



# SERWIS

## INFORMACYJNY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Nr SPECJALNY  
15 lipca 1992r.

### EGZAMINY WSTĘPNE NA STUDIA W POLITECHNICE GDAŃSKIEJ w roku akademickim 1992/93.

Zgodnie z uchwałą Senatu Politechniki Gdańskiej z 04.12.1991r. zasady przyjęć były zróżnicowane w zależności od wydziałów:

1. Na Wydziałach Architektury, Budownictwa Lądowego, Mechanicznym, Elektroniki, Hydrotechniki, FTiMS 50% limitu miejsc przyznano kandydatom na podstawie konkursu ocen z przedmiotów kierunkowych na świadectwie maturalnym.
2. Na Wydziałach Chemicznym, Elektrycznym oraz Oceanotechnice i Okrętownictwie 80% limitu przyznano kandydatom na podstawie konkursu ocen z przedmiotów kierunkowych na świadectwie maturalnym.
3. Na pozostałe 20 i 50 % miejsc, w zależności od Wydziału, odbył się egzamin konkursowy z: matematyki, języka obcego, fizyki lub chemii prowadzony na zasadach ogólnouczelnianych. Na Wydziale Architektury kandydaci zamiast egzaminu z fizyki zdawali egzamin z rysunku. Wyniki postępowania kwalifikacyjnego zostały ogłoszone odpowiednio wcześniej tak aby kandydaci nie zakwalifikowani mogli przystąpić do egzaminów wstępnych na innych kierunkach.

*Dane liczbowe - tabela - verte.*

Pytania egzaminacyjne opracowane zostały przez nauczycieli akademickich P.G. Zakres tematów egzaminacyjnych nie przekraczał programów szkoły średniej.

Z egzaminów wstępnych z niżej wymienionych przedmiotów ustalona została następująca skala ocen (liczona z dokładnością 0,1):

- matematyka - 0-10 punktów,
- fizyka - 0-10 punktów,
- chemia - 0-10 punktów,
- rysunek - 0-10 punktów,
- język obcy - 0-5 punktów.

Za oceny uzyskane na świadectwie maturalnym kandydat otrzymał następującą liczbę punktów:

- matematyka - ocena bardzo dobra - 2 punkty,
- fizyka lub chemia - ocena bardzo dobra - 2 punkty,
- matematyka - ocena dobra - 1 punkt,
- fizyka lub chemia - ocena dobra - 1 punkt,

*- maksymalnie kandydat mógł uzyskać 29 punktów.*

Prace egzaminacyjne z matematyki i fizyki były oceniane przez zespoły egzaminatorów, przy czym każdy członek zespołu oceniał we wszystkich pracach danego wydziału jedno i to samo zadanie, co zapewniło pełny obiektywizm ocen i uniezależniało ocenę kandydata do indywidualnych predyspozycji egzaminatora.

Zastowanie prostego i przejrzystego systemu oceny punktowej umożliwiło bardziej szczegółowe zróżnicowanie poziomu zdających egzamin.

Po tegorocznych doświadczeniach Uczelniana Komisja Kwalifikacyjna sugeruje aby egzamin z matematyki i fizyki w roku przyszłym był jednocześnie, zawierał 30 zadań i trwał 3 godziny.

**Dodatkowa rekrutacja na studia w roku akademickim 1992/93 została przeprowadzona do 15 lipca br. na podstawie dodatkowego konkursu świadectw i rozmów kwalifikacyjnych.**

# REKRUTACJA 1992/93

Wydział	Kierunek	Limit	Liczba kandydatów na wydział	Przystąpili do egzaminu	PRZYJĘCI			WOLNE MIEJSCA w dniu 03.07.92	
					Po egzaminie konkursowym	Po konkursie świadectw	Olimpijczycy		Ogółem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ARCHITEKTURA	Architektura	100	231	138	76	50	-	126	-
2. BUD. ŁĄDOWE	Bud. Łądowe	150	156	69	42	75	-	117	33
3. CHEMIA	Biotechnologia Syst. Ochr. Środ. Tech. Chemiczna	180 55 70 55	225 68 99 58	36 7 19 10	22 5 9 8	151 46 60 45	- - - -	173 51 69 53	7 4 1 2
4. ELEKTRONIKA	Aut. i Robotyka. Elektr. i Telekom. Informatyka	300 50 175 75	507 60 210 237	308 34 114 160	156 25 87 44	156 24 86 46	13 1 2 10	325 50 175 100	- - - -
5. ELEKTRYCZNY	Elektrotechnika Aut. i Robotyka Inżynierskie	210 120 60 30	248 145 73 30	40 25 15 -	20 10 10 -	174 96 48 30	1 1 - -	195 107 58 30	15 13 2 -
6. FT i MS	FT i MS	35	17	-	-	17	-	17	18
7. HYDROTECHNIKA	Budownictwo Inżynieria Środ.	110 32 78	120 29 91	57 8 49	48 7 41	54 18 36	1 - 1	103 25 78	7 7 -
8. MECHANICZNY	Organiz. i Zarządz. Spec. Technolog. Spec. Konstruk. Autom. i Robotyka Studia Inżyn. Elbląg	410 65 85 130 50 30 50	343 120 49 102 28 20 24	84 49 1 34 - - -	65 39 1 25 - - -	222 34 48 68 28 20 24	- - - - - - -	287 73 49 93 28 20 24	131 - 36 37 22 10 26
9. OCEANOTECHNIKA i OKRĘTOWNICTWO	O i O	125	102	-	-	102	-	102	23
Razem		1620	1949	732	429	1001	15	1445	234

Opracowanie: Dział Kształcenia tel. 17-87  
Współpraca: Biuro Rektora tel. 17-10

Redakcja techniczna, skład i druk:  
Zakład Poligrafii PG-500 egz.

UKK zwiększył limit miejsc dla: ORGANIZACJI i ZARZĄDZANIA o 8 miejsc; ELEKTRONIKI o 25 miejsc; ARCHITEKTURY o 26 miejsc.