

РАСКЛАД
 заняткаў студэнтаў III курса ф-та ТТЛП УА «Беларускі дзяржаўны тэхналагічны ўніверсітэт»
 на вясенні семестр 2016–2017 навучальнага года



Дні	Гадзіны	1 ТЛВ	2 ТЛ	3 ТДА	4 ТДМ	5 МАЛП	6 МАДП	7 ЭТХП		
Панядзелак	13.50–15.25	л.к. Тэхні. і машыны лесасечн. работ (Протас) 110-4	л.к. Тэхналогія і машыны лесасечных і лесаскладскіх работ (Лявоў) 101-4	л.к. Аўтаматыка і аўтаматызацыя вытворчых працэсаў (Жарскі) 132-4		л.к. Дэталі машын (Дулевіч) 113-4		І лр. Аднаўленчыя кр. энергіі 415-1 ІІ лр. Аднаўленчыя кр. энергіі 309-1		
	15.40–17.15	лр. Асновы будаўнічай справы 17-4		І лр. Электр-ка 9,100-1 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5 ІІ лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5	лр. Дарожна-буд. машыны 6-4	І лр. Дэталі машын 203-2 інт. ІІ лр. Праектаванне і вытворчасць дрэварж. інструмента (Раванскі) 8-5	л.к. Адноўленыя крыніцы энергіі (Сухоўкі) 324-1		
	17.30–19.05	І кп. Асновы будаўнічай справы 120-4 ІІ лр. Асновы будаўнічай справы 120-4		І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5 ІІ лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5	І кп. Дэталі машын 217-2 інт.	І лр. Асновы экалогіі 212-2 ІІ лр. Асновы экалогіі 212-2		
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								
Аўторак	13.50–15.25	л.к. Пошукі лясных дарог і гідралагія штучных збудаванняў (Баўбель) 123-4		л.к. Электратэхніка (Міхайлаў) 215-4		І лр. Дарожна-буд. машыны 10-4 ІІ лр. Дэталі машын 203-2 інт.	лр. Канструкцыі дрэваапрацоўчага абсталявання 11-5	л.к. Выраб, транспарт і спажыванне электрычнай энергіі (Аляксандраў) 408-1		
	15.40–17.15	л.к. Лясныя аўтамабільныя дарогі (Лышчык) 123-4	л.к. Праектаванне лясных дарог (Баўбель) 120-4	І л.к. Дрэваапрацоўчыя станкі і аўтаматычныя лініі (Анісеенка) 137-4		І л.к. Дарожна-буд. маш. (Арыка) 10-4	І лр. 11.40 Канструкцыі дрэваапрацоўчага абсталявання 11-5	лр. Інфармацыйныя тэхналогіі 303-1		
	17.30–19.05	І лр. Пошукі лясн. дарог і гідралагія штучных збудаванняў 123-4 ІІ лр. Дэталі машын і пад'ёмнатр. машыны галіны (Суруе) 217-2 інт.		І лр. Тэхнал. лесапіл. 413-4 ІІ лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5	І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	І лр. Аўтаматыка 210-1 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Абсталяванне лесапрам. прадпрыемстваў (Клокаў) 10-4	І кп. Адноўленыя крыніцы энергіі 8-1 ІІ лр. Інфармацыйныя тэхналогіі 303-1		
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								
Серада	13.50–15.25	л.к. Тэорыя галіновых рынкаў (Грыгарцэвіч) 331-4		л.к. Асновы права і правы чалавека (Сяргеева) 408-2						
	15.40–17.15	лр. Тэхні. і машыны лесасечн. работ 101-4	І лр. Праектаванне лясных дарог 123-4 ІІ лр. Праектаванне лясных дарог 123-4	л.к. Тэхнал. клееных матэр. і пліт (Бажэлка) 215-4	І кп. Дэталі машын 217-2 інт. (Лось) І лр. Дрэваапрац. ст. і аўтам. лініі 11-5	ІІ лр. Электр-ка 9,111-1	л.к. Абсталяванне лесапрам. прадпрыемстваў (Клокаў) 10-4	лр. Механіч. апрац. драўніны і драўн. матэрыялаў 136-4 ІІ лр. Праектаванне і вытворчасць дрэварж. інструмента (Раванскі) 8-5		
	17.30–19.05	І лр. Тэхні. і машыны лесасечн. работ 13-3 ІІ лр. Тэхні. і машыны лесасечн. работ 13-3	І лр. Праектаванне лясных дарог 123-4 ІІ лр. Праектаванне лясных дарог (Баўбель) 123-4	І лр. Гідратэрмічная апрацоўка і ахова драўніны (Сняпкоў) 239-4	ІІ лр. Аўтаматыка 210-1 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Лесатранспартныя машыны (Гараноўскі) 10-4	І кп. 11.40 Канструкцыі дрэваапрацоўчага абсталявання 19-5 ІІ лр. Праектаванне і вытворчасць дрэварж. інструмента (Раванскі) 8-5		
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								
Чацвер	13.50–15.25	І лр. Дэталі машын і пад'ёмнатр. машыны галіны 217-2 інт. ІІ лр. Дэталі машын і пад'ёмнатр. машыны галіны 203-2 інт.		І лр. Электратэхніка 408-1	І лр. Электр-ка 9,111-1	І лр. Асн. буд. справы 17-4	І лр. Гідраўліка і асн. гідрапрывада 8-1	І лр. Цеплатэхніка 412,110-1	л.к. Энергазберажэнне (Андрыжыцкі) 313-1	
	15.40–17.15	І лр. Лесатранспартныя машыны (Лой) 10-4 ІІ лр. Лесатранспартныя машыны 10-4		І лр. Тэхнал. лесапіл. мат. і пліт 414-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Тэхнал. лесапіл. мат. і пліт 414-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	І лр. Цеплатэхніка 412,110-1	І лр. Гідраўліка і асн. гідрапрывада 8-1	І лр. Энергетыч. планіро-е і фінансы 303-1 ІІ лр. з 09.03 Асновы права і правы чалавека 200-4 ІІ лр. з 09.03 Асновы права 335-4	
	17.30–19.05	І лр. Цеплатэхніка 412,110-1 ІІ лр. з 09.03 Асн. права 335-4		І лр. Тэхнал. лесапіл. мат. і пліт 414-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Тэхнал. лесапіл. мат. і пліт 414-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	І лр. Цеплатэхніка 412,110-1	І лр. Гідраўліка і асн. гідрапрывада 8-1	І лр. Энергет-е планаванне (Карловіч) 309-1 І лр. Энергазберажэнне 303-1	
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								
Пятніца	13.50–15.25	л.к. Лесатранспартныя машыны (Лой) 10-4		І лр. Тэхналогія лесапілення 360-4 ІІ лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	л.к. Асновы кампазіцыі і дызайна (Барташэвіч) 405-4		лр. Праектаванне і выт-ць д/а. інструмента 20-5 ІІ лр. Канструкцыі дрэваапрацоўчага абсталявання 19-5	І кп. Прамысл. цеплаэнергетыка 408-1 ІІ лр. Прамысловая цеплаэнергетыка 303-1		
	15.40–17.15	І лр. Лясныя аўтамабільныя дарогі 17-4 ІІ лр. Лясныя аўтамабільныя дарогі 120-4	лр. Тэхналогія і машыны лесасечн. і лесаскл. работ 13-3	І кп. Дэталі машын 217-2 інт. І лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Тэхнал. лесапіл. 413-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	л.к. Дарожна-будаўнічыя машыны (Арыка) 101-4	л.к. Мех. апрац. драўніны і драўн. матэрыялаў (Грышкевіч) 132-4	
	17.30–19.05	І кп. Дэталі машын і пад'ёмнатр. машыны галіны 217-2 інт. ІІ лр. Тэхнал. і машыны лесасечн. і лесаскл. работ 101-4		І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Гідратэрм. апрац. др. 407-4	І лр. Тэхнал. лесапіл. мат. і пліт 414-4 І лр. Нармаван. дакл. 207-2 інт.	І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	І лр. Асн. буд. справы 17-4 ІІ лр. Аўтаматыка 210-1	І лр. Цеплатэхніка 412,110-1	І лр. Гідраўліка і асн. гідрапрывада 8-1	І лр. Прамысловая цеплаэнергетыка (Валодзіч) 324-1 лр. Прамысловая цеплаэнергетыка (Валодзіч) 324-1
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								
Субота	13.50–15.25	л.к. Асновы будаўнічай справы (Караленя) 401-4		л.к. Асновы менеджменту (Равіно) 439-4 ІІ лр. Прамысл. цеплаэнергетыка 408-1						
	15.40–17.15	л.к. 11.40 Цеплатэхніка (Кунтыш) 103-4		І лр. 11.40 Нармаванне дакладнасці (Блахіч) 137-4 ІІ лр. 11.40 Гідратэрміч. апрацоўка і ахова драўніны (Сняпкоў) 239-4		л.к. 11.40 Цеплатэхніка (Кунтыш) 103-4		І лр. Асновы менеджменту 439-4 ІІ лр. Службовыя этыкет (Швед) 320-4		
	17.30–19.05							І лр. Асновы менеджменту (Равіно) 439-4 ІІ лр. Прамысл. цеплаэнергетыка 408-1		
	19.20–20.55	11.40 Фізічная культура								

09.02
23.02 лр.
Калодыч

Дэкан факультэта _____ У. М. Лой