**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 |