

جلسه کارگروه پیاده‌سازی استاندارد آردی‌ای

۱. شماره جلسه: نوزدهم	۲. زمان جلسه: روز شنبه ۱۴۰۲/۰۴/۲۰	۳. مکان جلسه: جلسه به صورت مجازی برگزار شد.
۴. عنوان جلسه: کارگروه مشترک پیاده‌سازی استاندارد آردی‌ای در کتابخانه‌های دانشگاه شهید بهشتی و دانشگاه علامه طباطبائی		
۵. اعضای جلسه: آقای دکتر سید مهدی طاهری (رئیس محترم کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه علامه طباطبائی)، آقای دکتر محسن حاجی‌زین‌العابدینی (رئیس محترم اداره کتابخانه‌های دانشگاه شهید بهشتی)، خانم‌ها فدائی، سلیمانی، شکرزاده، ذوالقدر، قاسمی، روشن، و آقایان روحی و اصغرزاده.		
۶. غائب جلسه:		
۷. شرح جلسه: نوزدهمین جلسه کارگروه پیاده‌سازی استاندارد توصیف و دسترسی به منبع (آردی‌ای) در کتابخانه‌های دانشگاه‌های علامه طباطبائی و شهید بهشتی ساعت ۱۰ روز سه‌شنبه ۲۰ تیر ماه ۱۴۰۲ به صورت مجازی با شرکت اعضای کارگروه و دیگر علاقه‌مندان برگزار شد. در ابتدای جلسه، خط‌مشی سازماندهی اطلاعات و دانش کتابخانه‌های دانشگاهی ایران به عنوان یکی از برون‌دادهای کارگروه بررسی شد. استاندارد آنیکس (ONIX (online Information exchange) در خط‌مشی، به بخش معرفی استانداردهای حوزه سازماندهی دانش افزوده شد. موضوع بعدی مورد بحث در خط‌مشی، معرفی نرم‌افزارهای کتابخانه‌ای به عنوان ابزار کار سازماندهی، و سازگاری و تطابق آنها با استانداردهای جدید حوزه سازماندهی بود. مبحث بعدی، اشیای موزه‌ای و توصیف آنها بر اساس آردی‌ای بود، که با توجه به وجود اشیای موزه‌ای در بافت کتابخانه‌ای لازم است در پروفایل کاربردی امکان توصیف این اشیاء بر اساس استاندارد آردی‌ای مورد بررسی قرار گیرد. در این جلسه مصوب شد، برخی مطالب به خط‌مشی سازماندهی اطلاعات و دانش افزوده شود. همچنین مواردی برای اصلاح در جدول پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای مشخص گردید.		
۸. مصوبات: یک. تعیین میزان سازگاری و تطابق نرم‌افزارهای مورد استفاده در کتابخانه‌های دانشگاهی برای پیاده‌سازی پروفایل کاربردی آردی‌ای، و افزودن این بخش به خط‌مشی سازماندهی اطلاعات و دانش (آقای اصغرزاده)؛ دو. افزودن ستون RDA Elements and Instructions به جدول پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای (خانم شکرزاده)؛ سه. افزودن ستون LIBRA-KDR به جدول پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای (خانم شکرزاده)؛ چهار. تعیین مقدار ستون رخداد (occurrence) برای هر عنصر با دو ارزش اجباری (M) و یا انتخابی (O) در جدول پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای (خانم شکرزاده)؛		

پنج. اختصاص یک ستون مجزا برای تعیین کاربردپذیری هر عنصر در جدول پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای و تعیین کاربردپذیری هر عنصر با دو مقدار NA و A (Applicable and Not applicable) (خانم شکرزاده)؛

شش. تکمیل و افزودن فیله‌های یونی مارک باقیمانده به پروفایل کاربردی (خانم قاسمی)؛

هفت. تطبیق و تعیین میزان پشتیبانی عناصر آردی‌ای در پروفایل کاربردی اشیای موزه‌ای از کارکردهای (functions) مدل مرجع مفهومی ال‌آرام (LRM) و CIDOC-CRM (خانم شکرزاده)؛

هشت. تطبیق و تعیین میزان پشتیبانی عناصر آردی‌ای در پروفایل کاربردی از کارکردهای (functions) مدل مرجع مفهومی ال‌آرام (LRM) (خانم قاسمی)؛

نه. اختصاص سطرهای مجزا به فیله‌های فرعی مارک و تفکیک آنها در پروفایل کاربردی در صورت وجود دستورالعمل‌های متفاوت به ازای فیله‌ها و فیله‌های فرعی (خانم قاسمی)؛

دکتر سید مهدی طاهری	دکتر محسن حاجی‌زین‌العابدینی
خانم فدائی	خانم سلیمانی
خانم ذوالقدر	خانم شکرزاده
خانم قاسمی	آقای روحی
آقای اصغرزاده	خانم روشن

