



مقطع تحصیلی: کاردانی  کارشناسی  رشته: معماری.....ترم: .....بهمن...سال تحصیلی: 1398-1399  
نام درس: عکاسی مقدماتی..... نام و نام خانوادگی مدرس: آقای افخمی.....  
آدرس email مدرس: .....تلفن همراه مدرس: 09194442004.....

جزوه درس: ..... مربوط به هفته : اول  دوم  سوم   
text: دارد  ندارد  voice: دارد  ندارد  power point: دارد  ندارد   
تلفن همراه مدیر گروه : 09194442004.....

## انواع عکاسی

عکاسی هنر ثبت لحظات است.

لحظه هایی که شاید تکرار ناپذیر باشند توسط عکاس ثبت شده و به تاریخ می پیوندند.  
**عکاسی** به شیوه های گوناگونی اجرا می شود و عکاس در زمینه های مختلفی فعالیت می کند ، از جمله :

- عکاسی پرتره
- عکاسی از طبیعت
- عکاسی ورزشی
- عکاسی خبری
- عکاس علمی
- عکاسی هنری



با شناخت المان های زیر در مورد لنز دوربین  
عکاسی می دانید برای چه نوع عکاسی چه  
لنزی با چه خصوصیتی باید تهیه کنید.

## ۱. ساختمان لنز:

لنزهای مدرن چنین شکلی دارند:



هر بخشی از لنز دوربین عکاسی در  
خدمت هدف مهمی است:



قابل توجه مدرسین محترم : حداقل 4 صفحه در هر هفته برای ارائه محتوای درس و یک صفحه برای



## هر بخشی از لنز دوربین عکاسی در خدمت هدف مهمی است:

-شیار لنز: به کمک آن می‌توانید فیلترهای  
مختلف روی لنز نصب کنید و نوری که به حسگر  
دوربین می‌رسد را تعدیل کنید.

-عنصر جلویی لنز: نور را جمع‌آوری می‌کند و  
به دیگر عناصر لنز می‌فرستد.

-شیار هود لنز: به کمک آن می‌توانید هودهای  
مختلف روی لنز نصب کنید و مانع از ورود نور  
آفتاب شوید و نورهای انفجاری در عکس را  
کاهش دهید.

-حلقه‌ی زوم: برای زوم کردن لنز می‌چرخد.

-حلقه‌ی فوکوس: برای فوکوس دستی  
می‌چرخد؛ هنگامی که دوربین روی autofocus  
است، نمی‌چرخد.



قابل توجه مدرسین محترم : حداقل 4 صفحه در هر هفته برای ارائه محتوای درس و یک صفحه برای