

Nazwa modułu (blok przedmiotów): PRZEDMIOT HUMANISTYCZNY		Kod modułu: M27					
Wypełnia Zespól Kierunku	Nazwa przedmiotu: Przedmiot humanistyczny do wyboru I: Zagrożenia współczesnego człowieka		Kod przedmiotu:				
	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT INFORMATYKI STOSOWANEJ						
	Nazwa kierunku: INFORMATYKA						
	Forma studiów: stacjonarne		Profil kształcenia: PRAKTYCZNY		Specjalność:		
	Rok / semestr: 1/2		Status przedmiotu /modułu: obieralny		Język przedmiotu / modułu: polski		
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	ćwiczenia laboratoryjne	konwersatorium	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć	30					
Koordynator przedmiotu / modułu		mgr Bogumiła Salmonowicz					
Prowadzący zajęcia		mgr Bogumiła Salmonowicz					
Cel przedmiotu / modułu		<ul style="list-style-type: none"> - Ukazanie społecznego kontekstu problemów i zagrożeń współczesnego człowieka w perspektywie realnych sytuacji osobistych i zawodowych. - Uwrażliwienie studentów na społeczne, zdrowotne i psychologiczne problemy ludzi w dobie społeczeństwa informacyjnego. 					
Wymagania wstępne		Posiadanie ogólnej wiedzy o społeczeństwie					
EFEKTY KSZTAŁCENIA						Odniesienie do efektów dla programu	
Nr	Wiedza						
01	ma podstawową wiedzę, dotyczącą społecznych uwarunkowań funkcjonowania człowieka w perspektywie rozwoju techniki i nauk informatycznych, w tym ryzyka nowych uzależnień					K_W17	
02	ma ogólną wiedzę w zakresie psychospołecznych uwarunkowań zdrowia i sprawności zawodowej oraz przeciwdziałania potencjalnym zakłóceniom w relacjach społecznych					K_W18	
	Umiejętności						
03	pozyskuje informacje z literatury, baz wiedzy, Internetu oraz innych wiarygodnych źródeł, integruje je, dokonuje ich interpretacji, wyciąga wnioski oraz formułuje i uzasadnia opinie o sobie i innych					K_U01	
04	potrafi przygotować i przedstawić prezentację poświęconą wynikom realizacji wybranego zadania/problemu o zagrożeniach społecznych współczesnego człowieka					K_U04	
05	potrafi przy formułowaniu i rozwiązywaniu zadań obejmujących projektowanie systemów informatycznych dostrzegać ich aspekty pozatechniczne, w tym środowiskowe i psychospołeczne					K_U09	
	Kompetencje społeczne						
06	rozumie, że w informatyce i naukach społecznych wiedza i umiejętności szybko starzeją się i konieczna jest nieustanna ich aktualizacja					K_K01	
07	dostrzega pozatechniczne aspekty i skutki działalności inżyniera-informatyka, w tym jej wpływ na środowisko i jej skutki osobiste i społeczne oraz związaną z tym odpowiedzialność za podejmowane decyzje					K_K02	
08	potrafi działać profesjonalnie i przestrzega zasad etyki zawodowej, w szczególności uczciwości, poszanowania norm społecznych oraz poszanowania różnorodności poglądów					K_K03	
09	potrafi komunikować się w skuteczny sposób i pozyskiwać wiedzę o sobie i innych oraz radzić sobie w relacjach zawodowych i pozazawodowych					K_K07	
TREŚCI PROGRAMOWE							
Forma zajęć – WYKŁAD							
<ol style="list-style-type: none"> 1. Bariery w komunikacji interpersonalnej. 2. Wpływ społeczny a manipulacja 							

3. Konflikty i sposoby kierowania nimi.
4. Sekrety i mity o relacjach płci.
5. Stres i sytuacja trudna - sposoby reagowania.
6. Podstawy zarządzania sobą w czasie.
7. Zmiana-konsekwencje i zarządzanie zmianą.
8. Radzenie sobie z chorobą własną i bliskich.
9. Współczesne uzależnienia: narkomania, alkoholizm, lekomania, pracoholizm, komputeromania, komórkomania, problemy z odżywianiem i inne.
10. Korzyści i zagrożenia, wynikające z rozwoju nauki i techniki

Forma zajęć – ĆWICZENIA

Metody kształcenia	METODY PODAJĄCE (objaśnienia z prezentacją multimedialną) METODY EKSPONUJĄCE (filmy edukacyjne) METODY PROBLEMOVY (wykład problemowy, konwersatoryjny, dyskusja, samodzielne dochodzenie do wiedzy)	
Metody weryfikacji efektów kształcenia		Nr efektu kształcenia z sylabusu
Ocena cząstkowa: indywidualne rozwiązywanie zadań i problemów na zajęciach i w toku domowych prac własnych		1, 3, 5, 6, 7, 8, 9
Ocena podsumowująca: pisemna praca zaliczeniowa; prezentacja samodzielnie opracowanego zagadnienia/zadania/eseju		1, 2, 4, 5, 6,
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie z oceną	
Literatura podstawowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gut J., Haman W, docenić konflikt, Warszawa 2001 2. Adler R.D. i in., Relacje interpersonalne, Poznań 2006 3. Guereschi M., Nowe Uzależnienia, Kraków 2006 4. Lorek K., Władca czasu, Gliwice 2008 5. Brannon L., Psychologia rodzaju, Gdańsk 2002 	
Literatura uzupełniająca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skala M. Psychologia zmiany, Gliwice 2007 2. Kotter J.C., Sedno zmian, Gliwice 2008 3. Killinger B., Pracoholizm. Szkoła przetrwania 2007 4. Pease A., Język ciała. Jak czytać myśli ludzi z ich gestów, Warszawa 2008 5. Miesięcznik Charaktery 	
NAKŁAD PRACY STUDENTA:		
		Liczba godzin
Udział w wykładach		30
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów		5
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych i laboratoryjnych*		
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń*		
Przygotowanie projektu / eseju / itp.*		15
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia		
Udział w konsultacjach		5
Inne		
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.		55
Liczba punktów ECTS za przedmiot		2 ECTS
Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi*		
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich		35 1,4 ECTS