**KARTA PRZEDMIOTU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kod przedmiotu** | **11.1-1DKS-D5-CMS** | |
| **Nazwa przedmiotu w języku** | polskim | **Systemy zarządzania treścią (CMS)** |
| angielskim | **Content management systems (CMS)** |

1. **USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1. Kierunek studiów** | *Dziennikarstwo i komunikacja społeczna* |
| **1.2. Forma studiów** | *Studia stacjonarne / niestacjonarne* |
| **1.3. Poziom studiów** | *Studia pierwszego stopnia licencjackie* |
| **1.4. Profil studiów** | *praktyczny* |
| **1.5. Specjalność** | *Dziennikarstwo nowych mediów* |
| **1.6. Jednostka prowadząca przedmiot** | *Instytut Dziennikarstwa i Informacji* |
| **1.7. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu** | *Andrzej Bednarz* |
| **1.8. Osoba odpowiedzialna za przedmiot** | *Andrzej Bednarz* |
| **1.9. Kontakt** | *Andrzej.bednarz@ujk.kielce.pl* |

1. **OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU**

|  |  |
| --- | --- |
| **2.1. Przynależność do modułu** | *S (specjalnościowy)* |
| **2.2. Status przedmiotu** | *Obowiązkowy* |
| **2.3. Język wykładowy** | *Polski* |
| **2.4. Semestry, na których realizowany jest przedmiot** | *IV,* |
| **2.5. Wymagania wstępne** | *Zaliczony przedmiot: technologia informacyjna* |

1. **FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. **Formy zajęć** | | *Laboratorium – 30 godzin – stacjonarne*  *Laboratorium – 18 godzin - niestacjonarne* |
| * 1. **Sposób realizacji zajęć** | | *Zajęcia w pomieszczeniu dydaktycznym UJK* |
| * 1. **Sposób zaliczenia zajęć** | | *Zaliczenie z oceną* |
| * 1. **Metody dydaktyczne** | | *Laboratorium komputerowe*  *Konsultacje online przeprowadzane na platformie e-learningowej.* |
| * 1. **Wykaz literatury** | **podstawowa** | 1. *Benevolo, C., Serena Negri. Evaluation of Content Management Systems (CMS): a Supply Analysis. Evaluation of Content Management Systems (CMS): a Supply Analysis” The Electronic Journal Information Systems Evaluation 2007, vol. 10, issue 1, s. 9 - 22, Dostępny na WWW: http://www.ejise.com/volume10/issue1* 2. *Boiko, B. Understanding Content Management. Bulletin of the American Society for Information Science and Technology 2001, vol. 28, no. 1. Dostępny na WWW:* [*http://www.asis.org/Bulletin/Oct-01/boiko2.html*](http://www.asis.org/Bulletin/Oct-01/boiko2.html) 3. *Wójcik R., WrodPress instalacja i zarządzanie, Gliwice 2011* |
| **uzupełniająca** | 1. *Kalbach James, Projektowanie nawigacji strony WWW. Optymalizacja funkcjonalności witryny. Gliwice 2008.* 2. *Ledford, Jerri L. SEO. Biblia: wiedza obiecana. Gliwice 2008.* 3. *Rosenfeld, Louis, Peter Morville, Architektura informacji w serwisach internetowych. Gliwice 2009.* |

1. **CELE, TREŚCI I EFEKTY KSZTAŁCENIA**

|  |
| --- |
| * 1. **Cele przedmiotu**   **Wiedza**  C1 - Przekazanie wiedzy dotyczącej budowy i typologii systemów zarządzania treścią.  C2 – Zapoznanie ze standardami metadanych stosowanych w systemach zarządzania treścią.  C3 - Poszerzenie wiedzy na temat architektury informacji w systemach zarządzania treścią.  C4 – Zapoznanie z różnymi odmianami systemów zarządzania treścią.  C5 – Zapoznanie z kryteriami rankingowania witryn WWW w wyszukiwarkach internetowych.  **Umiejętności**  C6 – Tworzenie własnego systemu zarządzania treścią  C7 – Administrowanie własnym CMS-em  **Kompetencje społeczne**  C8 – Kształcenie etycznych postaw w procesie tworzenia treści  C9 – Kształcenie etycznych zachować przy wykorzystaniu technologii pozycjonowania stron |

|  |
| --- |
| * 1. **Treści programowe**   **Laboratorium**  **-** zapoznanie z budową i typologią różnych systemów CMS na przykładach – 4 godz.  **-** budowa własnego CMS - hosting usług internetowych, własna domena założenie wybranego systemu zarządzania treścią – 4 godz.  **-** instalacja systemu zrządzania treścią – 4 godz.  - wykorzystanie narzędzi administracyjnych CMS do zarządzania zmianami systemu – 4 godz.  - uzupełnienie metadanych według standardów – 4 godz.  - zmiany architektury strony – 4 godz.  - rankingowanie witryny i analiza systemu z wykorzystaniem narzędzi google analytics – 4 godz.  - prezentacja stron, ranking wewnętrzny i ocena – 2 godz. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **Efekty kształcenia** | | | | | |
| **kod** | **Student, który zaliczył przedmiot** | ***Stopień nasycenia efektu przedmiotowego[[1]](#footnote-1)***  ***[+] [++] [+++]*** | **Odniesienie do efektów kształcenia** | | |
| w zakresie **WIEDZY:** | |  | | **dla kierunku** | **dla obszaru** |
| W01 | ma elementarną wiedzę o tworzeniu i zarządzaniu CMS, technikach i narzędziach służących do analizy pracy i promowaniu systemu zarządzania treścią, | +++ | DKS1P\_WO3 | | H1P\_W04 |
| W02 | zna elementarną terminologię używaną w dziedzinie CMS i rozumie jej pochodzenie | +++ | DKS2P\_WO2 | | H1P\_W03 |
| w zakresie **UMIEJĘTNOŚCI:** | |  | |  |  |
| U01 | Potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać swoje zawodowe umiejętności, korzystając z różnych źródeł (w języku rodzimym i obcym) i nowoczesnych technologii | +++ | DKS1P\_U01 | | H1P\_U01  S1P\_U01 |
| U02 | posługuje się terminami właściwymi dla CMS podczas rozwiązywania typowych problemów administracyjnych, wykorzystuje oprogramowanie i systemy wspomagające pozycję strony w rankingu | +++ | DKS1P\_U04 | | H1P\_U09 |
| U03 | potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę do administrowania systemem zarządzania treścią, potrafi zaproponować i wdrożyć swoiste rozwiązania skutkujące wzrostem pozycji w rankingu | ++ | DKS1P\_U11 | | H1P\_U08  H1P\_U09  S1P\_U06  S1P\_U07 |
| w zakresie **KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:** | |  | |  |  |
| K01 | Przygotowuje się do zajęć, projektuje i wykonuje system współpracujący w systemami innych członków grupy. Współdziała w zespole zwiększając oglądalność stron i podnosząc ich ranking. | +++ | DKS1P\_K03 | | H1P\_K03  S1P\_K03 |
| K02 | Poprzez systemy analityczne rozpoznaje ewentualne problemy związane ze CMS, przygotowuje i wdraża ich rozwiązywanie | +++ | DKS1P\_K04 | | H1P\_K04  S1P\_K04 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **Kryteria oceny osiągniętych efektów kształcenia** | | | | |
| **na ocenę 3** | **na ocenę 3,5** | **na ocenę 4** | **na ocenę 4,5** | **na ocenę 5** |
| *51%-60%* | *61%-70%* | *71%-80%* | *81%-90%* | *91% -* |
| *Punktacja: 1-15 pkt frekwencja, 1-20 pkt ćwiczenia, 1-20 pkt projekt własny* | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **Metody oceny** | | | | | | | |
| **Egzamin ustny** | **Egzamin pisemny** | **Projekt** | **Kolokwium** | **Zadania domowe** | **Referat Sprawozdania** | **Dyskusje** | **Inne** |
|  |  | x |  |  |  | x | x |

1. **BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Kategoria** | **Obciążenie studenta** | |
| **Studia**  **Stacjonarne** | **Studia**  **Niestacjonarne** |
| *LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/* | **31** | ***19*** |
| *Udział w wykładach* |  |  |
| *Udział w ćwiczeniach, konwersatoriach, laboratoriach... itd.* | 30 | 18 |
| *Udział w konsultacjach* | 1 | 1 |
| *Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym itp.* |  |  |
| *Inne* |  |  |
| *SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/* | ***19*** | ***31*** |
| *Przygotowanie do wykładu* |  |  |
| *Przygotowanie do ćwiczeń, konwersatorium, laboratorium itp.* | 5 | 9 |
| *Przygotowanie do egzaminu/kolokwium* |  |  |
| *Zebranie materiałów do projektu, kwerenda internetowa* | 9 | 13 |
| *Opracowanie prezentacji multimedialnej* | 5 | 9 |
| *Przygotowanie hasła do wikipedii* |  |  |
| *Inne* |  |  |
| ***ŁĄCZNA LICZBA GODZIN*** | 50 | 50 |
| **PUNKTY ECTS za przedmiot** | 2 | 2 |

***Przyjmuję do realizacji*** *(data i podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)*

1. [↑](#footnote-ref-1)