

MET LONG RANGE SCHEDULE

Course	Fall 2006	Spr 2007	Sum 2007	Fall 2007	Spr 2008	Sum 2008	Fall 2008	Spr 2009	Sum 2009	Fall 2009	Spr 2010	Sum 2010
MET 100	C	C		C	C		C	C		C	C	
MET 200	C	C		C	C		C	C		C	C	
MET 230	C	C		C	C		C	C		C	C	
MET 240	C	C		C	C		C	C		C	C	
MET 300	C	T		C	CHS		C	T		C	CHS	
MET 305			T			CHS			T			CHS
MET 310	C	CHS	C	C	T	C	C	CHS	C	C	T	C
MET 320	C			T			C			T		
MET 330	T	C		CHS	C		T	C		CHS	C	
MET 335	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V	C,V
MET 350		C	T		C	CHS		C	T		C	CHS
MET 360		C			C	T		C			C	T
MET 370		C	C		C	T		C	C		C	T
MET 386		C,V	C		C	C,V		C, V	C		C,V	C
MET 387	C	C	C,V	C	C	C,V	C	C	C, V	C	C	C,V
MET 410			T						T			
MET 415	C			C			C			C		
MET 430	T			C			T			T		
MET 435W	S	S		S	S		S	S		S	S	
MET 440				T			C			T		
MET 445		C			C			C			C	
MET 460		C			C			C			C	
MET 471	VBC			PNC			VBC			PNC		
MET 472		VBC			PNC			VBC			VBC	
MET 475	CHS				C					CHS		
MET 476		CHS					C				CHS	
MET 485				CHS				C				

C- Campus Only

T- Televised + Streaming Video

CHS – Campus+ Higher Ed Centers

+Streaming

S - Streaming Video

V - Virtual laboratory

VBC – Virginia Beach Center

PNC – Peninsula Center

*All televised and streaming video courses have an on campus section. Streaming video courses are also broadcast to ODU Higher Education Centers.

** Courses may be cancelled due to low enrollment.