

Prezime i ime studenta	Br. indeksa	Grupa	Nezavršene lekcije i prikazi slučajeva na Retikulumu	Termin i mesto nadoknada
Aleksić Jovan	2019/0324	I-1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lekcija - Infekcije respiratornog trakta 2. Lekcija - Dijagnostika infekcija centralnog nervnog sistema 3. Lekcija - Dijagnostika infekcija oka 4. Lekcija - Dijagnostika infekcije uva 5. Lekcija - Dijagnostika infekcija GIT-a 6. Lekcija - Nove ("emerging") i preteće ("re-emerging") bolesti. Importovane bolesti. 7. Lekcija - Dijagnostika infekcija krvi i infekcija povezanih sa medicinskim implantatima 8. Lekcija - Dijagnostika infekcija kože 9. Lekcija - Infekcije genitalnog trakta i infekcije u trudnoći 10. Lekcija - Dijagnostika infekcija urinarnog trakta 11. Lekcija - Bolničke infekcije 12. Lekcija - Mikrobiološka dijagnostika infekcija imunokompromitovanih pacijenata 13. Lekcija - principi tumačenja rezultata mikrobioloških analiza 	<p style="text-align: center;">Petak, 03.03.2023. godine 10 časova, Seminarska sala Instituta za mikrobiologiju i imunologiju (1. sprat)</p>
Aćimović Cveta	2018/0467	I-1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lekcija - Infekcije respiratornog trakta 2. Lekcija - Dijagnostika infekcija centralnog nervnog sistema 3. Lekcija - Dijagnostika infekcija oka 4. Lekcija - Dijagnostika infekcije uva 5. Lekcija - Dijagnostika infekcija GIT-a 6. Lekcija - Nove ("emerging") i preteće ("re-emerging") bolesti. Importovane bolesti. 7. Lekcija - Dijagnostika infekcija krvi i infekcija povezanih sa medicinskim implantatima 8. Lekcija - Dijagnostika infekcija kože 9. Lekcija - Infekcije genitalnog trakta i infekcije u trudnoći 10. Lekcija - Dijagnostika infekcija urinarnog trakta 11. Lekcija - Bolničke infekcije 12. Lekcija - Mikrobiološka dijagnostika infekcija 	<p style="text-align: center;">Petak, 03.03.2023. godine 10 časova, Seminarska sala Instituta za mikrobiologiju i imunologiju (1. sprat)</p>

			<p>imunokompromitovanih pacijenata</p> <p>13. Lekcija - principi tumačenja rezultata mikrobioloških analiza</p>	
Vukojević Ilija	2018/0517	I-5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lekcija - Infekcije respiratornog trakta 2. Lekcija - Dijagnostika infekcija centralnog nervnog sistema 3. Lekcija - Dijagnostika infekcija oka 4. Lekcija - Dijagnostika infekcije uva 5. Lekcija - Dijagnostika infekcija GIT-a 6. Lekcija - Nove ("emerging") i preteće ("re-emerging") bolesti. Importovane bolesti. 7. Lekcija - Dijagnostika infekcija krvi i infekcija povezanih sa medicinskim implantatima 8. Lekcija - Dijagnostika infekcija kože 9. Lekcija - Infekcije genitalnog trakta i infekcije u trudnoći 10. Lekcija - Dijagnostika infekcija urinarnog trakta 11. Lekcija - Bolničke infekcije 12. Lekcija - Mikrobiološka dijagnostika infekcija imunokompromitovanih pacijenata 13. Lekcija - principi tumačenja rezultata mikrobioloških analiza 	<p>Petak, 03.03.2023. godine 10 časova, Seminarska sala Instituta za mikrobiologiju i imunologiju (1. sprat)</p>
Rajković Milica	2018/0006	IV-4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lekcija - Infekcije respiratornog trakta 2. Lekcija - Dijagnostika infekcija centralnog nervnog sistema 3. Lekcija - Dijagnostika infekcija oka 4. Lekcija - Dijagnostika infekcije uva 5. Lekcija - Dijagnostika infekcija GIT-a 6. Lekcija - Nove ("emerging") i preteće ("re-emerging") bolesti. Importovane bolesti. 7. Lekcija - Dijagnostika infekcija krvi i infekcija povezanih sa medicinskim implantatima 8. Lekcija - Dijagnostika infekcija kože 9. Lekcija - Infekcije genitalnog trakta i infekcije u trudnoći 10. Lekcija - Dijagnostika infekcija urinarnog trakta 11. Lekcija - Bolničke infekcije 	<p>Petak, 03.03.2023. godine 10 časova, Seminarska sala Instituta za mikrobiologiju i imunologiju (1. sprat)</p>

			<p>12. Lekcija - Mikrobiološka dijagnostika infekcija imunokompromitovanih pacijenata</p> <p>13. Lekcija - principi tumačenja rezultata mikrobioloških analiza</p>	
Šušljik-Ranković Stefan	2014/0491	V-3	<p>1. Lekcija - Infekcije respiratornog trakta</p> <p>2. Lekcija - Dijagnostika infekcija centralnog nervnog sistema</p> <p>3. Lekcija - Dijagnostika infekcija oka</p> <p>4. Lekcija - Dijagnostika infekcije uva</p> <p>5. Lekcija - Dijagnostika infekcija GIT-a</p> <p>6. Lekcija - Nove ("emerging") i preteće ("re-emerging") bolesti. Importovane bolesti.</p> <p>7. Lekcija - Dijagnostika infekcija krvi i infekcija povezanih sa medicinskim implantatima</p> <p>8. Lekcija - Dijagnostika infekcija kože</p> <p>9. Lekcija - Infekcije genitalnog trakta i infekcije u trudnoći</p> <p>10. Lekcija - Dijagnostika infekcija urinarnog trakta</p> <p>11. Lekcija - Bolničke infekcije</p> <p>12. Lekcija - Mikrobiološka dijagnostika infekcija imunokompromitovanih pacijenata</p> <p>13. Lekcija - principi tumačenja rezultata mikrobioloških analiza</p>	<p>Petak, 03.03.2023. godine 10 časova, Seminarska sala Instituta za mikrobiologiju i imunologiju (1. sprat)</p>