

**HRVATSKO KATOLIČKO SVEUČILIŠTE - PREDDIPLOMSKI IZVANREDNI STUDIJ  
SESTRINSTVA  
RASPORED PREDAVANJA - ZIMSKI SEMESTAR 2016./2017.  
2. GODINA**

**HKS = Hrvatsko katoličko sveučilište; SD = Klinička bolnica Sveti Duh**

**Centralna predavaonica SD**      **Na glavnom ulazu desno, pa lijevo; nalazi se u polukatu u blizini biokemijskog laboratorija**

**Predavaonica interne klinike SD**      **Na glavnom ulazu desno pa ravno, potražiti vrata i stepenice koje vode u podrum. Učionica se nalazi u podrumu.**

**Predavaonica ginekološke klinike SD**      **Na glavnom ulazu lijevo, pa liftom na drugi kat. Nalazi se preko puta administracije ginekološke klinike.**

Datum	Vrijeme	Kolegij	Nastavnik	Mjesto
5.10.	16:00-20:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
6.10.	16:00-20:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
7.10.	16:00-20:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
13.10.	16:00-20:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
14.10.	16:00-20:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
15.10.	9:00-13:30	Patologija	Fabijan Knežević	Učionica interne klinike (SD)
		Patologija - 1. ispitni rok		Biti će objavljeno naknadno
18.10.	16:00-20:45	Patofiziologija	Marinko Marušić	Učionica interne klinike (SD)
19.10.	16:00-20:45	Patofiziologija	Marinko Marušić	Učionica interne klinike (SD)
20.10.	16:00-20:45	Patofiziologija	Marinko Marušić	Učionica interne klinike (SD)
21.10.	16:00-20:45	Patofiziologija	Marinko Marušić	Učionica interne klinike (SD)
		Patofiziologija - 1. ispitni rok		Biti će objavljeno naknadno
25.10.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)

26.10.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)
27.10.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)
28.10.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)
29.10.	9:00-17:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Predavaonica 4 (HKS)
3.11.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)
4.11.	16:00-21:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Učionica interne klinike (SD)
5.11.	9:00-17:00	Zdravstvena njega odraslih 1	Marija Gilja / Damir Važanić	Predavaonica 4 (HKS)
Patofiziologija - 1. ispitni rok				Biti će objavljeno naknadno
10.11.	16:00-21:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Dalibor Čavić	
11.11.	16:00-21:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Lupieri / Marija Gilja	
12.11.	9:00-14:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Dalibor Čavić	Predavaonica 4
17.11.	16:00-21:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Damir Važanić / Gordana Jurić	
18.11.	16:00-21:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Dalibor Čavić	
19.11.	9:00-14:00	Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi	Dalibor Čavić	Predavaonica 4
Organizacija, upravljanje i administracija u zdravstvenoj njezi - 1. ispitni rok				Biti će objavljeno naknadno
22.11.	16:00-20:45	Interna medicina	Jasna Čerkez Habek	Učionica interne klinike (SD)
23.11.	16:00-20:45	Interna medicina	Jasna Čerkez Habek	Učionica interne klinike (SD)

24.11.	16:00-20:45	Interna medicina	Jasna Čerkez Habek	Učionica interne klinike (SD)
25.11.	16:00-20:45	Interna medicina	Jasna Čerkez Habek	Učionica interne klinike (SD)
		Interna medicina - 1. ispitni rok		Biti će objavljeno naknadno
28.11.	16:00-20:00	Infektologija	Alemka Markotić	
29.11.	16:00-20:00	Infektologija	Alemka Markotić	
30.11.	16:00-20:00	Infektologija	Alemka Markotić	
		Infektologija - 1. ispitni rok		Biti će objavljeno naknadno
3.12.	9:00-13:00	Dermatologija	Elvira Lazić Mosler	
5.12.	16:00-20:00	Dermatologija	Elvira Lazić Mosler	
6.12.	16:00-20:00	Dermatologija	Elvira Lazić Mosler	
		Dermatologija - 1. ispitni rok		Biti će objavljeno naknadno