

بسمه تعالی

نحوه محاسبه grade در پایان کوارتر

هر دانشجو در هر کوارتر براساس سه ماژول مورد ارزیابی قرار می گیرد که در جدول ۱ ارائه گردیده است.

وزن موثر در محاسبات	ماژول
٪۲۰	ISAS
٪۳۰	میانگین پروژه ها
٪۵۰	آزمون آنلاین

جدول ۱

براساس جدول زیر هر یک از نمرات به بازه ۰ تا ۴ نگاشت می گردد:

ارزش از ۴	امتیاز از ۱۰۰
۴/۰۰	بالاتر از ۸۵
۳/۷۵	۸۰ و بالاتر از ۸۰ و کمتر از ۸۵
۳/۵۰	۷۵ و بالاتر از ۷۵ و کمتر از ۸۰
۳/۲۵	۷۰ و بالاتر از ۷۰ و کمتر از ۷۵
۳/۰۰	۶۵ و بالاتر از ۶۵ و کمتر از ۷۰
۲/۷۵	۶۰ و بالاتر از ۶۰ و کمتر از ۶۵
۲/۵۰	۵۵ و بالاتر از ۵۵ و کمتر از ۶۰
۲/۲۵	۵۰ و بالاتر از ۵۰ و کمتر از ۵۵
۲/۰۰	۴۵ و بالاتر از ۴۵ و کمتر از ۵۰
۱/۰۰	بالاتر از ۱ و کمتر از ۴۵
۰	کمتر از ۱

جدول ۲

مثال ۱: محاسبه grade در یک کوارتر در جدول ۳ قابل مشاهده است:

ماژول	امتیاز از ۱۰۰	امتیاز موثر (میانگین)	ارزش از ۴	ضریب	امتیاز توزین شده
ISAS	۷۵	۷۵	۳/۵۰	٪ ۲۰	۰/۷۰
پروژه ۱	۸۴	۸۲	۳/۷۵	٪ ۳۰	۱/۱۳
پروژه ۲	۸۰				
آزمون آنلاین	۶۹	۶۹	۳/۰۰	٪ ۵۰	۱/۵۰
Grade Point Average – GPA از grade ۴					
۳/۳۳					

جدول ۳

محاسبه grade نهایی براساس GPA بدست آمده طبق جدول ۴ می باشد که براساس این جدول grade برای مثال ۱ معادل با **B (Excellent)** می باشد.

محاسبه grade نهایی		
عنوان (LEGEND)	GRADE	بازه GPA
Outstanding	A	کمتر از ۴/۰۰ و بزرگتر یا مساوی ۳/۵۰
Excellent	B	کمتر از ۳/۴۹ و بزرگتر یا مساوی ۳/۰۰
Good	C	کمتر از ۲/۹۹ و بزرگتر یا مساوی ۲/۷۵
Average	D	کمتر از ۲/۷۴ و بزرگتر یا مساوی ۲/۵۰
Satisfactory	E	کمتر از ۲/۴۹ و بزرگتر یا مساوی ۲/۰۰
Not Achieved	F	کمتر از ۱/۹۹

جدول ۴

مثال ۲: برای محاسبه grade نهایی برای کسی که در کوارتر ۴ انصراف داده است ، به روش ارائه شده در جدول ۵ عمل می گردد.

آزمون آنلاین	پروژه			ISAS	کوارتر
	پروژه ۳	پروژه ۲	پروژه ۱		
۶۹	////	۷۹	۸۲	۸۴	کوارتر ۱
۵۶	۷۹	۶۹	۶۳	۸۱	کوارتر ۲
۷۵	////	۸۰	۸۴	۷۷	کوارتر ۳
۷۱	////	۹۰	۷۱	۹۲	کوارتر ۴
۶۷/۷۵	۷۷/۴۴			۸۳/۵	امتیاز موثر (میانگین)
۳/۰۰	۳/۵۰			۳/۷۵	ارزش از ۴ (جدول ۲)
٪ ۵۰	٪ ۳۰			٪ ۲۰	ضریب
۱/۵۰	۱/۰۵			۰/۷۵	امتیاز توزین شده
۳/۳۰	Grade مجموع از ۴ (Cumulative Grade Point Average – GPA)				
B	GRADE نهایی				
Excellent	عنوان (LEGEND)				

جدول ۵