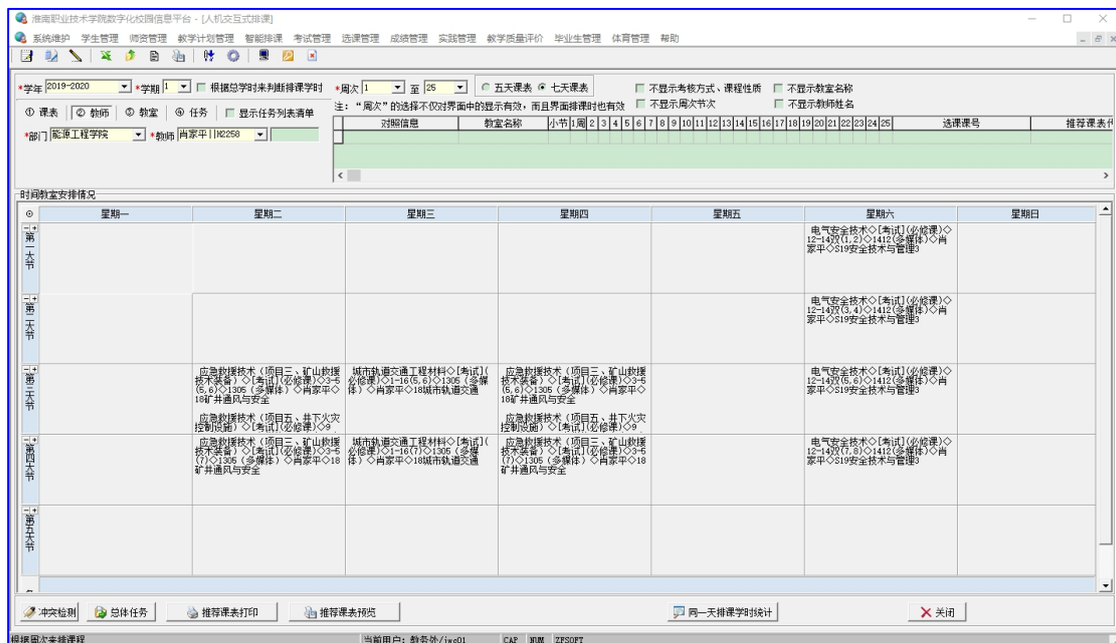


附近 5. 最近两学期开课教务系统课表截图

2019-2020 学年第 1 学期 **肖家平老师上课课程表** 能源工程学院 教师职工号: H2258

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午 第一二节						电气安全技术(16学时, 1.0 学分)◇12-14双(1, 2)◇1412(多媒体)【多媒体教室】◇S19安全技术与管理3	
午 第三四节						电气安全技术(16学时, 1.0 学分)◇12-14双(3, 4)◇1412(多媒体)【多媒体教室】◇S19安全技术与管理3	
下午 第五六节	应急救援技术(项目三、矿山救援技术装备)(18学时, 3.5学分)◇3-5(5, 6)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全	城市轨道交通工程材料(48 学时, 3.0学分)◇1-16(5, 6)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18城市轨道交通	应急救援技术(项目三、矿山救援技术装备)(18学时, 3.5学分)◇3-5(7)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全	应急救援技术(项目三、矿山救援技术装备)(18学时, 3.5学分)◇3-5(7)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全		电气安全技术(16学时, 1.0 学分)◇12-14双(5, 6)◇1412(多媒体)【多媒体教室】◇S19安全技术与管理3	
午 第七八节	应急救援技术(项目三、矿山救援技术装备)(18学时, 3.5学分)◇3-5(7)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全	城市轨道交通工程材料(48 学时, 3.0学分)◇1-16(7)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18城市轨道交通	应急救援技术(项目三、矿山救援技术装备)(18学时, 3.5学分)◇3-5(7)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全			电气安全技术(16学时, 1.0 学分)◇12-14双(7, 8)◇1412(多媒体)【多媒体教室】◇S19安全技术与管理3	
晚 第九十节							

肖家平老师 2019-2020 学年第 1 学期课表



肖家平老师 2019-2020 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上 午 第一二节		高速铁路行车技术管理(60学时, 3.75学分) ◊ 4-18 (1, 2) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 19 高速铁路客运乘务		高速铁路行车技术管理(60学时, 3.75学分) ◊ 4-18 (1, 2) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 19 高速铁路客运乘务			安全人机工程(18学时, 1.0学分) ◊ 11-13 集(1, 2) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3: 安全知识专题讲读(8学时, 0.5学分) ◊ 18(1, 2) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3
第三四节			安全人机工程学(56学时, 3.5学分) ◊ 4-17(3, 4) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 19 安全技术与管理				安全人机工程(18学时, 1.0学分) ◊ 11-13 集(3, 4) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3: 安全知识专题讲读(8学时, 0.5学分) ◊ 18(3, 4) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3
下 午 第五六节	安全人机工程学(56学时, 3.5学分) ◊ 4-17(5, 6) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 19 安全技术与管理	应急救援技术(项目一、矿井应急救援概述)(4学时, 3.5学分) ◊ 1(5, 6) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 18 矿井通风与安全 应急救援技术(项目四、矿山救援常用仪器仪表)(12学时, 3.5学分) ◊ 5-8(5, 6) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 18 矿井通风与安全		应急救援技术(项目一、矿井应急救援概述)(4学时, 3.5学分) ◊ 1(5, 6) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 18 矿井通风与安全 应急救援技术(项目四、矿山救援常用仪器仪表)(12学时, 3.5学分) ◊ 5-8(5, 6) ◊ 1305 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 18 矿井通风与安全			安全人机工程(18学时, 1.0学分) ◊ 11-13 集(5, 6) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3: 安全知识专题讲读(8学时, 0.5学分) ◊ 18(5, 6) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3
第七八节							安全人机工程(18学时, 1.0学分) ◊ 11-13 集(7, 8) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3: 安全知识专题讲读(8学时, 0.5学分) ◊ 18(7, 8) ◊ 1412 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 519 安全技术与管理3
晚 上 第九十节		大学生创新创业教育3(8学时, 0.5学分) ◊ 1-4(9, 10) ◊ 1114 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 18 测绘工程技术, 18 城市轨道交通		大学生创新创业教育1(8学时, 0.5学分) ◊ 6-9(9, 10) ◊ 1217 (多媒体) 【多媒体教室】 ◊ 19 安全技术管理, 19 测绘工程技术, 19 城市轨道交通运营管理, 19 幼儿发展与健康管理1, 19 幼儿发展与健康管理2			

周波老师 2019-2020 学年第 1 学期课表

The screenshot shows a web-based course scheduling system. At the top, there are navigation tabs for '课表' (Classroom), '教师' (Teacher), '教室' (Classroom), '任务' (Task), and '显示任务列表清单' (Show task list). Below these are search filters for '学期' (Semester), '部门' (Department), and '教师' (Teacher). The main area is a grid showing the weekly schedule for Teacher Zhou Bo in the 2019-2020 academic year, 1st semester. The grid columns represent days of the week (Monday to Sunday) and rows represent class periods (e.g., 第一二节, 第三四节). Each cell in the grid contains the course name, credits, and a list of course numbers and materials. For example, on Monday, the 1st and 2nd periods are for '高速铁路行车技术管理' (High-speed Rail Vehicle Technology Management), and the 5th and 6th periods are for '安全人机工程学' (Safety Human-Computer Engineering).

周波老师 2019-2020 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午							
第二、三、四节			地下与隧道施工技术(64学时, 4.0学分) ○1-16(3, 4) ○1311(多媒体) 【多媒体教室】 ○18城市轨道交通				
下午							
第五、六、七、八、九、十节	地下与隧道施工技术(64学时, 4.0学分) ○1-16(5, 6) ○1311(多媒体) 【多媒体教室】 ○18城市轨道交通	应急救援技术(项目二、矿山应急救援组织与管理)(6学时, 3.5学分) ○2(5, 6) ○1305(多媒体) 【多媒体教室】 ○18矿井通风与安全		应急救援技术(项目二、矿山应急救援组织与管理)(6学时, 3.5学分) ○2(5, 6) ○1305(多媒体) 【多媒体教室】 ○18矿井通风与安全	应急救援技术(项目二、矿山应急救援组织与管理)(6学时, 3.5学分) ○2(7) ○1305(多媒体) 【多媒体教室】 ○18矿井通风与安全		
晚上							

曹祺老师 2019-2020 学年第 1 学期课表

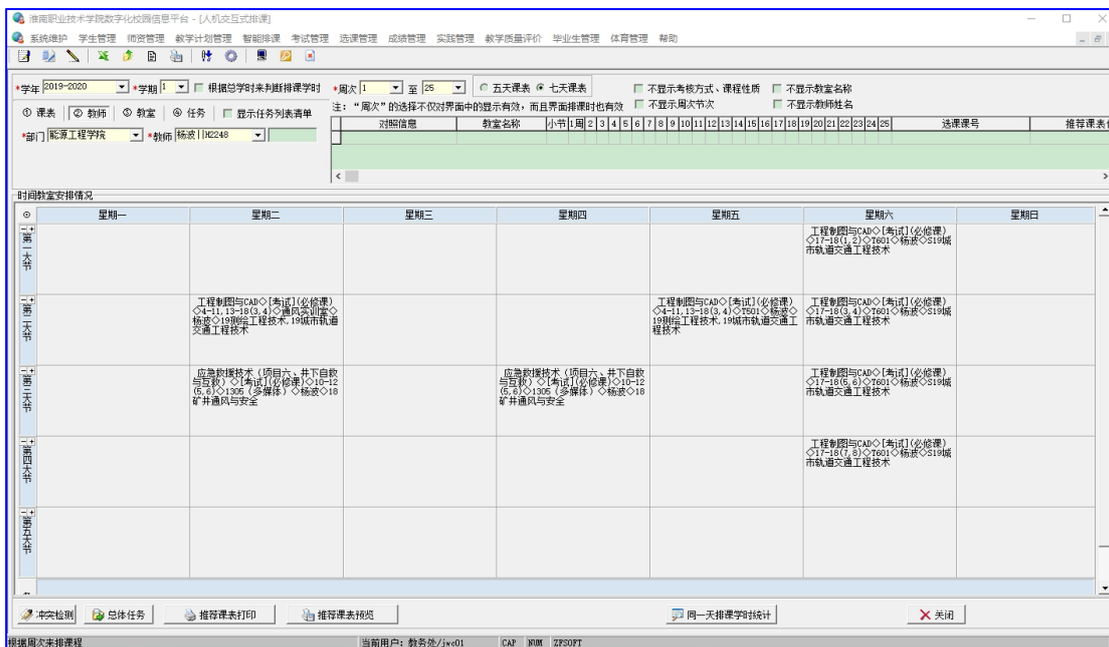
The screenshot shows a software interface for course scheduling. At the top, there are navigation tabs like '系统维护', '学籍管理', etc. Below that, there are filters for '学年' (2019-2020), '学期' (1), '部门' (能源工程学院), and '教师' (曹祺 | H2238). The main area is a grid showing the weekly schedule from Monday to Sunday. The grid contains course details such as '地下与隧道施工技术', '应急救援技术', and '交通疏解法规'. At the bottom, there are buttons for '冲突检测', '总体任务', '推荐课表打印', and '推荐课表预览'. The status bar at the very bottom shows '当前用户: 教务处/jw01'.

曹祺老师 2019-2020 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午 第一二节						工程制图与CAD(16学时, 1.0学分)◇17-18(1,2)◇T601【机房】◇S19城市轨道交通工程技术	
午 第三四节		工程制图与CAD(56学时, 3.5学分)◇4-11, 13-18(3,4)◇通风实训室【通风实训室】◇19测绘工程技术, 19城市轨道交通工程技术			工程制图与CAD(56学时, 3.5学分)◇4-11, 13-18(3,4)◇T501【机房】◇19测绘工程技术, 19城市轨道交通工程技术	工程制图与CAD(16学时, 1.0学分)◇17-18(3,4)◇T601【机房】◇S19城市轨道交通工程技术	
下 第五六节		应急救援技术(项目六、井下自救与互救)(12学时, 3.5学分)◇10-12(5,6)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全		应急救援技术(项目六、井下自救与互救)(12学时, 3.5学分)◇10-12(5,6)◇1305(多媒体)【多媒体教室】◇18矿井通风与安全		工程制图与CAD(16学时, 1.0学分)◇17-18(5,6)◇T601【机房】◇S19城市轨道交通工程技术	
午 第七八节						工程制图与CAD(16学时, 1.0学分)◇17-18(7,8)◇T601【机房】◇S19城市轨道交通工程技术	
晚 第九十节							

杨波老师 2019-2020 学年第 1 学期课表



杨波老师 2019-2020 学年第 1 学期教务处课表截图

肖永平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一二节	煤矿安全心理与行为管理 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (1,2) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理		电气安全技术 (44学时, 3.0学分) ◯6-16 (1,2) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理		建筑施工安全技术 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (1,2) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风技术 (40学时, 3.0学分) ◯19 (1,2) ◯2503 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风与防尘 (40学时, 3.0学分) ◯19 (1,2) ◯2102 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理
第三四五节	应急救援技术 (项目三、矿山救援技术装备) (18学时, 3.5学分) ◯9 (3,4,5) ◯1310 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19矿井通风与安全		应急救援技术 (项目三、矿山救援技术装备) (18学时, 3.5学分) ◯9 (3,4,5) ◯1310 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19矿井通风与安全		电气安全技术 (44学时, 3.0学分) ◯6-16 (3,4) ◯1311 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风技术 (40学时, 3.0学分) ◯19 (3,4) ◯2503 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风与防尘 (40学时, 3.0学分) ◯19 (3,4) ◯2102 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理
第六七节	建筑施工安全技术 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (6,7) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理		煤矿安全心理与行为管理 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (6,7) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理		煤矿安全心理与行为管理 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (6,7) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风技术 (40学时, 3.0学分) ◯19 (6,7) ◯2503 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风与防尘 (40学时, 3.0学分) ◯19 (6,7) ◯2102 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理
第八九节	建筑施工安全技术 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (8) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理	消防概论 (52学时, 3.25学分) ◯8-20 (8,9) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯20消防工程技术	消防概论 (52学时, 3.25学分) ◯8-20 (8,9) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯20消防工程技术	煤矿安全心理与行为管理 (55学时, 3.5学分) ◯6-16 (8) ◯通风实训室【通风实训室】 ◯19安全技术与管理		矿井通风技术 (40学时, 3.0学分) ◯19 (8,9) ◯2503 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理	矿井通风与防尘 (40学时, 3.0学分) ◯19 (8,9) ◯2102 (多媒体) 【多媒体教室】 ◯19安全技术与管理
第十节							

肖家平老师 2020-2021 学年第 1 学期课表

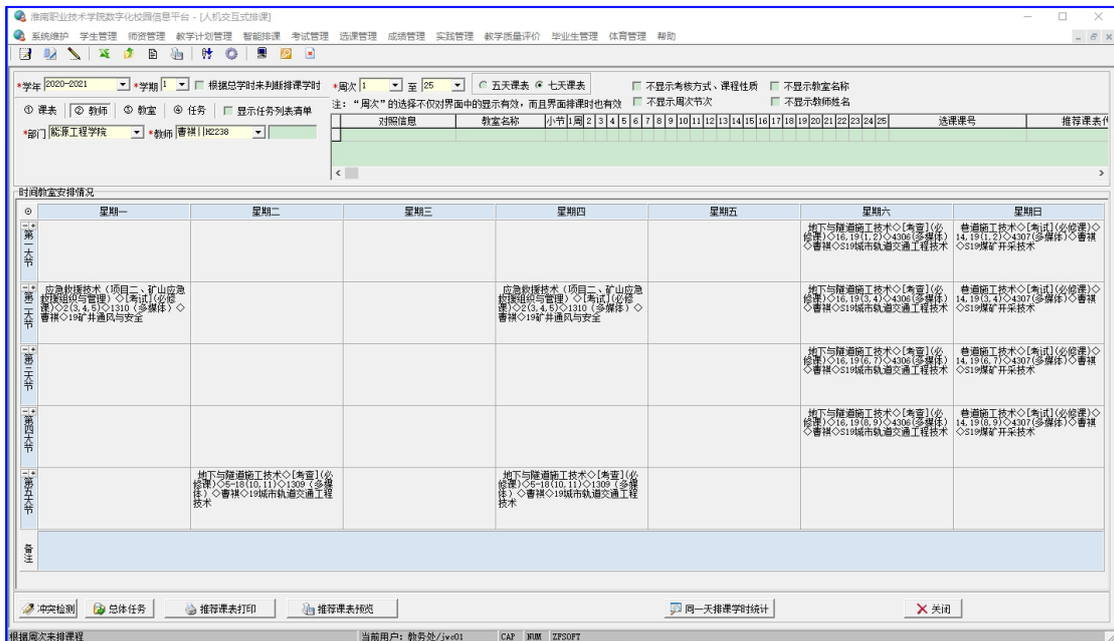
The screenshot shows a web-based course scheduling system. At the top, there are navigation tabs for system maintenance, student management, course planning, etc. Below that, a search and filter section allows selecting the semester (2020-2021), department (Energy Engineering College), and teacher (Xiao Jiaoping). The main area displays a weekly grid from Monday to Sunday. The 'Monday' column shows courses like '煤矿安全心理与行为管理' and '应急救援技术'. The 'Tuesday' column shows '消防概论'. The 'Wednesday' column shows '电气安全技术'. The 'Thursday' column shows '煤矿安全心理与行为管理'. The 'Friday' column shows '建筑施工安全技术'. The 'Saturday' and 'Sunday' columns show '矿井通风技术' and '矿井通风与防尘' respectively. At the bottom, there are buttons for '冲突检测', '总体任务', '推荐课表打印', and '推荐课表预览'.

肖家平老师 2020-2021 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上 第二 节						地下与隧道施工技术(16学时, 3.0学分) ◊16.19(1,2) ◊4306(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19城市轨道交通工程技术	隧道施工技术(16学时, 3.5学分) ◊14.19(1,2) ◊4307(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19煤矿开采技术
午 第三 四 五 节	应急救援技术(项目二、矿山应急救援组织与管理)(6学时, 3.5学分) ◊2(3,4,5) ◊1310(多媒体)【多媒体教室】 ◊19矿井通风与安全			应急救援技术(项目二、矿山应急救援组织与管理)(6学时, 3.5学分) ◊2(3,4,5) ◊1310(多媒体)【多媒体教室】 ◊19矿井通风与安全		地下与隧道施工技术(16学时, 3.0学分) ◊16.19(3,4) ◊4306(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19城市轨道交通工程技术	隧道施工技术(16学时, 3.5学分) ◊14.19(3,4) ◊4307(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19煤矿开采技术
下 第六 七 节						地下与隧道施工技术(16学时, 3.0学分) ◊16.19(6,7) ◊4306(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19城市轨道交通工程技术	隧道施工技术(16学时, 3.5学分) ◊14.19(6,7) ◊4307(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19煤矿开采技术
午 第八 九 节						地下与隧道施工技术(16学时, 3.0学分) ◊16.19(8,9) ◊4306(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19城市轨道交通工程技术	隧道施工技术(16学时, 3.5学分) ◊14.19(8,9) ◊4307(多媒体)【多媒体教室】 ◊S19煤矿开采技术
晚 第十 一 节		地下与隧道施工技术(56学时, 3.5学分) ◊5-18(10,11) ◊1309(多媒体)【多媒体教室】 ◊19城市轨道交通工程技术		地下与隧道施工技术(56学时, 3.5学分) ◊5-18(10,11) ◊1309(多媒体)【多媒体教室】 ◊19城市轨道交通工程技术			

曹祺老师 2020-2021 学年第 1 学期课表



曹祺老师 2020-2021 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午 第一节		信息技术基础(72学时, 4.5 学分) ◇3-20(1, 2) ◇1312 (多媒体) 【多媒体教室】 ◇2033护理				矿井开拓与开采(8学时, 0.0 学分) ◇10(1, 2) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 建造识图CAD(16学时, 3.5 学分) ◇13, 17(1, 3) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理 AutoCAD(16 学时, 2.0 学分) ◇14-15双(1, 2) ◇7602【机房】 ◇519矿山地质	矿井开拓与开采(8学时, 3.5 学分) ◇3(1, 2) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 矿井开拓与掘进工程(16学时, 2.5 学分) ◇14, 20(1, 2) ◇4407(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519矿通风与安全1 建造识图与CAD(8学时, 0.0 学分) ◇19(1, 2) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理
上午 第三四五节	应急救援技术(项目六、井下自救与互救)(12学时, 3.5 学分) ◇10-12(3, 4) ◇1310(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19矿井通风与安全		信息技术基础(72学时, 4.5 学分) ◇3-20(3, 4) ◇T702 【机房】 ◇2033护理	应急救援技术(项目六、井下自救与互救)(12学时, 3.5 学分) ◇10-12(3, 4) ◇1310(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19矿井通风与安全	高铁服务技巧(55学时, 3.5 学分) ◇6-16(3, 4, 5) ◇1114(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19城市轨道交通运营管理	矿井开拓与开采(8学时, 0.0 学分) ◇10(3, 4) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 建造识图CAD(16学时, 3.5 学分) ◇13, 17(3, 4) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理 AutoCAD(16 学时, 2.0 学分) ◇14-15双(3, 4) ◇7602【机房】 ◇519矿山地质	矿井开拓与开采(8学时, 3.5 学分) ◇3(3, 4) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 矿井开拓与掘进工程(16学时, 2.5 学分) ◇14, 20(3, 4) ◇4407(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519矿通风与安全1 建造识图与CAD(8学时, 0.0 学分) ◇19(3, 4) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理
下午 第六七节		城市轨道交通客运服务(55 学时, 3.5 学分) ◇6-16(6, 7) ◇1413(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19城市轨道交通运营管理		城市轨道交通客运服务(55 学时, 3.5 学分) ◇6-16(6, 7) ◇1413(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19城市轨道交通运营管理		矿井开拓与开采(8学时, 0.0 学分) ◇10(5, 7) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 建造识图CAD(16学时, 3.5 学分) ◇13, 17(5, 7) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理 AutoCAD(16 学时, 2.0 学分) ◇14-15双(5, 7) ◇7602【机房】 ◇519矿山地质	矿井开拓与开采(8学时, 3.5 学分) ◇3(5, 7) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 矿井开拓与掘进工程(16学时, 2.5 学分) ◇14, 20(5, 7) ◇4407(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519矿通风与安全1 建造识图与CAD(8学时, 0.0 学分) ◇19(5, 7) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理
下午 第八九节			高铁服务技巧(55学时, 3.5 学分) ◇6-16(8, 9) ◇1114 (多媒体) 【多媒体教室】 ◇19城市轨道交通运营管理	城市轨道交通客运服务(55 学时, 3.5 学分) ◇6-16(8) ◇1413(多媒体) 【多媒体教室】 ◇19城市轨道交通运营管理		矿井开拓与开采(8学时, 0.0 学分) ◇10(8, 9) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 建造识图CAD(16学时, 3.5 学分) ◇13, 17(8, 9) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理 AutoCAD(16 学时, 2.0 学分) ◇14-15双(8, 9) ◇7602【机房】 ◇519矿山地质	矿井开拓与开采(8学时, 3.5 学分) ◇3(8, 9) ◇2302(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519煤矿开采技术 矿井开拓与掘进工程(16学时, 2.5 学分) ◇14, 20(8, 9) ◇4407(多媒体) 【多媒体教室】 ◇519矿通风与安全1 建造识图与CAD(8学时, 0.0 学分) ◇19(8, 9) ◇7501【机房】 ◇520安全技术与管理
晚上 第十 11 节							

杨波老师 2020-2021 学年第 1 学期课表

The screenshot shows a software interface for managing course schedules. At the top, there are navigation tabs for '系统维护', '学生管理', '师资管理', '教学计划管理', '智能排课', '考试管理', '选课管理', '成绩管理', '实践教学', '教学质量评价', '毕业生管理', '体育管理', and '帮助'. Below these are search and filter options for '学年' (2020-2021), '学期' (1), '部门' (能源工程学院), and '教师' (杨波 | H2248). The main area is a grid titled '时间教室安排情况' showing the weekly schedule for '周次 1' to '周次 26'. The grid columns represent days of the week (星期一至星期日) and rows represent time slots (第一至第五节). Each cell in the grid contains course details such as course name, credits, and room numbers. For example, on Monday, the first period is '信息技术基础' in room 2033, and the second period is '应急救援技术'. The interface also includes buttons for '中交检测', '总体任务', '推荐课表打印', and '推荐课表预览' at the bottom.

杨波老师 2020-2021 学年第 1 学期教务处课表截图

肖家平