

*			LLO۰۶۶	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	مچ بند پا نئوپرنی فنردار	
۴,۳۲۰,۰۰۰	۱,۸۹۰,۰۰۰	۲,۴۳۰,۰۰۰	LLO۰۶۷	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز چرمی یا ترموپلاستیک از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	Ankle support (Arizona Brace)	
*			LLO۰۶۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	AFO Universal	
۱۲,۰۰۰,۰۰۰	۵,۷۸۰,۰۰۰	۶,۲۲۰,۰۰۰	LLO۰۶۹	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل(همراه پلی فوم خارجی)	Crow walker brace	
*			LLO۰۷۰	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	Boot Walker (با مچ ثابت)	
*			LLO۰۷۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	Boot Walker (با مچ متحرک)	
۲,۶۴۰,۰۰۰	۱,۱۶۰,۰۰۰	۱,۴۸۰,۰۰۰	PS۰۰۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز ترموپلاستیک از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	کفی طبی چرمی یک جفت و پی یو	کفش و کفی طبی
۱,۴۸۳,۰۰۰	۵۸۳,۰۰۰	۹۰۰,۰۰۰	PS۰۰۲	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل (Prefabricated و پی یو)		
۲,۵۸۲,۳۵۰	۱,۳۰۲,۳۵۰	۱,۲۸۰,۰۰۰	PS۰۰۶	ارزیابی بیمار- اسکن سه بعدی- اندازه گیری- طراحی کامپیوتری و ساخت با استفاده از پرینتر سه بعدی- فیت کردن- آموزش استفاده- تحویل	کفی UCBL یک جفت	
۲,۱۶۹,۰۰۰	۱,۲۱۹,۰۰۰	۹۵۰,۰۰۰	PS۰۰۵	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل		

این تعرفه صرفاً قابل ارائه در مراکز و بخش های ارتوپدی فنی دارای پروانه ی مسئول فنی از دانشگاه مربوطه می باشد.

۲,۶۴۰,۰۰۰	۱,۵۴۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	PS۰۰۷	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	کفی طبی فومی با Shank پلی پروپیلن
۱,۲۷۳,۰۰۰	۴۷۳,۰۰۰	۸۰۰,۰۰۰	PS۰۰۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب آماده- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	
۳,۷۸۰,۰۰۰	۱,۷۸۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰	PS۰۳۶	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار با فوم پلاستوزوت بهداشتی- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل (سه ماه Follow up)	کفی دیابتی™
۲,۲۳۱,۰۰۰	۷۵۱,۰۰۰	۱,۴۸۰,۰۰۰	PS۰۰۰۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی اسکن پا و پرینت سه بعدی (Rigid Material) - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	کفی گیت پلیت یک جفت
۲,۶۶۰,۰۰۰	۱,۳۸۰,۰۰۰	۱,۲۸۰,۰۰۰	PS۰۳۷	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب فرم داده شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	
۱,۷۵۰,۰۰۰	۸۷۰,۰۰۰	۸۸۰,۰۰۰	PS۰۳۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	
۲,۶۶۰,۰۰۰	۱,۱۸۰,۰۰۰	۱,۴۸۰,۰۰۰	PS۰۳۹	ارزیابی بیمار- اسکن سه بعدی- طراحی کامپیوتری و ساخت با استفاده از CNC و تعبیه Shank- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	کفی گیت پلیت یک جفت (CAD/CAM)
۳۵۶,۲۵۰	۱۴۰,۲۵۰	۲۱۶,۰۰۰	PS۰۱۰	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- ساخت- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	اضافه کردن کوتاهی جبرانی بر روی کفی هر سانتی متر

این تعرفه صرفاً قابل ارائه در مراکز و بخش های ارتوپدی فنی دارای پروانه ی مسئول فنی از دانشگاه مربوطه می باشد.

۳۵۶,۲۵۰	۱۴۰,۲۵۰	۲۱۶,۰۰۰	PS۰۱۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - ساخت- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	اضافه کردن وج داخلی و خارجی هر لنگه بر روی کفی
۳۵۶,۲۵۰	۱۴۰,۲۵۰	۲۱۶,۰۰۰	PS۰۱۲	ارزیابی بیمار- اندازه گیری تعیین محل دقیق قرارگیری پد- ساخت- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	اضافه کردن پد متاتارسال بر روی کفی هر پا
*			PS۰۱۴	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - ساخت- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل (نئوپرنی)	اسپلنت هالوکس والگوس استاتیک (هر عدد)
۹۳۰,۰۰۰	۶۶۰,۰۰۰	۲۷۰,۰۰۰	PS۰۱۵	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل (ترموپلاستیک)	
*			PS۰۳۹	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	اسپلنت هالوکس والگوس دینامیک (هر عدد)
*			PS۰۴۰	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	اسپلنت هالوکس والگوس دینامیک قابل تنظیم (هر عدد)
*			PS۰۱۶	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	پد لانگشتی سیلیکونی آماده (هر عدد)
۱,۱۲۰,۰۰۰	۵۲۰,۰۰۰	۶۰۰,۰۰۰	PS۰۳۸	ارزیابی بیمار- فرآیند قالبگیری و آماده سازی - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	پد لانگشتی با سیلیکون دو جزئی custom made (هر عدد)
*			PS۰۱۷	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	پد پاشنه سیلیکونی (یک جفت)
*			PS۰۱۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - ساخت- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	پد پاشنه فومی (یک جفت)
۷۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	PS۰۱۹	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	
۳۵۶,۲۵۰	۱۴۰,۲۵۰	۲۱۶,۰۰۰	PS۰۲۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری - فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل همراه با کفی طبی مربوطه غیر از CNC	اضافه کردن نایکولار پد بر روی کفی

۳,۱۲۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۱,۵۳۰,۰۰۰	PS۰۲۲	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۱۲-۲۰
۳,۳۰۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۱,۷۱۰,۰۰۰	PS۰۲۳	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۲۱-۲۵
۳,۵۷۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۱,۹۸۰,۰۰۰	PS۰۲۴	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۲۶-۳۰
۳,۸۴۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۲,۲۵۰,۰۰۰	PS۰۲۵	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۳۱-۳۵
۴,۰۲۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۲,۴۳۰,۰۰۰	PS۰۲۶	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۳۶-۴۰
۴,۲۵۹,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۲,۶۶۴,۰۰۰	PS۰۲۷	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۴۱-۴۴
۴,۴۷۵,۰۰۰	۱,۵۹۵,۰۰۰	۲,۸۸۰,۰۰۰	PS۰۲۸	ارزیابی بیمار- اندازه گیری -ساخت(کفش طبی خام)- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل بدون کفی	کفش طبی شماره ۴۵ به بالا
۵,۹۵۸,۰۰۰	۲,۱۷۸,۰۰۰	۳,۷۸۰,۰۰۰	PS۰۲۹	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت کفش از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحویل	کفش طبی Mold (یک لنگه) با جفت نرمال
۹,۱۸۴,۰۰۰	۳,۶۰۴,۰۰۰	۵,۵۸۰,۰۰۰	PS۰۳۰	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت کفش از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل- تحویل	کفش طبی و دیابتی Mold با کفی Mold هر دو پا
*				ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت کفش از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل- تحویل	کفش طبی دیابتی پیش ساخته با کفی پیش ساخته هر دو پا

این تعرفه صرفاً قابل ارائه در مراکز و بخش های ارتوپدی فنی دارای پروانه ی مسئول فنی از دانشگاه مربوطه می باشد.

*			PS۰۰۳۱	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - قالبگیری - فرآیند شکل دهی و ساخت کفش از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش مولدد همراه فورفوت فیلر ثابت در کفش
*			PS۰۳۱-۲	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش طبی دیابتی پیش ساخته با کفی کاستوم هر دو پا
*			PS۰۳۱-۳	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش طبی دیابتی پیش ساخته با کفی پیش ساخته هر پا
*			PS۰۳۱-۴	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش و صندل طبی زخم دیابتی پیش ساخته با راکر و کفی آماده مخصوص آفلود هر پا
*			PS۰۳۱-۵	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش و صندل طبی زخم دیابتی پیش ساخته با راکر ۲۰ درجه و کفی Custom Fit هر دو پا
*			PS۰۳۱-۶	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش و صندل طبی زخم دیابتی پیش ساخته با راکر ۲۰ درجه و کفی Custom Fit هر پا
*			PS۰۳۱-۷	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	کفش طبی پیشگیری زخم با کفی پیش ساخته و راکر استاندارد هر دو پا
*			PS۰۳۱-۸	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - کنترل مجدد در محل - تحویل	صندل طبی دیابتی پیش ساخته با راکر و کفی پیش ساخته هر دو پا
۳,۰۰۰,۰۰۰	۱,۸۰۰,۰۰۰	۱,۲۰۰,۰۰۰	PS۰۳۸	ارزیابی بیمار - قالبگیری - آموزش استفاده - تحویل	قالبگیری با تماس کامل زخم پای دیابتی (TCC)
۲,۳۴۰,۰۰۰	۱,۲۴۰,۰۰۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	PS۰۰۳۹	ارزیابی بیمار - اندازه گیری - فیت کردن - آموزش استفاده - تحویل - خام و بدون کفی (قیمت هر نوع کفی که داخل صندل قرار گیرد طبق تعرفه به هزینه صندل اضافه می شود)	صندل طبی چرمی

این تعرفه صرفاً قابل ارائه در مراکز و بخش های ارتوپدی فنی دارای پروانه ی مسئول فنی از دانشگاه مربوطه می باشد.

۱,۴۰۰,۰۰۰	۷۶۰,۰۰۰	۶۴۰,۰۰۰	PS۰۰۴۰	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحويل- خام و بدون کفی (قیمت هر نوع کفی که داخل صندل قرار گیرد طبق تعرفه به هزینه صندل اضافه می شود)	صندل طبی غیر چرمی
۲,۹۰۰,۰۰۰	۱,۱۵۰,۰۰۰	۱,۷۵۰,۰۰۰	PS۰۰۴۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- فیت کردن- آموزش استفاده - تحويل (هزینه اسکن جداگانه اضافه گردد)	صندل طبی CNC
۴,۱۰۲,۰۰۰	۱,۶۷۲,۰۰۰	۲,۴۳۰,۰۰۰	PS۰۰۳۴	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب پوزیتوو اصلاح شده بیمار- فیت کردن- آموزش استفاده - تحويل	(Inshoe) کفش داخلی (هرلنگه)
*			PS۰۰۳۷	اندازه گیری و تحويل	کفش گچ
۴۲۹,۰۰۰	۳۵۲,۰۰۰	۷۷,۰۰۰	CC۰۰۱	ارائه تصویر سه بعدی به همراه گزارش آنالیز مختصات سه بعدی نقاط (X,Y,Z) و طراحی شکل کفش یا کفی	اسکن سه بعدی (3D) (لیزری یا نوری) پا
۲۶۰,۰۰۰	۱۸۳,۰۰۰	۷۷,۰۰۰	CC۰۰۲	اسکن کف پا و ارائه تصویر فشار به همراه گزارش آنالیز میزان فشارهای وارده بر کف پا	اسکن دو بعدی Optical و 2D اسکن فشار کف پا جهت تعیین نقاط فشاری
۴۲۹,۰۰۰	۳۵۲,۰۰۰	۷۷,۰۰۰	CC۰۰۳	ارائه تصویر فشار به همراه گزارش آنالیز میزان فشارهای وارده بر حسب کیلو پاسکال و طراحی توزیع فشار و تعیین مسیر COP	اسکن فشار کف پا (دینامیک و استاتیک)
۱,۹۶۴,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۶۰۰,۰۰۰	CC۰۰۴	صرفاً در صورت طراحی اختصاصی برای هر بیمار با استفاده از داده ها یا اسکن سه بعدی و دستگاه اندازه گیری فشار کف پا	طراحی و ساخت کفی طبی توسط نرم افزار طراحی، دستگاه CNC یا پرینتر سه بعدی (تا سایز ۳۰)
۲,۰۵۴,۰۰۰	۱,۳۶۴,۰۰۰	۶۹۰,۰۰۰	CC۰۰۵	صرفاً در صورت طراحی اختصاصی برای هر بیمار با استفاده از داده ها یا اسکن سه بعدی و دستگاه اندازه گیری فشار کف پا	طراحی و ساخت کفی طبی توسط نرم افزار طراحی، دستگاه CNC یا پرینتر سه بعدی (سایز ۳۰ به بالا)
۸,۰۰۰,۰۰۰	۵,۶۰۰,۰۰۰	۲,۴۰۰,۰۰۰	SO۰۰۱	ارزیابی بیمار- اندازه گیری- قالبگیری- فرآیند شکل دهی و ساخت ارتوز از روی قالب یازیتوو اصلاح شده بیمار- با پلی فوم ده میلیمتری خارجی- فیت کردن- آموزش استفاده- تحويل	کرانیال هلمت (Cranial remolding helmets)

ارتوز های
جمعیه

این تعرفه صرفاً قابل ارائه در مراکز و بخش های ارتوپدی فنی دارای پروانه ی مسئول فنی از دانشگاه مربوطه می باشد.