













DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
1PP					
001	chodba	bez vybavení interiéru			
002	schodiště	bez vybavení interiéru			
003	strojovna chlazení	bez vybavení interiéru			
004	kotelna	bez vybavení interiéru			
005	strojovna VZT	bez vybavení interiéru			
006	rozvodna NN	bez vybavení interiéru			
007	požární rozvodna	bez vybavení interiéru			
008	UPS požární	bez vybavení interiéru			
009	sklad pomůcek	bez vybavení interiéru			
010	sklad pomůcek	bez vybavení interiéru			
011	posilovna	posilovna bude vybavena prvky dle potřeb a uvážení investora. Je uvažováno s umístěním zrcadlové stěny, posilovacích strojů - celkem cca 6 ks (veslařský trenažér, posilování břicha, posilování nohou,....), souboru činek + lavice, kardio zóna - 6 strojů (běžecký pás, spinningové kolo,....), žíněnky a cvičební balóny			
012	šatna ženy	šatní skříňky s předsazenou lavicí	šatní skříňky s předsazenou lavicí. Vyrobeno z LTD desky tl. 18 mm, opatřeno zámkem, rozměr skříňky: 300*500*1500 mm + lavice šířky 300 mm. Barva, světle zelená, limetkově zelená	11	
013	sprchy ženy	bez vybavení interiéru			
014	WC ženy	bez vybavení interiéru			





DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
015	šatna muži	šatní skříňky s předsazenou lavicí	šatní skříňky s předsazenou lavicí. Vyrobeno z LTD desky tl. 18 mm, opatřeno zámkem, rozměr skříňky: 300*500*1500 mm + lavice šířky 300 mm. Barva, světle zelená, limetkově zelená	11	
016	sprchy muži	bez vybavení interiéru			
017	WC muži	bez vybavení interiéru			
018	úklidová komora	bez vybavení interiéru			
019	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
020	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
1NP					
101A	zádveří	bez vybavení interiéru			
101	vstupní hala	pohovka	Dvoumístná pohovka v jednoduchých hranatých liniích odlehčená kovovými nožkami. Výplň z PUR pěny a skořepinová konstrukce. Potah z jemné koženky v barvě žlutozelené. Rozměr: 1900*800*650 mm	6	
		konferenční stolek	designový konferenční stolek s atypickou podnoží. Podnož kovová lakovaná bílou práškovou barvou, stolová deska z bílé matné lakované překližky. Rozměr: 500*1000*360 mm.	3	
102	schodiště	bez vybavení interiéru			



DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
103	recepce	recepční pult	konstrukce vymezující prostor recepce bude vytvořena z SDK. Vnitřní část pultu bude obsahovat stoly a úložné prostory. Součástí bude uzamykatelný kancelářský kontejner. Vnější strana pultu bude obložena dřevěnými lamelami 30*50 mm s mezerami pro vytvoření dynamické linie. Dřevěné lamely budou impregnovány proti ohni a proběhnou až na pult šatny. Maximální výšky pultu 1100 mm.	1	
104	šatna	pult	šatní pult bude tvořen konstrukcí z SDK. Z prostoru šatny budou umístěny otevřené niky. Konstrukce z SDK a skříňky budou překryty pultovou deskou hloubky 800 mm. Z vnější strany bude po pultě probíhat obložení lamelami z recepčního pultu.	1	
		mobilní věšáky	stojanový věšák s kovovou konstrukcí na kolečkách. Věšák má háčky na obou stranách. Kapacita věšáků je 16 háčků. Rozměry: 1100 x 510 x 1770 mm. Možno doplnit o jednostranné věšáky.	21	




DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
105	studovna	stůl	Podnož tvoří rámová konstrukce z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1800*740 mm	16	
		židle	konferenční židle se sáňkovou podnoží z chromovaných trubek. Sedák a opěrák tvořen tvarovaným plastem vyztuženým polyamidem. Povrch odolný poškrábání. Barva černá. Rozměr: 490*470*760 mm.	48	
		regálové skříně	Kancelářská skříň regálová 750x1900x350 mm, celkem 4 nastavitelné police. Barva bílá	10	
106	předsíň WC muži	bez vybavení interiéru			
107	WC muži	bez vybavení interiéru			
108	WC invalidé	bez vybavení interiéru			
109	předsíň WC ženy	bez vybavení interiéru			
110	WC ženy	bez vybavení interiéru			
111	Hygienická kabina	bez vybavení interiéru			




DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
112	úklidová komora	bez vybavení interiéru			
113	technická místnost	bez vybavení interiéru			
114	studentský klub	stolky	jednoduchý stolek v nadčasovém designu. Základna stolu je vyrobena z pískované litiny, centrální noha je z práškované oceli, stolová deska o průměru 80 cm, výška centrální nohy je 73 cm. Barva bílá.	17	
		poufy (sedací taburetky)	taburetky s dřevěnou konstrukcí vyplněna tuhou pěnou. Čalounění je nesnímatelné z eko kůže. Barvy žlutozelená a šedá. Gumové podlahové chrániče. Rozměr: průměr 450*440 mm	64	
		sedací vaky	sedací vak ve tvaru křesla s opěradlem. Výplň z granulátu. Povrchová část z ekokůže. Průměr 800 mm výška 1000 mm. Barva šedá.	5	




DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
115	bufet	pult	pult bude designově proveden stejně jako recepce. Bude mít základní SDK konstrukci, která bude doplněna u skříňky z vnitřního prostoru. Zde bude vyčleněn prostor pro umístění pokladny, elektronických zařízení a úložné prostory. Z vnější strany bude provedeno lamelové dřevěné obložení. Deska bude provedena z odolného materiálu vhodná pro potavinářský provoz (např. tvrzená lakovaná překližka). Barva bude stejná jako barva lamel. V rámci pultu budou umístěny 3 výstavní chladicí vitríny pro zákusky, chlebičky a jiné chlazené pokrmy. Dále bude umístěna pokladna a kávovar.		
		pult zázemí	v zázemí výdejního pultu bude vytvořena část s odkládací plochou, kde bude umístěn dřez. Nad pracovní plochou budou vytvořeny police pro umístění prodávaného zboží. Spodní skříňky budou dle potřeby otevřené nebo uzavřené, a budou sloužit jako pohotovostní zásoba, nebo pro nádobí. Dále zde budou umístěny 2 chladničky. Jedna z chladniček bude výstavní se skleněnými dveřmi nápojová, druhá pohotovostní.		
116	šatna personál	bez vybavení interiéru			
117	WC personál	bez vybavení interiéru			
118	sklad potravin		2* vysoká chladnička plná bez mrazáku, nerezové regály výšky 2000 mm otevřené, 6 polic		
119	přípravná		přípravná bude obsahovat kuchyňskou linku s nerezovou pracovní deskou. Bude zde dřez pro čistou část a dřez pro špinavou část. Součástí linky bude gastro myčka.		
120	sklad odpadů	bez vybavení interiéru			
121	zádveří, zásobování	bez vybavení interiéru			
122	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			


DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
123	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
2NP					
201	hala	pohovka	Dvoumístná pohovka v jednoduchých hranatých liniích odlehčená kovovými nožkami. Výplň z PUR pěny a skořepinová konstrukce. Potah z jemné koženky v barvě žlutozelené. Rozměr: 1900*800*650 mm	6	
		konferenční stolek	designový konferenční stolek s atypickou podnoží. Podnož kovová lakovaná bílou práškovou barvou, stolová deska z bílé matné lakované překližky. Rozměr: 500*1000*360 mm.	3	
		křeslo do čekacího koutku	Designové odpočinkové křeslo se skořepinovou konstrukcí a kovovou podnoží. Výplň z PUR pěny. Potah z jemné koženky v barvě žlutozelené a šedé. Rozměr: 810*660*740 mm	11	
		stolek do čekacího koutku	jednoduchý stolek v nadčasovém designu. Základna stolu je vyrobená z pískované litiny, centrální noha je z práškované oceli, stolová deska s rozměrem 70 x 70 cm, výška centrální nohy je 73 cm. Barva bílá.	3	



DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
202	Schodiště	bez vybavení interiéru			
203	Sklad nábytku	bez vybavení interiéru			
204	Odborná učebna	pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukceá z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1400*740 mm	10	
		židle studenti	konferenční židle se sáňkovou podnoží z chromovaných trubek. Sedák a opěrák tvořen tvarovaným plastem vyztuženým polyamidem. Povrch odolný poškrábání. Barva černá. Rozměr: 490*470*760 mm.	20	
		Katedra	katedra bude provedena na zakázku. Rozměr: 1400*800*740 mm. Bude mít plné čelo i plné boky. Provedena z laminované desky bílé barvy s ABS hranou. Součástí katedry bude zásuvkový kontejner, příprava na PC a AV techniku.	1	


DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
		učitelská židle	kancelářská kolečková židle s vysokými zády s kovou kostrou z leštěného hliníku s područkami. Sedák i opěrák potažen síťovinou v černé barvě. Rozměr: 600*470*990 mm.	1	
205	Odborná učebna	pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukce z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1400*740 mm	10	
		židle studenti	konferenční židle se sáňkovou podnoží z chromovaných trubek. Sedák a opěrák tvořen tvarovaným plastem vyztuženým polyamidem. Povrch odolný poškrábání. Barva černá. Rozměr: 490*470*760 mm.	20	
		Katedra	katedra bude provedena na zakázku. Rozměr: 1400*800*740 mm. Bude mít plné čelo i plné boky. Provedena z laminované desky bílé barvy s ABS hranou. Součástí katedry bude zásuvkový kontejner, příprava na PC a AV techniku.	1	



DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
		učitelská židle	kancelářská kolečková židle s vysokými zády s kovou kostrou z leštěného hliníku s područkami. Sedák i opěrák potažen síťovinou v černé barvě. Rozměr: 600*470*990 mm.	1	
206	odborná učebna	židle studenti	konferenční židle se 4 nohama z chromovaných trubek. Sedák a opěrák tvořen tvarovaným plastem vyztuženým polyamidem. Včetně područek se sklopným stolem. Povrch odolný poškrábání. Barva černá. Rozměr: 490*470*760 mm.	53	
		Katedra	katedra bude provedena na zakázku. Rozměr: 1400*800*740 mm. Bude mít plné čelo i plné boky. Provedena z laminované desky bílé barvy s ABS hranou. Součástí katedry bude zásuvkový kontejner, příprava na PC a AV techniku.	1	
		učitelská židle	kancelářská kolečková židle s vysokými zády s kovou kostrou z leštěného hliníku s područkami. Sedák i opěrák potažen síťovinou v černé barvě. Rozměr: 600*470*990 mm.	1	





DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
207	Odborná učebna	pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukceá z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1400*740 mm	7	
		židle studenti	konferenční židle se sáňkovou podnoží z chromovaných trubek. Sedák a opěrák tvořen tvarovaným plastem vyztuženým polyamidem. Povrch odolný poškrábání. Barva černá. Rozměr: 490*470*760 mm.	14	
		Katedra	katedra bude provedena na zakázku. Rozměr: 1400*800*740 mm. Bude mít plné čelo i plné boky. Provedena z laminované desky bílé barvy s ABS hranou. Součástí katedry bude zásuvkový kontejner, příprava na PC a AV techniku.	1	
		učitelská židle	kancelářská kolečková židle s vysokými zády s kovou kostrou z leštěného hliníku s područkami. Sedák i opěrák potažen síťovinou v černé barvě. Rozměr: 600*470*990 mm.	1	
208	předsíň WC muži	bez vybavení interiéru			
209	WC muži	bez vybavení interiéru			



DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
210	WC invalidé	bez vybavení interiéru			
211	Předsíň WC ženy	bez vybavení interiéru			
212	WC ženy	bez vybavení interiéru			
213	hygienická kabina	bez vybavení interiéru			
214	úklidová komora	bez vybavení interiéru			
215	technická místnost	bez vybavení interiéru			
216	technická místnost	bez vybavení interiéru			
217	technická místnost	bez vybavení interiéru			
218	chodba	bez vybavení interiéru			
219	serverovna	bez vybavení interiéru			
220	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
221	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
3NP					
301	hala	VIZ VYBAVENÍ HALA 201 (POČTY KUSŮ TOTOŽNÉ)			
302	Schodiště	bez vybavení interiéru			
		lavice	lavice v jednom kuse, tl. desky 30 mm. Materiálem dřevo lakované vícevrstvým bílým lakem. Na čele z vnitřní strany lavice háček pro odložení tašky.		




DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
303	přednáškový sál	sklopná sedátka	Sklopná sedátka na ocelové konstrukci lakované černou práškovou barvou. Sedátka a opěrák z tvarované lakované překližky. Sedátka opatřena pérovým mechanismem pro zvětné sklopení.	180	
		Katedra	katedra bude provedena na zakázku. Rozměr: 1400*800*740 mm. Bude mít plné čelo i plné boky. Provedena z laminované desky bílé barvy s ABS hranou. Součástí katedry bude zásuvkový kontejner, příprava na PC a AV techniku.	2	
		učitelská židle	kancelářská kolečková židle s nízkými zády s kovou kostrou z leštěného hliníku s područkami. Sedák i opěrák čalouněn látkou v černé barvě. Rozměr: 490*470*880 mm.	2	
304	odborná učebna	VIZ VYBAVENÍ UČEBNA 204 (POČTY KUSŮ TOTOŽNÉ)			
305	odborná učebna	VIZ VYBAVENÍ UČEBNA 205 (POČTY KUSŮ TOTOŽNÉ)			
306	odborná učebna	VIZ VYBAVENÍ UČEBNA 206 (POČTY KUSŮ TOTOŽNÉ)			
307	odborná učebna	VIZ VYBAVENÍ UČEBNA 207 (POČTY KUSŮ TOTOŽNÉ)			
308	předsíň WC muži	bez vybavení interiéru			
309	WC muži	bez vybavení interiéru			
310	WC invalidé	bez vybavení interiéru			
311	Předsíň WC ženy	bez vybavení interiéru			
312	WC ženy	bez vybavení interiéru			




DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
313	hygienická kabina	bez vybavení interiéru			
314	úklidová komora	bez vybavení interiéru			
315	technická místnost	bez vybavení interiéru			
316	technická místnost	bez vybavení interiéru			
317	technická místnost	bez vybavení interiéru			
318	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
319	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
4NP					
401	chodba	bez vybavení interiéru			
402	schodiště	bez vybavení interiéru			
		jednací stůl	elegantní stůl v zaobleném designu. Kovová chromované podnož se zešíkmenými nohami. Deska dřevěná lakovaná v bílé barvě se zaoblenými hranami. Ve stole příprava na AV techniku, zásuvkové panely, data. Rozměr: 1400*2500*740 mm	1	



DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
403	seminární místnost	jednací židle	moderní designová konferenční židle. Opěrák a sedák čalouněný potahovou látkou černou. Konstrukce sedáku - plastová bílá. Výškově stavitelná. Podnož tvořena leštěným 4-ramenným hliníkový křížem, kluzáky. Nosnost 120 kg.	14	
		flipchart	Výškově nastavitelný do výšky 180 cm. Tabule je vyrobena z melaminové desky s lakovaným plechem na přední straně. Pracovní plocha je magnetická, popisovatelná a stíratelná za sucha. Magnetický 105x68 cm.	1	
		kuchyňská linka	Kuchyňská linka z laminované desky tl. 18 mm barva bílá hladká. Spodní a horní skříňky. Spodní řada: otevíravá skříňka, dřezová skříňka, vestavěná lednice bez mrazáku. Horní skříňky otevíravé, policové. Dřez nerezový s odkapem. Pracovní a zádová deska v dekoru šedé. Osvětlení LED páskem pod HS.		

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
404	čajová kuchyňka	jídelní židle	Jídelní židle s nadčasovým vzhledem. Chromová podnož je velmi zajímavě řešená, bílý sedák je z plastu ABS. Rozměry: 460*400*810 mm	4	
		jídelní stůl	Deska má povrch z melaminu, který je odolný vůči vlhkosti i skvrnám a snadno se čistí. Stolní deska: dřevotříska, melaminová fólie, ABS plast. Podnoží: Noha/ Bočnice: ocel, Epoxidový práškový lak, Rozměr: 1250*750*740 mm	1	
		pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukce z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1600*740 mm, příprava na PC	3	
		kancelářská židle	designovápolohovatelná židle s nízkým opěrákem. Kostra a podnož kombinací leštěného hliníku a chromované oceli. Nadčasové čalounění sedáku odolnou látkou. S područkami. Pogumovaná kolečka. Rozměr 660*450*800 mm.	3	

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
405	konzultační místnost	kancelářský kontejner	Pohyblivý kontejner na kolečkách. Korpus a čela zásuvek kontejnerů jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm v jednom barevném odstínu. Zásuvky jsou kovové. Jednotný zámek pro všechny zásuvky. Barva bílá. 4 zásuvky. Rozměr: 430*600*600 mm	3	
		místo pro tiskárnu	Tiskárna bude uložena na skříňce, která bude otevřená nika o hloubce cca 500 mm. Rozměr skříňky 800*500*1000 mm. V níce budou 2 police pro uložení papírů.	1	
		kancelářské skříně	Kancelářská skříň kombinovaná 800x1780x470 mm, nahoře 2 police, dole 2 dveře, pohledová záda tl. 8 mm, dvevní závěsy s úhlem 110 st., kovové úchytky. Barva bílá	5	
406	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 405 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
407	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 405 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
408	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 405 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
409	konzultační místnost	pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukceá z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1600*740 mm, příprava na PC	3	
		kancelářská židle	designovápolohovatelná židle s nízkým opěrákem. Kostra a podnož kombinací leštěného hliníku a chromované oceli. Nadčasové čalounění sedáku odolnou látkou. S područkami. Pogumovaná kolečka. Rozměr 660*450*800 mm.	3	
		kancelářký kontejner	Pohyblivý kontejner na kolečkách. Korpus a čela zásuvek kontejnerů jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm v jednom barevném odstínu. Zásuvky jsou kovové. Jednotný zámek pro všechny zásuvky. Barva bílá. 4 zásuvky. Rozměr: 430*600*600 mm	3	

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
		místo pro tiskárnu	Tiskárna bude uložena na skříňce, která bude otevřená nika o hloubce cca 500 mm. Rozměr skříňky 800*500*1000 mm. V nice budou 2 police pro uložení papírů.	1	
		kancelářské skříně	Kancelářská skříň kombinovaná 800x1780x470 mm, nahoře 2 police, dole 2 dveře, pohledová záda tl. 8 mm, dveřní závěsy s úhlem 110 st., kovové úchytky. Barva bílá	4	
		pracovní stůl	Podnož tvoří rámová konstrukce z dvojice bočnic a dvojice čelních příček spojených šrouby. Povrchová úprava podnoží je provedena práškovým epoxypolyesterovým lakem bílé barvy. Stolová deska je z laminované dřevotřísky o tloušťce 18 mm s ABS hranou. Barva bílá. Rozměr: 800*1600*740 mm, příprava na PC	3	
		kancelářská židle	designovápolohovatelná židle s nízkým opěrákem. Kostra a podnož kombinací leštěného hliníku a chromované oceli. Nadčasové čalounění sedáku odolnou látkou. S područkami. Pogumovaná kolečka. Rozměr 660*450*800 mm.	3	

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
410	konzultační místnost	kancelářský kontejner	Pohyblivý kontejner na kolečkách. Korpus a čela zásuvek kontejnerů jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm v jednom barevném odstínu. Zásuvky jsou kovové. Jednotný zámek pro všechny zásuvky. Barva bílá. 4 zásuvky. Rozměr: 430*600*600 mm	3	
		místo pro tiskárnu	Tiskárna bude uložena na skřínce, která bude otevřená nika o hloubce cca 500 mm. Rozměr skříňky 800*500*1000 mm. V nice budou 2 police pro uložení papírů.	1	
		kancelářské skříně	Kancelářská skříň kombinovaná 800x1780x470 mm, nahoře 2 police, dole 2 dveře, pohledová záda tl. 8 mm, dvevní závěsy s úhlem 110 st., kovové úchytky. Barva bílá	3	
411	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
412	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
413	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
414	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
415	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
416	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
417	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 409 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
418	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 405 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
419	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				
420	VIZ KONZILTAČNÍ MÍSTNOST 410 (VYBAVENÍ I POČET KS TOTOŽNÉ)				

DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ					
17010-DSP-D.2.1-SO 01-20					
Návrh nábytku a vybavení					
č. místnosti	název místnosti	prvek	popis	počet (ks)	
421	úklidová komora	bez vybavení interiéru			
422	předsíň WC muži	bez vybavení interiéru			
423	WC muži	bez vybavení interiéru			
424	WC invalidé	bez vybavení interiéru			
425	Předsíň WC ženy	bez vybavení interiéru			
426	WC ženy	bez vybavení interiéru			
427	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
428	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
429	terasa	bez vybavení interiéru			
5NP					
501	chodba	bez vybavení interiéru			
502	schodiště	bez vybavení interiéru			
503	strojovna VZT	bez vybavení interiéru			
504	seminární místnost	VIZ SEMINÁRNÍ MÍSTNOST Č. 403 (VYBAVENÍ I POČET TOTOŽNÝ)			
505	seminární místnost	VIZ SEMINÁRNÍ MÍSTNOST Č. 403 (VYBAVENÍ I POČET TOTOŽNÝ)			
506	Předsíň WC ženy	bez vybavení interiéru			
507	WC ženy	bez vybavení interiéru			
508	Předsíň WC muži	bez vybavení interiéru			
509	WC muži	bez vybavení interiéru			
510	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
511	výtahová šachta	bez vybavení interiéru			
512	terasa	bez vybavení interiéru			