

## ŠTUDIJSKI KOLEDAR ZA ŠTUDIJSKO LETO 2013/2014

Pri pripravi študijskega koledarja za študijsko leto 2013/2014 je upoštevan 37. člen Zakona o visokem šolstvu (Ur. l. RS, št. 119/2006) ter Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o visokem šolstvu (Ur. l. RS, št. 86/2009), 28., 29. in 89. člen Statuta Univerze v Mariboru (Statut UM-UPB10, Ur. l. RS, št. 46/2012), Zakon o praznikih in dela prostih dnevih v RS (Ur. l. RS, št. 26 - 1091/1991) in Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o praznikih in dela prostih dnevih v RS (Ur. l. RS, št. 112/2005-UPB1).

Torek, 24. september – ponedeljek, 30. september 2013	Uvajalni teden za bruce
Torek, 1. oktober 2013	začetek predavanj v zimskem semestru
Torek, 8. oktober 2013	Rektorjev dan*
Četrtek, 31. oktober 2013	Dan reformacije**
Petek, 1. november 2013	Dan spomina na mrtve**
Ponedeljek, 2. december – petek, 6. december 2013	podelitev diplom VS in UN študijskih programov ter programov 2. stopnje
Ponedeljek, 23. december 2013 – sreda, 1. januar 2014	Božično- novoletni prazniki*
Petek, 24. januar 2014	konec predavanj v zimskem semestru
Ponedeljek, 27. januar – petek, 21. februar 2014	zimsko izpitno obdobje
Ponedeljek, 24. februar 2014	začetek predavaj v letnem semestru
Ponedeljek, 7. april – petek, 11. april 2014	podelitev diplom VS in UN študijskih programov ter programov 2. stopnje
Ponedeljek, 21. april 2014	Velikonočni ponedeljek**
Ponedeljek, 28. april – petek, 2. maj 2014	Prvomajske počitnice*
Torek, 13. maj 2014	Dan študentov*
Petek, 13. junij 2014	konec predavanj v letnem semestru
Ponedeljek, 16. junij – petek, 11. julij 2014	poletno izpitno obdobje
Ponedeljek, 16. junij – petek, 20. junij 2014	podelitev diplom VS in UN študijskih programov
Sreda, 25. junij 2014	Dan državnosti**
Ponedeljek, 18. avgust – petek, 12. september 2014	jesensko izpitno obdobje
Petek, 15. avgust 2014	Marijino vnebovzetje**
Četrtek, 18. september 2014	Dan Univerze v Mariboru
Torek, 30. september 2014	konec študijskega leta

\*pedagoškega procesa prosti dnevi

\*\*dela prosti dnevi (prazniki)