dr Stefan Michał Marcinkiewicz

e-mail: stefan.marcinkiewicz@uwm.edu.pl

**Społeczeństwo informacyjne**

**Ćwiczenia (30 godz.)**

**Zaliczenie ćwiczeń:**

* prezentacja na zajęciach określonego zagadnienia z lektur obowiązkowych,
* obecność, znajomość tekstów i aktywność merytoryczna na ćwiczeniach.
1. **Esej socjologiczny**
* Krótki esej socjologiczny: „Jaką dać nazwę naszym czasom? Refleksje nad epoką, w której przyszło mi żyć”,
* 5 stron A4, czciona 12, odstęp 1,5,
* bibliografia – minimum 3 publikacje książkowe i własne refleksje,
* prace z Internetu – ndst!
* termin nadsyłania prac – 11 grudnia 2015 r.; prace proszę przesłać na adres: stefan.marcinkiewicz@uwm.edu.pl
1. **Prezentacja**
* ma być interesującym przedstawieniem określonego zagadnienia na podstawie zadanej lektury (nie z Internetu!),
* może być zaprezentowany w dowolnej formie z wykorzystaniem wszystkich dostępnych pomocy dydaktycznych,
* nie chodzi o zaprezentowanie wszystkich treści obecnych w podanym przez nauczyciela tekście, ale o odpowiednią selekcję treści,
* czas prezentacji 10-15 minut.
1. **Prezentacja jest oceniana na podstawie:**
* zawartości merytorycznej,
* rozumienia przez studenta przedstawianych treści,
* sposobu prezentowania (mówienie, a nie czytanie!!!),
* odnoszenia się do przykładów,
* indywidualnego nakładu pracy

**Ćwiczenia**

1. **Przedstawienie tematyki. Postindustrializm czyli geneza społeczeństwa informacyjnego**

Zdzisław Dobrowolski, Koncepcja społeczeństwa informacyjnego Daniela Bella, http://bbc.uw.edu.pl/Content/20/08.pdf

1. **Społeczeństwo informacyjne – definiowanie (2 godz.)**

Marian Golka, Czym jest społeczeństwo informacyjne?, ruch prawniczy, ekonomiczny i socjologiczny, rok lxvii - zeszyt 4 – 2005

**Jerzy Stanisław Nowak, „Społeczeństwo informacyjne – geneza i definicje”**

http://ict-silesia.pl/wp-content/uploads/2013/05/Jerzy\_Nowak\_2008\_Definicje\_spolecze%C5%84stwa\_informacyjnego\_wyd\_II.pdf

1. **Społeczeństwo sieci (Manuel Castells, Jan van Dijk) (2 godz.)**

Darin Barney, Społeczeństwo sieci, Wydawnictwo Sic!, Warszawa 2008, s. 8-46

Grzegorz Nowacki, Stefan M. Marcinkiewicz, Duch naszych czasów duchem sieci: procesy sieciowe w ujęciu Jana van Dijka i Manuela Castellsa, [w:] G. Nowacki, S. M. Marcinkiewicz, Integracja społeczna-między teorią a praktyką. Wkręceni w sieci – Sieciowe Podl@sie, t. IV, Białystok 2012, s.11-29.

1. **Społeczeństwo informacyjne przykład Finlandii**

Dolina Komórkowa. Nokia, Finlandia a transformacja fińskiej gospodarki, s. 39-64

Dobrobyt narodu. Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu, s. 95-120.

Manuel Castelles, Pekka Himanen, Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu. Model fiński, przekład: M. Penkala, M. Sutowski, Wydawnictwo Krytyki Politycznej, Warszawa 2009.

1. **Internet czyli „Wielka Sieć”**

Alek Tarkowski, Internet jako technologia i wyobrażenie. Co robimy z technologią, co technologia robi z nami?, [w:] red. D. Batorski, M. Marody, A. Nowak, Społeczna przestrzeń Internetu, Academica, Warszawa 2006, s. 23-39.

Paweł, Mazurek, Anatomia internetowej anonimowości, [w:] red. D. Batorski, M. Marody, A. Nowak, Społeczna przestrzeń Internetu, Academica, Warszawa, s. 79-91.

1. **Więzi społeczne w cyfrowym świecie**

Magdalena Szpunar, Bliskie więzi na odległość - paradoksalna natura związków online,

M. Sokołowski (red.), Definiowanie McLuhana. Media a perspektywy rozwoju rzeczywistości wirtualnej, Olsztyn, 2006, s. 211-222.

Grzegorz Nowacki, Stefan M. Marcinkiewicz, Internet a relacje społeczne, [w:] G. Nowacki, S. M. Marcinkiewicz, Integracja społeczna-między teorią a praktyką. Wkręceni w sieci – Sieciowe Podl@sie, t. IV, Białystok 2012, s. 68-88.

1. **Społeczność lokalna w społeczeństwie informacyjnym**

Manuel Castelles, Pekka Himanen, Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu. Model fiński, przekład: M. Penkala, M. Sutowski, Wydawnictwo Krytyki Politycznej, Warszawa 2009,

Społeczeństwo informacyjne na szczeblu lokalnym. Dynamika przestrzenna, technologie informacyjne a polityka państwa, s. 120-144.

Stefan M. Marcinkiewicz, Sieciowy trybalizm jako substytut wspólnotowości lokalnych społecznościach, [w:] red. G. Nowacki, Integracja społeczna – między teorią a praktyką. Interregnum wspólnotowe. Wspólnotowość i jej lokalne emanacje. Analiza porównawcza Bielska Podlaskiego i Białegostoku, t. III, Białystok 2011, s. 433-451.

1. **Państwo i demokracja w społeczeństwie cyfrowym**

Tomasz Białobłocki, Janusz Moroz, Maria Nowina Konopka, Lech W. Zacher, Społeczeństwo informacyjne. Istota, rozwój, wyzwania, Wydawnictwa Akademickie i Profesjonalne, Warszawa 2006, 5. Typy demokracji w warunkach społeczeństwa informacyjnego, 6. Demokracja elektroniczna.

Darin Barney, Społeczeństwo sieci, Wydawnictwo Sic!, Warszawa 2008, Polityka sieci s. 128-167.

1. **Gospodarka w społeczeństwie sieci**

Manuel Castells, Galaktyka Internetu, tłum. T. Hornowski, REBIS, Poznań 2003, E-biznes i nowa gospodarka, s. 77-135.

Darin Barney, Społeczeństwo sieci, Wydawnictwo Sic!, Warszawa 2008, Ekonomia sieci, s. 84-128.

1. **Innowacyjność w społeczeństwie informacyjnym**

Magdalena Zdun, Innowacje od determinizmu technologicznego do antropologii, Zeszyty Naukowe Małopolskiej Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Tarnowie, 2014, s. 241-249.

Manuel Castelles, Pekka Himanen, Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu. Model fiński, przekład: M. Penkala, M. Sutowski, Wydawnictwo Krytyki Politycznej, Warszawa 2009,

Innowacja w dziedzinie innowacji. Niespodziewany system innowacji: państwo, świat biznesu, uniwersytety i hakerzy, s. 64-94.

1. **Tożsamość w społeczeństwie sieci**

Manuel Castelles, Pekka Himanen, Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu. Model fiński, przekład: M. Penkala, M. Sutowski, Wydawnictwo Krytyki Politycznej, Warszawa 2009,

Siła tożsamości. Tożsamość jako siła napędowa społeczeństwa informacyjnego – społeczeństwo informacyjne budujące tożsamość, s. 144-156.

Darin Barney, Społeczeństwo sieci, Wydawnictwo Sic!, Warszawa 2008, Ekonomia sieci, s. 167-169.

1. **Polska na drodze do społeczeństwa informacyjnego**

Mariusz Luterek, Mierzalność społeczeństwa informacyjnego za pomocą wskaźników prostych, bbc.uw.edu.pl/Content/20/10.pdf

Społeczeństwo informacyjne w Polsce. Wyniki badań statystycznych z lat 2010-2014, GUS Warszawa 2014 (Streszczenie).

Diagnoza Społeczna. Warunki i jakość życia Polaków 2015, red. J. Czapiński, T. Panek, Warszawa 2015.

1. **Wykluczenie cyfrowe**

Dominik Batorski, Cyfrowy podział w Polsce: nowe technologie a szanse życiowe i wykluczenie społeczne, [w:] red. D. Batorski, M. Marody, A. Nowak, Społeczna przestrzeń Internetu, Academica, Warszawa, s. 317-337.

Piotr Ziarek, Cyfrowe nierówności a rozwój społeczeństwa informacyjnego, Nowe Media: Studia i Rozprawy, 1/2010, s. 23-29.

Diagnoza Społeczna. Warunki i jakość życia Polaków 2015, red. J. Czapiński, T. Panek, Warszawa 2015.

1. **Społeczeństwo informacyjne: utopia czy rzeczywistość?**

Edwin Bendyk, Ideologia społeczeństwa informacyjnego,http://www.calculemus.org/lect/mes99-00/spin/1bendyk.html

Marek Hetmański, Czy istnieje społeczeństwo informacyjne? http://www.calculemus.org/lect/mes99-00/spin/3hetm.html

1. **Podsumowanie zajęć. Rozmowy na temat napisanych esejów.**

**Podstawowa literatura:**

G. Nowacki, S. M. Marcinkiewicz, Integracja społeczna-między teorią a praktyką. Wkręceni w sieci – Sieciowe Podl@sie, t. IV, Białystok 2012.

Darin Barney, Społeczeństwo sieci, Wydawnictwo Sic!, Warszawa 2008,

Diagnoza Społeczna. Warunki i jakość życia Polaków 2015, red. J. Czapiński, T. Panek, Warszawa 2015.

Manuel Castelles, Pekka Himanen, Społeczeństwo informacyjne i państwo dobrobytu. Model fiński, przekład: M. Penkala, M. Sutowski, Wydawnictwo Krytyki Politycznej, Warszawa 2009.

red. D. Batorski, M. Marody, A. Nowak, Społeczna przestrzeń Internetu, Academica, Warszawa 2006.

Manuel Castells, Galaktyka Internetu, tłum. T. Hornowski, REBIS, Poznań 2003.