**特种水产养殖教学计划表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单元** | **周次** | **学时** | **单元**  **标题** | **教学目标** | **教学内容** |
| 1 | 1 | 2 | 水生观赏动物概述 | 了解水生观赏动物知识 | 水生观赏养殖的种类现状及发展 |
| 2 | 2 | 2 | 养殖设备设施与养殖水质环境 | 了解观赏鱼养殖设备设施 | 观赏鱼养殖设施 |
| 3 | 3 | 2 | 养殖设备设施与养殖水质环境 | 掌握养殖水质环境的调控技术 | 水质调节设施及技术 |
| 4 | 4 | 2 | 金鱼养殖技术 | 金鱼的发展史及文化 | 金鱼发展史  金鱼文化 |
| 5 | 5 | 2 | 金鱼生物学特点 | 了解金鱼的生物学知识 | 金鱼的形态特征  金鱼的生态习性  金鱼的摄食与生长及繁殖  金鱼的特点变化 |
| 6 | 6 | 2 | 金鱼养殖技术 | 金鱼的分类 | 金鱼的命名方法  金鱼的分类 |
| 7 | 7 | 2 | 金鱼养殖技术 | 金鱼的遗传和育种及金鱼的人工繁殖 | 金鱼的遗传和育种方法  金鱼的人工繁殖技术 |
| 8 | 8 | 2 | 金鱼养殖技术 | 金鱼的饲养  金鱼的选择与鉴赏 | 金鱼的饲养技术  金鱼的选择与鉴赏 |
| 9 | 9 | 2 | 锦鲤的养殖技术 | 了解锦鲤的驯化养殖历史及锦鲤的分类和鉴赏 | 锦鲤的驯化养殖历史  锦鲤的分类和鉴赏 |
| 10 | 10 | 2 | 锦鲤的养殖技术 | 锦鲤的生物学特性及锦鲤的人工繁殖及养殖 | 锦鲤的生物学特性  锦鲤的人工繁殖及养殖 |
| 11 | 11 | 2 | 龙鱼的养殖技术 | 龙鱼的养殖现状及发展、龙鱼的分类及生物学特性 | 龙鱼的养殖及发展概述  龙鱼的分类及生物学特性 |
| 12 | 12 | 2 | 龙鱼的养殖技术 | 龙鱼的人工繁殖及养殖及龙鱼的鉴赏及选择 | 龙鱼的人工繁殖及养殖技术龙鱼的鉴赏及选择 |
| 13 | 13 | 2 | 热带观赏鱼养殖技术 | 热带观赏鱼的分类 | 热带观赏鱼的分类及常见品种 |
| 14 | 14 | 2 | 热带观赏鱼养殖技术 | 热带观赏鱼的生物学知识 | 热带观赏鱼的形态特征  热带观赏鱼的生态习性  热带观赏鱼的摄食与生长  热带观赏鱼的生殖习性 |
| 15 | 15 | 2 | 热带观赏鱼养殖技术 | 掌握热带观赏鱼的苗种繁育技术 | 掌握热带观赏鱼的苗种繁育技术 |
| 16 | 16 | 2 | 观赏虾养殖技术 | 掌握观赏虾的养成技术 | 观赏虾的生物学特点，繁殖习性及养殖技术 |