**2015—2016学年第一学期校历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  星期周次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 日 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  | 30/8 | （1）教职工8月30日上班；（2）老生8月30日报到，8月31日领教材，9月1日正式上课，教学周数18周，考查考试1周，放假1.5周，运动会0.5周，机动1周；（3）五年制高职新生9月5日报到，三年制大专9月6日报到，9月7日-9日新生入学教育、体检，9月10日-25日新生军训，教学周数14周，考查考试1周，放假1.5周，运动会0.5周，机动1周。（4）三年制专科11月23—27日随堂期中考试。 |
| 一 | 31 | 1/9 | 2 | 3 | 4 | 5新生报到正常上班 | 6新生报到正常上班 |
| 二 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 三 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 四 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | **26****中秋** | **27****中秋** |
| 五 | 28 | 29 | 30 | **1/10****国庆** | **2****国庆** | **3****国庆** | **4****国庆** |
| 六 | **5****国庆** | **6****国庆** | **7****国庆** | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 七 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 八 | 19 | 20 | **21****运动会** | **22****运动会** | 23 | 24 | 25 |
| 九 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1/11 |
| 十 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 十一 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 十二 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 十三 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 十四 | 30 | 1/12 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 十五 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 十六 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 十七 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 十八 | 28 | 29 | 30 | 31 | **1/1****元旦** | 2 | 3 |
| 十九 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 二十 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 二十一 | 18 | **19****考查** | **20****考查** | **21****考试** | **22****考试** | 23 | 24 |
| 二十二 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |  |

**班 级 教 学 活 动 周 数 具 体 情 况**

**动物工程系**

畜牧兽医高职11（3个班）：工学结合实习22周。

宠物养护与疾病防治高职11（1个班）：工学结合实习22周。

畜牧兽医高职（饲料方向）11（1个班）：工学结合实习22周。

畜牧兽医高职12（4个班）： 家畜寄生虫病、家畜传染病各实习0.5周，理论教学17周。

宠物养护与疾病防治高职12（2个班）：宠物寄生虫病实习0.5周，理论教学17.5周。

畜牧兽医高职（饲料方向）12（1个班）：家畜寄生虫病、家畜传染病各实习0.5周，理论教学17周。

畜牧兽医专科13（1个班）：牛生产、动物性食品卫生检验各实习0.5周，禽生产实习1周，职业资格培训与鉴定1周，理论教学13周。

宠物医学专科13（1个班）：动物防疫与检疫、宠物护理与美容各实习0.5周，职业资格培训与鉴定1周，理论教学14周。

畜牧兽医高职13（3个班）：家畜繁殖、家畜内科及临床诊疗技术各实习0.5周，理论教学17周。

宠物养护与疾病防治高职13（1个班）：宠物繁殖、宠物诊疗技术各实习0.5周，理论教学17周。

畜牧兽医专科14（1个班）：动物药理、畜禽繁殖与改良、家畜内科及临床诊疗技术、家畜传染病各实习0.5周，理论教学16周。

宠物医学专科14（1个班）：动物药理、宠物繁殖、宠物诊疗技术、宠物传染病各实习0.5周，理论教学16周。

畜牧兽医高职14（2个班）：动物微生物、动物营养与饲料、动物病理各实习0.5周，理论教学16.5周。

宠物养护与疾病防治高职14（2个班）：动物微生物、宠物营养与食品、动物病理各实习0.5周，理论教学16.5周。

畜牧兽医专科15（1个班）：家畜解剖实习0.5周，理论教学13.5周。

宠物医学专科15（2个班）：宠物解剖实习0.5周，理论教学13.5周。

畜牧兽医高职15（2个班）：理论教学14周。

宠物养护与疾病防治高职15（2个班）：理论教学14周。

**农林工程系**

园林高职14（2个班）：植物与植物生理、园林制图、园林植物识别各实习0.5周。理论教学16.5周。

植保高职14（1个）农业微生物、植物与植物生理各实习0.5周，理论教学17周。

园艺高职14（1个班）花卉生产技术、农业微生物、植物生产环境、植物与植物生理各实习0.5周 理论教学16周.

园林高职12(3个班)：CAD、园林工程施工与管理、园林植物养护管理、园林机械、模型制作、组织培养各实习0.5周，理论教学15周。

园艺高职12(1个班)园艺产品贮藏与加工、蔬菜生产技术、食用菌生产技术、观赏树木栽培各实习0.5周，理论教学16周。

植保高职12（1个）农业机械、果树生产技术、农业害虫防治、植物病害防治各实习0.5周，理论教学16周。

园林技术专科14（1个班）园林植物生产、园林测量、园林规划设计、PS、土壤肥料、园林植物病虫害各0.5周，理论教学15周。

园林技术高职13（3个班）：园林植物养护管理、园林规划设计、园林植物生产各实习0.5周，理论教学16.5周。

园艺技术高职13（1个班）园艺植物保护、花卉生产技术、植物组织培养、观赏树木学各实习0.5周，理论教学16周。

植物保护高职13（1个班）植物病害防治技术、杂草识别与防除、农业害虫防治技术各实习0.5周，理论教学16.5周。

园林技术专科13（1个班）园林工程监理、插花、园林植物生产、果树生产技术、园林植物病虫害防治各实习0.5周，专业综合实践3周，职业技能鉴定1周、毕业设计1周、理论教学（含课内实验实训）10周。

植物保护专科13（1个班）农业生态与环境保护、蔬菜生产技术、杂草识别与防除、果树生产技术、食用菌生产技术各实习0.5周、职业技能鉴定1周、毕业设计1周、理论教学（含课内实验实训）14周。

植保专科14（1个班）植物病害防治技术、杂草识别与防除、农业害虫防治技术、作物生产技术、蔬菜生产技术、农业微生物、实用农化分析各实习0.5周，理论教学14.5周。

环艺专科14（1个班）园林测量、CAD、景观规划设计、胡PS、立体构成各实习0.5周，理论教学15.5周。

工程造价专科15（1个班）园林树木与花卉实训0.5周，建筑工程制图实习0.5周，理论教学13周。

|  |
| --- |
| 环境艺术专科15（1个班）园林树木与花卉实训0.5周，素描与色彩实训0.5周，理论教学13周。 |
| 园林技术专科15（1个班）植物与植物生理实习0.5周，理论教学13周。 |
| 植物保护专科15（1个班）植物与植物生理实习0.5周，理论教学13周。 |
| 园林技术高职15（2个班）理论教学14周。 |
| 植物保护专科15（1个班）理论教学14周。 |

**生物工程系**

生物技术及应用高职14（1个班）微生物综合技能训练1周，理论教学17周。

生物制药技术高职11（2个班）职业技能鉴定培训1周，考试1周（12月28-31日），毕业实习3周，理论教学13周。

生物制药技术高职12（2个班）现代生物制药工艺实习1周，制剂生产综合训练1周，理论教学16周。

生物制药技术高职13（3个班）生物发酵技术实习0.5周，生物制药设备实习0.5周，药物制剂技术实习1周，理论教学16周。

生物制药技术高职14（2个班）微生物与免疫基础实习0.5周，理论教学17.5周。

药物制剂技术高职11（1个班）职业技能鉴定培训1周，考试1周（12月28-31日），毕业实习3周，理论教学13周。

药物制剂技术高职12（2个班）中药鉴定与炮制实训1周，理论教学17周。

药物制剂技术高职13（2个班）药物制剂技术实训1周，药物制剂设备实训1周，理论教学16周。

药物制剂技术高职14（2个班）微生物与免疫基础实习0.5周，理论教学17.5周。

生物技术专科13（2个班）生物分离与纯化技术实训1周，酶制剂生产与应用实训1周，职业技能鉴定培训1周，毕业论文选题开题1周（12月21-25日），考试1周（12月28-31日），毕业实习3周，理论教学10周。

生物技术专科14（1个班）生物工程设备实训1周，微生物实训1周，理论教学16周。

生物制药技术专科13（2个班）生物制药工艺实习1周，药物检测技术实训0.5周，职业技能鉴定培训1周，毕业论文选题开题1周（12月21-25日），考试1周（12月28-31日），毕业实习3周，理论教学10.5周。

生物制药技术专科14（2个班）生物分离与纯化技术实训1周，生物发酵技术实训1周，药物制剂技术实训1周，理论教学15周。

食品药品监督管理专科13（1个班）监督管理综合实训1周，生产加工综合实训1周，职业技能鉴定培训1周，毕业论文选题开题1周（12月21-25日），考试1周（12月28-31日），毕业实习3周，理论教学10周。

食品药品监督管理专科14（1个班）仪器分析实训1周，微生物实训1周，理论教学16周。

药物分析技术专科14（1个班）药物制剂技术实训1周，药物检测技术实训1周，理论教学16周。

药物制剂技术专科14（2个班）药物制剂技术实训1周，理论教学17周。

生物制药技术高职15（2个班）理论教学14周。

药物制剂技术高职15（2个班）理论教学14周。

生物制药技术专科15（3个班）理论教学14周。

药物制剂技术专科15（2个班）理论教学14周。

生物技术专科15（1个班）理论教学14周。

食品药品监督管理专科15（1个班）理论教学14周。

药物分析技术专科15（1个班）理论教学14周。

**信息工程系**

软件技术高职12（1个班） 理论教学18周。

计算机高职图形图像12（1个班） 效果图设计与制作实习1周，动漫设计与制作实习1周，理论教学16周。

会计电算化高职12（2个班） 理论教学18周。

计算机应用技术高职13 （1个班） 理论教学18周。

会计电算化高职13（2个班） 理论教学18周。

软件技术高职13（1个班） 理论教学18周。

会计与审计专科13（3个班） ERP沙盘实训实习1周，电算化综合实训实习1周，理论教学16周。

会计与审计专科14（3个班） 理论教学18周。

财务管理专科14（3个班） 理论教学18周。

物联网技术应用专科（1个班） 传感节点实训1周，理论教学17周。

计算机应用技术高职14（1个班） 理论教学18周。

软件技术高职14（1个班） 理论教学18周。

会计电算化高职14（2个班） 理论教学18周。

会计与审计专科15（2个班） 理论教学14周。

财务管理专科15（1个班） 理论教学14周。

物联网技术专科15（1个班） 理论教学13周，电工电子实训1周。

网络营销技术专科15（1个班） 理论教学14周。

软件技术高职15（1个班） 理论教学14周。

计算机技术高职15（1个班） 理论教学14周。

会计电算化高职15（1个班） 理论教学14周。

会计电算化高职11、计算机高职11、软件11、会计电算化中专13、计算机应用中专13 工学结合实习。

**机电工程系**

机电一体化高职11（1个班）机电设备装调技术训练3周，维修电工技术训练4周，毕业设计（毕业论文）1周；理论教学10周。

机电一体化高职12（2个班）工学交替18周。

机电一体化高职13（2个班）机加工技术训练2周，理论教学16周。

机电一体化高职14（1个班）钳工技术实习1周，理论教学17周。

机电一体化专科13（2个班）机电设备装调技术训练1周，维修电工技术训练3周，职业技能鉴定培训1周，自动化综合实训3周；理论教学10周。

机电一体化专科14（2个班）典型机构拆装训练0.5周，传感与检测技术训练0.5周，PLC应用技术训练1周，理论教学16周。

汽车运用与维修中专13（1个班）顶岗实习18周。

汽车技术服务与营销专科13（1个班）汽车技能综合训练2周，汽车培训与鉴定1周；理论教学15周。

汽车技术服务与营销专科14（1个班）汽车电器设备装接训练1周，汽车驾驶1周，理论教学16周。

汽车运用技术专科14（1个班）汽车电器设备装接训练1周，汽车驾驶1周，理论教学16周。

机械制造与自动化专科13（3个班） 数控车削实习2周，机修钳工实习2周，职业技能鉴定1周。理论教学13周。

机械制造与自动化专科14（2个班） 钳工实习2周，车工实习（普数）1周，理论教学15周。

机电一体化（数控）高职11（1个班） 数控铣削（加工中心）技术4周，数控设备管理与维护技术2周，理论教学12周。

机电一体化（数控）高职12（2个班）工学交替18周。

机电一体化（数控）高职13（1个班） 车工实习3周， 理论教学15周。

机电一体化（数控）高职14（1个班） 理论教学18周。

机电应用技术中专13（1个班） 顶岗实习18周。

机电一体化高职（数控方向）15（1个班）：理论教学14周。

机电高职15（1个班）：理论教学14周。

机械制造与自动化专科15（1个班）： 理论教学14周.

机电一体化专科15(2个班)：机械产品测绘与识图实习、电工操作技能训练各实习1周，理论教学12周。

汽车营销专科15(1个班)：机械测绘技术训练、汽车维修基础训练各实习1周，理论教学12周。

汽车运用技术专科15（1个）：机械测绘技术训练、汽车维修基础训练各实习1周，理论教学12周。

药剂设备制造与维护专科15：（1个班）理论教学14周。

**作息时间表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 午程 |  | 夏季5月1日-9月30日 | 冬季10月1日-4月30日 |
| 上午 | 预备 | 7:50 | 7:50 |
| 第一节 | 8:00-8:45 | 8:00-8:45 |
| 第二节 | 8:55-9:40 | 8:55-9:40 |
| 第三节 | 10:05-10:50 | 10:05-10:50 |
| 第四节 | 11:00-11:45 | 11:00-11:45 |
|  |
| 下午 | 预备 | 14:10 | 13:50 |
| 第五节 | 14:20-15:05 | 14:00-14:45 |
| 第六节 | 15:15-16:00 | 14:55-15:40 |
| 第七节 | 16:20-17:05 | 16:00-16:45 |
| 第八节 | 17:15-18:00 | 16:55-17:40 |
|  |
| 晚上 | 第一节晚自习 | 19:00-19:00 | 19:00-19:00 |
| 第二节晚自习 | 20:00-20:50 | 20:00-20:50 |