

Tim			
-----	--	--	--

	Kritéria	Objekt. body	Subjekt. body	Body spolu
A	Implementácia na strane servera – Prihlásenie/Administrácia			
B	Implementácia a dizajn na strane klienta – Štruktúra (HTML/CSS)			
C	Implementácia na strane klienta – Obsah (Programovanie)			

ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
A1					
	o	Administrácia (A) - určená adresa	http://stranka/admin (prip. ./admin.php)		1
	o	A - prihlásenie pomocou mena a hesla	meno a heslo sú definované		4
	o	A – zobrazuje chybu v prípade nesprávnych údajov			1
	o	A - obmedzený vstup	vstup len pre prihláseného užívateľa		2
	o	A - obsahuje funkčné menu			1
	o	A - položky v menu zobrazujú príslušný obsah			1
	o	A - odhlásenie	korektné odhlásy užívateľa - zmení url a zruší session		1
	o	A – tabuľka má definovaný tvar	názov: users, stlpce sú definované		2
	o	Zdrojový kód je zdokumentovaný	aspoň 3 komentáre		1
	o	Heslo je v databáze kryptované			1
A2					
	o	uvodna stranka (U)	zobrazenie textu, obrazku		4
	o	U - editacia			3
	o	U – tabuľka má definovaný tvar	nazov: pages, stlpce su definovane		1
	o	U – tabuľka obsahuje jeden záznam	ID: home		1
	o	U - obrázky	uložené v public		1
	o	stranky (S)	zobrazenie zoznamu stránok		4
	o	S – pridanie stránky			5
	o	S – odstránenie stránky			1
	o	S - editácia stránky			4
	o	S – tabuľka obsahuje ďalšie tri záznamy	súčasť inej stránky, špec. ID:energy		1
	o	S - obrázky	uložené v public/energy		1
	o	kniha navstev (KN)	zoznam správ		4
	o	KN - odstraňovanie správ	zohľadniť aj t:ratings		2
	o	KN - úprava správ	zanechá aj otisk (info o zmene)		3
	o	KN - stránkovanie	20 záznamov		2
	o	KN – tabuľka má definovaný tvar	nazov: guestbook, stlpce su definovane		1
	o	KN – tabuľka má definovaný tvar	nazov: ratings, stlpce su definovane		1
	o	podujatia (P)	zoznam podujatií		3
	o	P - pridávanie			3
	o	P - odstraňovanie			1
	o	P - úprava			3
	o	P – tabuľka má definovaný tvar	nazov: actions, stlpce su definovane		1
A3					
	s	Štruktúra tabuľky „users“ je dobrá	neobsahuje zbytočné informácie, názvy sú výstižné, ...		1
	s	Štruktúra tabuľky „pages“ je dobrá			1
	s	Štruktúra tabuľky „guestbook“ je dobrá			1
	s	Štruktúra tabuľky „ratings“ je dobrá			1
	s	Štruktúra tabuľky „actions“ je dobrá			1
	s	Štruktúra kódu, ktorý spravuje administráciu je dobrá	(PHP,HTML,CSS structure)		3
	s	Použitie modulárneho systému	zdrojový kód je rozdelený do rôznych logických článkov/súborov. Napr. načítanie a zobrazenie údajov je v rôznych súboroch		3
	s	Celkový dojem z administrácie	(Funkčnosť / Dizajn / Zoznamy / Formuláre)		4

ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
B1					
	o	Štruktúra stránky – všetky stránky majú rovnaké GUI	Hlavíčku, menu, pätičku		4
	o	Štruktúra stránky – stránka obsahuje hlavičku	úvodná stránka		2
	o	Štruktúra stránky – zobrazenie copyrightu v päte	úvodná stránka		1
	o	Štruktúra stránky – stránka obsahuje funkčné menu	prvky s odkazmi / rollover		1
	o	Položky v menu – zobrazujú príslušný obsah	zobrazujú konkrétny obsah linkovej stránky		2
B2					
	o	Kód stránky odpovedá špecifikácii HTML5 – W3C validátor.	Odráťajte 1 bod za každú kategóriu chýb. Napr. jeden typ elementu je zle zadaný -1b		4
	o	Validné CSS – W3C validátor.	Nepočítajte špeciálne vlastnosti začínajúce „-“. Odráťajte 1 bod za každú kategóriu chýb. Napr. 5 rovnakých chýba - odrárať len 1 bod		4
	o	HTML a CSS sú dostatočne zdokumentované	Komentáre musia korektnie popisovať daný kód. 3> HTML a >3 CSS.		2
	o	Na formátovanie je použité iba CSS, nie tabuľky			2
	o	Obrázky sú optimalizované	rozdelenie je rovnaké s tým, ako sa zobrazujú		2
	o	Použitie ALT atribútov pri obrázkoch	Odkaz na hlavnú stránku		1
	o	Logo/Nadpis v hlavičke je klikateľné	tag <title>		1
	o	Každá stránka má špecifický a unikátny názov	úvodná stránka: description a keywords		1
	o	Použite meta tagov s odpovedajúcimi hodnotami	URL je vhodná pre vyhľadávače. Napr. http://stranka/uvod alebo http://stranka/uvod.html		2
B3					
	s	Dizajn a farby zodpovedajú Grafickému návrhu	Implementácia založená na návrhu grafika		4
	s	Celkový dojem zo stránky	(Funkčnosť / Rozloženie / Zoznamy / Formuláre)		3
	s	Celkový dojem z obsahu stránky	(obsah stránok a ich integrácia)		3
	s	Dobrá štruktúra stránky – dobre definované oblasti: Header / Menu / Content / Footer	pri vypnutom CSS si zachováva logickú štruktúru		2
	s	Dostatočný kontrast medzi textom a pozadím			1
	s	Kompatibilita pre rôzne rozlíšenie	1920x1080, 800x480		1
	s	Kompatibilita medzi rôznymi prehliadačmi	(Funkčnosť a zobrazenie stránky zostávajú zachované v rôznych prehliadačoch)		1
ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
C1					
	o	Úvodná stránka(US) – zobrazenie statického obsahu	Obsah je definovaný, text a obrázok		6
	o	US – načítanie údajov	načítanie konkrétnych údajov z tabuľky		2
	o	US – vypísanie údajov	Výpis údajov z MySQL databázy		3
	o	Podujatia (P) - zobrazenie statického obsahu	obsah je definovaný: datum, miesto, text		3
	o	P - načítanie údajov	načítanie konkrétnych, aktuálnych údajov z tabuľky		2
	o	P - vypísanie údajov	Výpis údajov z MySQL databázy		2
	o	Stránky OZE - zobrazenie statického obsahu	Obsah je definovaný, nazov, text, obrázok		6
	o	OZE – načítanie údajov	načítanie konkrétnych údajov z tabuľky		3
	o	OZE – vypísanie údajov	Výpis údajov z MySQL databázy		4
	o	Kniha návštev (KN) - správy	Obsah je definovaný		4
	o	KN - načítanie záznamov	usporiadaný zoznam		3
	o	KN - výpis údajov			2
	o	KN - stránkovanie	počet záznamov 10		2
C2					
	o	Kniha návštev (KN) - statický formulár	Obsah je definovaný		3
	o	KN – PHP validácie – require	kontrola na povinné polia		3
	o	KN – PHP validácie – min length	kontrola minimálnej dĺžky		1
	o	KN – PHP validácie – max length	kontrola na maximálnu dĺžku		1
	o	KN - zobrazuje validačnú chybu/chyby			2
	o	KN - umožní odoslanie správy	zapíše záznam do DB		4
	o	KN - odošle korektnú správu	naplní všetky požadované údaje, doplní TimeStamp		2
	o	Hodnotenie správ (HS) - zobrazenie			2
	o	HS - umožňuje užívateľovi ohodnotiť	dva stavy: P, N		3
	o	HS - jedinečné hodnotenie	každý užívateľ môže ohodnotiť iba raz, kontrola IP		2
C3					
	o	Databáza je chránená proti PHP a MySQL útokom	kniha návštev		2
	o	MySQL databáza – vytvorenie spojenia	podľa zadaných údajov		2
	s	Štruktúra kódu, ktorý spravuje stránku je dobrá	(PHP,HTML,CSS structure)		3
	s	Použitie modulárneho systému	zdrojový kód je rozdelený do rôznych logických článkov/súborov. Napr. načítanie a zobrazenie údajov je v rôznych súboroch		3

Tim			
-----	--	--	--

	Kritéria	Objektívne body	Subjekt. body	Body spolu
A	Dizajn stránky			
B	Príprava materiálov			
C	Firemné logo			
D	Informačný bulletin			
E	Plagát - pozvánka na akciu			

ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
A1 – Kreatívny proces					
	s	Myšlienka a originalita			12
	s	Pochopenie cieľov projektu			8
	s	Celkový dojem			10
A2 – Konečný dizajn					
	s	Kvalita vizuálnej koncepcie (Hlavička)			6
	s	Kvalita vizuálnej koncepcie (Menu)			6
	s	Kvalita vizuálnej koncepcie (Pätička)			2
	s	Kvalita vizuálnej koncepcie (stránka)	obsah - texty, nadpisy, obrázky a objekty		10
	s	Kvalita typografie	rozmiestnenie objektov na stránke		8
	s	Kvalita farieb			8
A3 - Počítačová zručnosť					
	o	Rozlíšenie obrázkov	kontrola v PSD/XCF 300 ppi		2
	o	export	obsahuje 1 pohľad s názvom homepage.jpg		1
	o	Štruktúra návrhu	kontrola v PSD/XCF – jasne oddelené hlavne časti – hlavička, obsah, päta (napr. samostatná vrstva, skupina vrstiev, ...)		2
	o	Hlavička	obsahuje všetky požadované prvky		2
	o	Menu	obsahuje menu a jedna položka je aktívna		3
	o	Päta	obsahuje požadované texty		2
	o	Úvodná stránka	obsahuje všetky požadované prvky		5
	o	Podujatia	obsahuje všetky požadované prvky		3
ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
B1					
	o	narezané materiály sú predpripravené	uložené na určenom mieste		1
	o	obrázky sú predpripravené	uložené na určenom mieste		1
	s	Sekcie sú dobre predpripravené	narezanie navrhnutého dizajnu pre potreby programátora		6
	s	Obrázky sú dobre predpripravené	zmenšené na vhodné veľkosti		2

ID	Typ O = Obj S = Sub	Popis	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
C1 - Kreatívny proces					
s	Myšlienka a originalita				6
s	Pochopenie cieľov projektu				3
s	Celkový dojem				6
C2 - Konečný dizajn					
s	Kvalita vizuálnej koncepcie				8
s	Poskytnutá informácia	Nakoľko dané logo súvisí s firmou a jej cieľmi			6
s	Reklamný potenciál				6
C3 - Počítačová zručnosť					
	o	Rozlíšenie obrázkov	kontrola v PSD/XCF & TIFF, vytvorené pomocou vektorovej grafiky		8
	o	export	obsahuje 2 pohľady, uložené v zadanom formáte a s konkrétnym názvom		2
ID	Typ O = Obj S = Sub	Aspect - Description	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
D1 - Kreatívny proces					
s	Myšlienka a originalita				4
s	Pochopenie cieľov projektu				2
s	Celkový dojem				4
D2 - Konečný dizajn					
s	Kvalita vizuálnej koncepcie (Úvod)				2
s	Kvalita vizuálnej koncepcie (Harmonogram)				2
s	Kvalita vizuálnej koncepcie				3
s	Kvalita typografie	rozmiestnenie objektov na stránke			3
s	Kvalita farieb				2
D3 - Počítačová zručnosť					
	o	Rozlíšenie obrázkov	kontrola v PSD/XCF 300 ppi		2
	o	export	obsahuje pohľad s názvom bulletin.jpg		1
	o	veľkosť	98x190mm jedna strana, celkovo 196x190mm		2
	o	Úvodná stránka	obsahuje všetky požadované prvky		2
	o	Harmonogram	obsahuje všetky požadované prvky		1
ID	Typ O = Obj S = Sub	Aspect - Description	Doplňujúce informácie pre objektívnejšie posúdenie	Bodov	Max. Bodov
E1 - Kreatívny proces					
s	Myšlienka a originalita				4
s	Pochopenie cieľov projektu				2
s	Celkový dojem				4
E2 - Konečný dizajn					
s	Kvalita vizuálnej koncepcie				3
s	Kvalita typografie	rozmiestnenie objektov na stránke			2
s	Kvalita farieb				1
	s	Poskytnutá informácia	Nakoľko súvisí s firmou a danou akciou		3
	s	Reklamný potenciál			2
E3 - Počítačová zručnosť					
	o	Rozlíšenie obrázkov	kontrola v PSD/XCF & TIFF, vytvorené pomocou vektorovej grafiky		1
	o	export	obsahuje pohľad s názvom bulletin.jpg		1
	o	veľkosť	pomer strán bude 7:10		1
	o	plagát	obsahuje všetky požadované prvky		1