

SPREJETO NA 112. SEJI UO IZS DNE 4.5.2006

POPRAVLJENO 13.6.2006 (OPOMBE)

POPRAVLJENO 19.3.2009

**Dogovor o izdelovanju tehnoloških načrtov - Tabela**

	<b>TEHNOLOGIJA ALI OBJEKT</b>	<b>POTREBNOST TEHNOLOŠKEGA NAČRTA v IDP in PGD</b>	<b>OZNAKA NA ŽIGU</b>	<b>OPOMBA</b>
1.	Kemijska tehnologija	da	T	
2.	Farmacevtska teh.	da	T	
3.	Biotehnologija	da	T	
4.	Sanitarno inženirstvo in živilska tehnologija (hrana - pijače)	da	T, S, E*	* pogojno, če je stroka dominantna
5.	Metalurgija	da	T, S	
6.	Ravnanje z odpadki	da	T, G, S, E*, RG	* pogojno, če je stroka dominantna
7.	Procesi strojnega preoblikovanja	da	S, T (metalurgi)	
8.	Termoenergetski objekti in čiščenje dim. plinov ter ravnanje z odpadki (pepli.), tudi termična obdelava odpadkov	da	S, T, G, E	gorivo S odpadki in čišč. dim. plinov T, G term. obdel. odpad. S, T
9.	Elektrokemijski in elektrometalurški procesi	da	E, T	E izdela tehnologije priprave el. energije, T kemijski tehnolog in metalurg obdelata tehnologijo snovnih tokov
10.	Priprava vode in pitna voda	da	T, S, G	hladilna, procesna, demineralizirana
11.	Čistilne naprave za odplake	da	T, S, G	nad 2.500 PE
12.	Gozdarstvo in lesarstvo	da	T, S, G	G so udeleženi pri gozd. prometnicah, urejanju brežin S se vključujejo tudi pri lesarskih tehnologijah
13.	Proizvodnja tekstil. vlaken	da	T, S	
14.	Proizv. pralnih in čistilnih sredstev	da	T, S	
15.	Proizv. razstreliv	da	T	
16.	Proizv. gume in plast mas	da	T, S	
17.	Proizv. stekla in stekl. izd.	da	T, S	
18.	Proizv. keramike	da	T, S	
19.	Proizv. cementa, apna in gradb. materialov	da	T, S, G	
19.	Proizvodnja elektr. strojev in naprav	da	E, S, T	
20.	Proizvodnja motornih vozil	da	S	

- Črke G, S, E, T, RG – so oznake matičnih sekcij / strok - gradbena stroka, strojna stroka, elektro stroka, tehnološke stroke, rudarska in geotehnološka stroka