

Висока здравствено-санитарна школа струковних студија
“Висан”

Тема: Количина комуналног отпада у урбаним срединама

Предмет:

Студент Ментор

Мирослав Чугуровић Проф.др Слободан Тошовић

Београд, 2011.

Садржај:

Увод

Човек је окружен природом и део је ње, у њој налази све што му је потребно, а рушилачке снаге природе доводе га у опасност, он у природи открива снаге потребне за опстанак, које му потом прете. У сталној борби човек је доспео до још једне моћне природне силе, до нуклеарне енергије и бројних хемијских једињења-смеша и биолошких агенаса. То је још једна сила која може да помогне човеку, али и да га угрози и уништи сталним повећањем опасног отпада. Да би опстао човек треба да брине о сопственој, групној и колективној безбедности. Еколошка безбедност је проистекла из потребе да се опасности које вребају на планети Земљи и људској популацији, учине предвидивим а да се живот и материјална добра учине сигурним.

Услед све већег демографског раста, индустријализације, урбанизације и економског богатства, нагомилавају се и све веће количине отпадака и у развијеним земљама и земљама у развоју. Поврх тога, што је хемијски састав отпадака сложенији ти отпаци све више угрожавају човеково здравље и околину. У другој половини 20. века ситуација је постала још сложенија услед проналаска нових синтетичких, често токсичних материјала и хемикалија укључујући и пластичне масе, пестициде, растворе и средства за чишћење. Присуство тих хемикалија у индустријским и градским отпацима захтева много сложенији приступ одлагања отпада.

У већини наших градова изражен је проблем депоновања комуналног отпада, већина градских депонија су неуредна бек икаквих пратећих објеката. Санитарна депонија отпада изискује специфичне поступке и активности у поступку и активности у поступку саме изградње депоније.

Одлагање комуналног отпада се јавља у свим организационим целинама. Чврст комунални отпад је сложен и врло хетероген материјал. Оптимизацијом процеса управљања отпадом могу се изнаћи нове могућности за п ревазилажењем проблема.

Еколошки проблеми данас

У разним индустријским и другим гранама, различити производни процеси су праћени и настајањем мање или веће количине чврстог отпада, који се са места настанка мора уклањати на регулисан начин. То је веома важно, због тога што се отпадни материјали могу искористити у многим случајевима после одговарајуће припреме. Они се најчешће називају секундарне сировине . Ако се из техничких, економских и других разлога не могу поново користити, отпадни материјали се препуштају биосфери, која их мења.

Глобални еколошки проблеми:

- Оштећење биосфере и њених екосистема,

...

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----**

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com