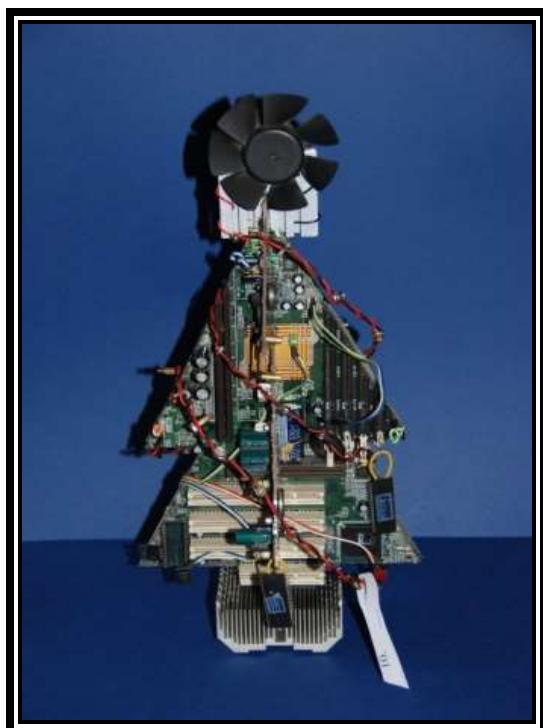
*Fot. 6. Ozdoba — sygnalizator świetlny
Autor pracy: S. Motak
(Wydział Inżynierii Lądowej)*



*Fot. 7. Ozdoba — Spirala
Autor pracy: K. Suder
(Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej)*



Fot. 8. Plakat z 2011 r. — autorstwa A. Kowalskiej, U. Matogi (druga edycja konkursu)



Fot. 9. Choinka informatyka
Autor pracy: K. Nowak
(Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki)



Fot. 10. Bombka klawiszowa
Autor pracy: K. Janiec
(Wydział Architektury)



*Fot. 11. Koralikowy most
Autor pracy: M. Januszewska
(Wydział Inżynierii Lądowej)*



*Fot. 12. Choinka z bibliotecznych pasków
magazynowych
Autor pracy: E. Mirek
(pracownik BPK)*



*Fot. 13. Gazetowa bombka
Autor pracy: K. Baran
(pracownikBPK)*



Fot. 14. Plakat z 2012 r. autorstwa A. Kowalskiej i U. Matogi (trzecia edycja konkursu)



Fot. 15. Architektoniczna ozdoba choinkowa
Autor pracy: J. Kolarz-Piotrowicz
(Wydział Architektury)



Fot. 16. Papierowy anioł
Autor pracy: J. Staromiejska
(Wydział Inżynierii Lądowej, Biblioteka)



*Fot. 17. Ozdoba papierowa
Autor pracy: K. Suder
(Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej)*

ROK 2010 — pierwsza edycja konkursu

- Fot. 1. Plakat z 2010 r. autorstwa A. Bogusz, U. Matogi
Fot. 2. Filcowe zakładki-ozdoby. Autor pracy: J. Dawid (pracownik BPK)
Fot. 3. Łańcuch z miniaturowych książeczek. Autor pracy: A. Jakubiec (pracownik BPK)
Fot. 4. Łańcuch z odpadów papieru do rewersów. Autor pracy: E. Mirek (pracownik BPK)
Fot. 5. Ozdoba – sygnalizator świetlny. Autor pracy: K. Mąciór (Wydział Inżynierii Lądowej)
Fot. 6. Ozdoba – sygnalizator świetlny. Autor pracy: S. Motak (Wydział Inżynierii Lądowej)
Fot. 7. Spirala. Autor pracy: K. Suder (Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej)

ROK 2011 — druga edycja konkursu

- Fot. 8. Plakat z 2011 r. autorstwa A. Kowalskiej, U. Matogi
Fot. 9. Choinka informatyka. Autor pracy: K. Nowak (Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki)
Fot. 10. Bombka klawiszowa. Autor pracy: K. Janiec (Wydział Architektury)
Fot. 11. Koralikowy most. Autor pracy: M. Januszewska (Wydział Inżynierii Lądowej)
Fot. 12. Choinka z bibliotecznych pasków magazynowych. Autor pracy: E. Mirek (pracownik BPK)
Fot. 13. Gazetowa bombka. Autor pracy: K. Baran (pracownik BPK)

ROK 2012 — trzecia edycja konkursu

- Fot. 14. Plakat z 2012 r. autorstwa A. Kowalskiej, U. Matogi
Fot. 15. Architektoniczna ozdoba choinkowa. Autor pracy: J. Kolarz-Piotrowicz (Wydział Architektury)
Fot. 16. Papierowy anioł. Autor pracy: J. Staromiejska (Wydział Inżynierii Lądowej, Biblioteka)
Fot. 17. Ozdoba papierowa. Autor pracy: K. Suder (Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej)