PROBLEMY BIOETYCZNE

-ROZÓJ NAUK I TECHNOLOGI BIOMEDYCZNYCH

**-PRAWO**

-PROBLEMY WYNIKAJĄCE Z POSTEPU

-ZAKAZNIE BADAŃ I TECHNOLOGII SPRAWIAJĄCYCH PROBLEMY EYUCZNE- PODEJŚCIE KONSERWATYWNY

**-KORZYSTANIE Z WSZYSTKICH OSIĄGNIĘC NAUKI – PODEJŚCIE POSTĘPOWE**

**-REAGOWANIE NA NAJWIĘKSZE ZAGROZENIA I USATALANIE OGÓLNYCH ZASAD POSTĘPOWANIA**

**NIEHAMUJĄCYCH ROZWOJU**

**-PRAKTYKA SPOŁECZNA**

-SZYBKOŚĆ ROZWOJU TECHNIK BIOMEDYCZNYCH

-KORZYŚCI, NIEBEZPIECZEŃSTWA, PROBLEMY, TRUDNOŚCI ZAGADNIEN BIOETYCZNYCH

-STSOWANIE LEKÓW PSYCHIATRYCZNYCH U DZIECI

-STOSOWANIE LEKÓW PSYCHAKTYWNYCH U DZIECI

-PROCEDURY POPRAWIAJĄCE NORMALE WŁAŚCIWOŚCI CZŁOWIEKA- POPRAWA BUDOWY I FUNKCJI

-ZAGADNIENIA ZAWIĄZANE Z KOŃCEM ŻYCIA

-GENETYCZNA DIAGNOSTYKA PRENATALNA

-BADANIA KLINICZNE Z UDZIAŁEM LUDZI

-KONFLIKT INTERESÓW W NAUCE

-TESTY MEDYCZNE

-PRZESZCZEPIANIE NARZĄDÓW

-PLANY NA WYPADEK PANDEMII

-TECHNIKI REPRODUKCYJNE

-REFORMY OCHRONY ZDROWIA

**-BŁĘDY MEDYCZNE I REFORMA ODSZKODWAŃ**

**-PRAWA JAKOŚCI W OCHRONIE ZDROWIA**

-NATURA- DYSKUSJE O MODYFIKOWANEJ ŻYWNOŚCI

-KOMÓRKI MACIERZSTE

-NANOTECHNOLOGIA

-SYNTEZOWANE ORGANIZMY

-SZTUCZNA INTELIGENCJA

PODUMOWANIE PROBLEMÓW BIOETYCZNYCH