

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
|---------------------------|----------|--------|---------|--------|---------|---------|
| Sep 2024 | Oct 2024 | | | | | |
| 30 M | 1 T | 2 W | 3 Th | 4 F | 5 Sa | 6 Su |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|---|----------|---------|----------|----------|
| Oct 2024 | | | | | | | |
| | 7 M | 8 T | 9 W | 10 Th | 11 F | 12 Sa | 13 Su |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | 5-1, 5-2 s01 Burkholderia spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | 5-3, 5-4 s01 Burkholderia spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p01 Enterobakterije Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p02 Spiralne bakterije, Mikoplazme Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 s01 Burkholderia spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Oct 2024

| | 14 M | 15 T | 16 W | 17 Th | 18 F | 19 Sa | 20 Su |
|----|---|--|---|----------|---------|--|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | 5-1, 5-2 v02 Proteus, Yersinia, Citrobacter Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 s02 Klamidije i rikecije Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 11 | 5-3, 5-4 v01 E.coli, Klebsiella, Salmonella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 12 | | 5-3, 5-4 v02 Proteus, Yersinia, Citrobacter Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 s02 Klamidije i rikecije Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 13 | 5-5, 5-6 v01 E.coli, Klebsiella, Salmonella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 14 | | 5-5, 5-6 v02 Proteus, Yersinia, Citrobacter Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p03 Bacillus, Clostridium Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | |
| 15 | 5-1, 5-2 v01 E.coli, Klebsiella, Salmonella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-5, 5-6 s02 Klamidije i rikecije Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Oct 2024

| | 21 M | 22 T | 23 W | 24 Th | 25 F | 26 Sa | 27 Su |
|----|--|---|--|---|---|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | 5-5, 5-6 s03 Mikobakterije, Brucella spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 v03 Pseudomonas Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v04 Bacillus, Clostridium Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 v05 Pasteurella, Mannheimia Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | 5-3, 5-4 s03 Mikobakterije, Brucella spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v03 Pseudomonas Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-3, 5-4 v05 Pasteurella, Mannheimia Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v05 Pasteurella, Mannheimia Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | 5-1, 5-2 s03 Mikobakterije, Brucella spp. Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v03 Pseudomonas Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v04 Bacillus, Clostridium Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | 5-1, 5-2 v04 Bacillus, Clostridium Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | | | |
|---------------------------|---|--|----------------------------|---------------------------|----------------|-----------------|--|--|
| Oct 2024 | | | | Nov 2024 | | | | |
| 28 M | 29 T | 30 W | 31 Th Nenastavni dan | 1 F Dan svih Svetih | 2 Sa | 3 Su | | |
| 7 | | | Nenastavni dan | Dan svih Svetih | | | | |
| 8 | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p04 Staphylococcus, Streptococcus Pintarić S. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v07 Listeria, Erysipelothix Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | 5-1, 5-2 v06 Acinetobacter, Moraxella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 v07 Listeria, Erysipelothix Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | 5-5, 5-6 v06 Acinetobacter, Moraxella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | Nenastavni dan | Dan svih Svetih | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | 5-3, 5-4 v06 Acinetobacter, Moraxella Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v07 Listeria, Erysipelothix Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Nov 2024

| | 4 M | 5 T | 6 W | 7 Th | 8 F | 9 Sa | 10 Su |
|----|---|---|---|---|----------------------------------|---------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | 5-1, 5-2 v08 <i>Campylobacter</i> spp.; Kolokvij 1. Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-1, 5-2 v09 <i>Corynebacterium, Trueperella</i> Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v09 <i>Corynebacterium, Trueperella</i> Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | 5-3, 5-4 v08 <i>Campylobacter</i> spp.; Kolokvij 1. Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 11 | | | | | 5-1, 5-2 s04 Kvasci, Plijesni | | |
| 12 | 5-5, 5-6 v08 <i>Campylobacter</i> spp.; Kolokvij 1. Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v09 <i>Corynebacterium, Trueperella</i> Pintarić S. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | |
| 13 | | | | | 5-5, 5-6 s04 Kvasci, Plijesni | | |
| 14 | | | | | 5-3, 5-4 s04 Kvasci, Plijesni | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Nov 2024

| | 11 M | 12 T | 13 W Dan fakulteta | 14 Th Nenastavni radn | 15 F Nenastavni radn | 16 Sa | 17 Su | | | |
|----|--|--|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------|----------------------|----------------------|--|--|
| 7 | | | Dan fakulteta | Nenastavni radni dan | Nenastavni radni dan | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | |
| 10 | 5-5, 5-6 v10 Staphylococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v10 Staphylococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | |
| 14 | 5-1, 5-2 v10 Staphylococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | Dan fakulteta | Nenastavni radni dan | Nenastavni radni dan | | |
| 15 | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Nov 2024

| | 18 M Dan sjećanja na | 19 T | 20 W | 21 Th | 22 F | 23 Sa | 24 Su | |
|----|--|--|--|----------|---|----------|----------|--|
| 7 | Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata | | | | | | | |
| 8 | | | 5-3, 5-4 v12 Kvasci Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | 5-5, 5-6 v11 Streptococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 v12 Kvasci Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-1, 5-2 s05 Herpesviridae, Picornaviridae Rudan N. P_patologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | 5-3, 5-4 v11 Streptococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | 5-5, 5-6 s05 Herpesviridae, Picornaviridae Rudan N. P_patologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | 5-1, 5-2 v11 Streptococcus spp. Rudan N. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 v12 Kvasci Cvetnić M. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-3, 5-4 s05 Herpesviridae, Picornaviridae Rudan N. P_patologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| Nov 2024 | | | | | | Dec 2024 |
| 25 M | 26 T | 27 W | 28 Th | 29 F | 30 Sa | 1 Su |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |

5-1, 5-2
v13 Plijesni
Cvetnić M.
V_mikrobiologija
Specijalna mikrobiologija

5-3, 5-4
v13 Plijesni
Cvetnić M.
V_mikrobiologija
Specijalna mikrobiologija

5-5, 5-6
v13 Plijesni
Cvetnić M.
V_mikrobiologija
Specijalna mikrobiologija

Specijalna mikrobiologija

Dec 2024

| | 2 M | 3 T | 4 W | 5 Th | 6 F | 7 Sa | 8 Su |
|----|--|---|---|--|--------|---------|---------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p05 Poxviridae, Parvoviridae Rudan N. P_velika Specijalna mikrobiologija | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | 5-5, 5-6 v14 CPE herpesvirusa Miletic G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p06 Orthomyxoviridae, Paramyxoviridae Rudan N. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2 s06 Flaviviridae, Rhabdoviridae Rudan N. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | 5-3, 5-4 v14 CPE herpesvirusa Miletic G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | 5-1, 5-2 v14 CPE herpesvirusa Miletic G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | 5-3, 5-4 s06 Flaviviridae, Rhabdoviridae Rudan N. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-1, 5-2, 5-3, 5-4, 5-5, 5-6 p07 Papillomaviridae, Circoviridae Rudan N. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | 5-5, 5-6 s06 Flaviviridae, Rhabdoviridae Rudan N. P_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | | |
|---------------------------|--------|---|---|---|---|----------|----------|
| Dec 2024 | | | | | | | |
| | 9 M | 10 T | 11 W | 12 Th | 13 F | 14 Sa | 15 Su |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | 5-1, 5-2 s08 Retroviridae, Adenoviridae Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | 5-1, 5-2 s07 Reoviridae, Arteriviridae, Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 s08 Retroviridae, Adenoviridae Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | 5-3, 5-4 s07 Reoviridae, Arteriviridae, Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 s08 Retroviridae, Adenoviridae Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | 5-1, 5-2 v15 Izračunavanje virusnog titra; Kolokvij Miletić G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-3, 5-4 v15 Izračunavanje virusnog titra; Kolokvij Miletić G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | 5-5, 5-6 s07 Reoviridae, Arteriviridae, Rudan N. P_kemija Specijalna mikrobiologija | | | |
| 15 | | | 5-5, 5-6 v15 Izračunavanje virusnog titra; Kolokvij Miletić G. V_mikrobiologija Specijalna mikrobiologija | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Dec 2024

| | 16 M | 17 T | 18 W | 19 Th | 20 F | 21 Sa | 22 Su |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Dec 2024

| | 23 M Nenastavni dan | 24 T Nenastavni dan | 25 W Božić | 26 Th Božić | 27 F Nenastavni dan | 28 Sa | 29 Su |
|----|---------------------------|---------------------------|------------------|-------------------|---------------------------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | Nenastavni dan | Nenastavni dan | Božić | Božić | Nenastavni dan | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Dec 2024 | | Jan 2025 | | | | |
| 30 M Nenastavni dan | 31 T Nenastavni dan | 1 W Nenastavni dan | 2 Th Nenastavni dan | 3 F Nenastavni dan | 4 Sa Nenastavni dan | 5 Su Nenastavni dan |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Nenastavni dan | Nenastavni dan | Nenastavni dan | Nenastavni dan | Nenastavni dan | Nenastavni dan |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Jan 2025

| | 6 M Nenastavni dan | 7 T | 8 W | 9 Th | 10 F | 11 Sa | 12 Su |
|----|--------------------------|--------|--------|---------|---------|----------|----------|
| 7 | Nenastavni dan | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Jan 2025

| | 13 M | 14 T | 15 W | 16 Th | 17 F | 18 Sa | 19 Su |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Jan 2025

| | 20 M | 21 T | 22 W | 23 Th | 24 F | 25 Sa | 26 Su |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

| Specijalna mikrobiologija | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|
| Jan 2025 | | | | | Feb 2025 | | |
| | 27 M | 28 T | 29 W | 30 Th | 31 F | 1 Sa | 2 Su |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Feb 2025

| | 3 M | 4 T | 5 W | 6 Th | 7 F | 8 Sa | 9 Su |
|----|--------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Feb 2025

| | 10 M | 11 T | 12 W | 13 Th | 14 F | 15 Sa | 16 Su |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Feb 2025

| | 17 M | 18 T | 19 W | 20 Th | 21 F | 22 Sa | 23 Su |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |

Specijalna mikrobiologija

Feb 2025

| | 24 M | 25 T | 26 W | 27 Th | 28 F |
|----|---------|---------|---------|----------|---------|
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |