

طرح درس

۱. عنوان درس: فن آوری ابزارهای سنگی

۲. شماره درس: ۴۰۰۱۴۱۰۵۱۶۳۲۱

۳. تعریف

دست‌افزارهای سنگی به عنوان ماده فرهنگی تولید و مصرف شده توسط انسان و طبقه‌بندی گونه‌شناختی و فناورانه آنها با نگاهی به سیر تطوری دست‌افزارها در پیش از تاریخ

۴. منابع

Andrefsky, W., 1998. Lithics, Macroscopic Approaches to Analysis. Cambridge: Cambridge University Press.

Bordes, F., 1961. Typologie du paléolithique ancien et moyen. Paris: CNRS.

Debénath, A. and Dibble, H.L., 1994. Handbook of Paleolithic Typology. Philadelphia: University of Pennsylvania Press.

Inizan, M.-L.; Reduron-Ballinger, M.; Roche, H. and Tixier, J., 1999. Technology and Terminology of Knapped Stone. Paris: Cercle de Recherches et d'Etudes Préhistoriques.

۵. اهداف

آشنایی دانشجویان با گونه‌شناسی، طبقه‌بندی و فن‌آوری دست‌افزارهای سنگی
آشنایی با سیر تطور و مراحل تغییر صنایع سنگی در دوره‌های پیش از تاریخ
کسب توانایی تحلیل رفتاری انسان‌های پیش از تاریخ بر اساس دست‌افزارهای سنگی

۶. تعهدات دانشجوی

حضور مداوم در کلاس و مشارکت فعال در مباحث کلاس؛ یادگیری و تمرین مباحث مطرح شده در کلاس؛ انجام تحقیق و ارائه فعالیت‌های درخواست شده

۷. پیش‌نیازها*

-

۸. شیوه محاسبه نمره

۳ نمره حضور و مشارکت در بحث‌ها و فعالیت در کلاس

۱۷ نمره توانایی تحلیل یک مجموعه صنایع سنگی به صورت کتاب باز و در قالب امتحان پایان ترم

مژگان جایز

استاد درس

تقویم آموزشی درس فن آوری ابزارهای سنگی

عنوان بحث	هفته / جلسه
معارفه و آشنایی با منابع	اول
روش‌های مطالعاتی دست‌افزارهای سنگی ۱	دوم
روش‌های مطالعاتی دست‌افزارهای سنگی ۲ و طبقه‌بندی	سوم
طبقه‌بندی مقدماتی دست‌افزارهای سنگی – برداشته‌ها	چهارم
طبقه‌بندی مقدماتی دست‌افزارهای سنگی – سنگ مادرها	پنجم
طبقه‌بندی مقدماتی دست‌افزارهای سنگی – ابزارها	ششم
آشنایی با فناوری دست‌افزارهای سنگی ۱	هفتم
آشنایی با فناوری دست‌افزارهای سنگی ۲	هشتم
سیر تطور صنایع سنگی در پیش از تاریخ ۱	نهم
سیر تطور صنایع سنگی در پیش از تاریخ ۲	دهم
آشنایی با پروتکل‌ها و شیوه گردآوری و نمونه‌برداری دست‌افزارهای سنگی در بررسی و کاوش باستان‌شناختی	یازدهم
آشنایی با نحوه ثبت و ورود اطلاعات مجموعه دست‌افزارهای سنگی	دوازدهم
آشنایی با نحوه طراحی دست‌افزارهای سنگی	سیزدهم
آشنایی با نحوه تحلیل و استخراج اطلاعات انسان‌شناسی از دست‌افزارهای سنگی	چهاردهم
رفع اشکال و مرور منابع	پانزدهم