

**Bakalaura studiju programmas "Bioloģija" nodarbību grafiks 2023./2024. ak. g.
rudens semestrim**

3. kurss

(visi studiju kursi visa rudens semestra laikā)

| Diena | Laiks | Lekcijas | | | | |
|-------------|-------------|---|--|--|--|--|
| Pirmdiena | 8.30-10.00 | Sugas un populācijas (Biol3057), prof.Ī.Rašals, (L), B daļas kurss (2 KP) 04.09.-01.10., 406.aud. | Vides aizsardzība bioloģiem (Biol3234), prof. G.Brūmelis, (L), A daļas kurss (2 KP) 09.10.-29.10., 108.aud. | Projektu un publikāciju sagatavošana (Biol3097), prof. I.Krams, (L), B daļas kurss (2 KP) 30.10.-12.11., 406.aud. | Praktiskā ekoloģija I (Biol3035), prof. G.Brūmelis, (L), B daļas kurss (3 KP) 13.11.-10.12., 204.t. | Biotehnoloģija I (Rūpnieciskā biotehnoloģija) (Biol3095), prof.U.Kalnenieks, aud. (L), B daļas kurss (5 KP) 27.11.-20.12., 406.aud. |
| | 10.30-12.00 | | | | | |
| | 12.30-14.00 | Bioģeogrāfija (Bil3036), asoc.prof. A.Auniņš, doc.B.Laime, (L), B daļas kurss (2 KP) 11.09.-01.10., 406.aud. | Bioģeogrāfija (Bil3036), asoc.prof. A.Auniņš, doc.B.Laime, (L), B daļas kurss (2 KP) 16.10.-29.10. (līdz 18.00), 406.aud. | | | |
| | 14.30-16.00 | | | | | |
| | 16.30-18.00 | | | | | |
| Otrdiena | 8.30-10.00 | Hidrobioloģija (Biol3021), doc. A.Skuja, (L), B daļas kurss (4 KP) 04.09.-22.12., 401.aud. | Augu resursu bioloģija (Biol5000), prof. Ģ.Ieviņš, (L), B daļas kurss (4 KP) 04.09.-22.12., 408.aud. | | | |
| | 10.30-12.00 | | | | | |
| | 12.30-14.00 | Vides mikrobioloģija (Biol3025), pasn. M.Seņkovs, (L), B daļas kurss (4 KP) 04.09.-22.12., 320B.aud. | Augu minerālās barošanās pamati (Biol3007), pasn. Z.Orlovskis, (L), B daļas kurss (4 KP) 04.09.-22.12., 408.aud. | Etoloģija (Biol4001), prof. I.Krams, (L), B daļas kurss (2 KP) 09.10.-29.10., 501.aud. | | |
| | 14.30-16.00 | | | | | |
| | 16.30-18.00 | | | | | |
| 18.30-19.45 | | | | | | |
| | | | | | | |
| Trešdiena | 8.30-10.00 | | Mikrobioloģija II (Virusoloģija) (Biol3019), prof.I.Muižnieks, (L), B daļas kurss (4 KP) 04.09.-20.12., 601.aud. | Histoloģija (Medi2016), asoc.prof. T.Selga, (L), B daļas kurss (2 KP) 04.09.-22.12., 440.lab. | | |
| | 10.30-12.00 | | | | | |
| | 12.30-14.00 | | Praktiskā ekoloģija I (Biol3035), prof. G.Brūmelis, (L), B daļas kurss (3 KP) 13.11.-10.12., 211.t. | Populāciju un sabiedrības ekoloģija (Biol3044), prof. I.Krams, (L), B daļas kurss (2 KP) 30.10.-19.11., 601.aud. | | |
| | 14.30-16.00 | | | | | |
| | 16.30-18.00 | Psihofizioloģijas pamati 04.09.-22.12., asoc.prof. A.Koļesovs (līdz 19.00), 109.aud. | | | | |
| 18.30-19.45 | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------|-------------|---|--|---|--|
| Ceturtdiena | 8.30-10.00 | Sugas un populācijas (Biol3057), prof.Ī.Rašals, (L), B daļas kurss (2 KP) | Vides aizsardzība biologiem (Biol3234), prof. G.Brūmelis, (L), A daļas kurss (2 KP) 02.10.-29.10., 107.aud. | Projektu un publikāciju sagatavošana (Biol3097), prof. I.Krams, (L), B daļas kurss (2 KP) 30.10.-19.11., 320A.aud. | |
| | 10.30-12.00 | 04.09.-01.10., 324.aud. | Vides aizsardzība biologiem (Biol3234), prof. G.Brūmelis, (L), A daļas kurss (2 KP) 02.10.-22.10., 107.aud. | | Biotehnoloģija I (Rūpnieciskā biotehnoloģija) (Biol3095), prof.U.Kalnenieks, aud. (L), B daļas kurss (5 KP) 27.11.-20.12., 320A.aud. |
| | 12.30-14.00 | | Praktiskā ekoloģija I (Biol3035), prof. G.Brūmelis, (L), B daļas kurss (3 KP) 13.11.-03.12., 204.t. | | |
| | 14.30-16.00 | | | | |
| | 16.30-18.00 | | | | |
| | 18.30-19.45 | | | | |
| Piektdiena | 8.30-10.00 | Ekspierimenta metodes bioloģijā (Biol3092), lekt. M.Lazdiņš, aud. (L), B daļas kurss (2 KP) 04.09.-20.12., 320B.aud. | | Biogeogrāfija (Bil3036), asoc.prof. A.Auniņš, doc.B.Laime, (L), B daļas kurss (2 KP) 09.10.-29.10., 621.aud. | |
| | 10.30-12.00 | | | Biogeogrāfija (Bil3036), asoc.prof. A.Auniņš, doc.B.Laime, (L), B daļas kurss (2 KP) 09.10.-22.10., 621.aud. | Populāciju un sabiedrības ekoloģija (Biol3044), prof. I.Krams, (L), B daļas kurss (2 KP) 30.10.-19.11., 10:30-14:00 – 621.aud. 14:30-18:00 – 601.aud. |
| | 12.30-14.00 | | | | |
| | 14.30-16.00 | | | | |
| | 16.30-18.00 | | | | |
| | | | | | |