2024年秋季学期青岛校区分散实训课表

(能化2301-02、化工2301-06、环设2301-02,1-13周,每周四全天实训)

次数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
周次	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13
日期	9.5	9. 12	9. 19	9.26	10. 10	10. 17	10. 24	10.31	11.7	11. 14	11. 21	11.28
能化 2301	理论	安全	石油	车工	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数车	综论
		劳动	石油	智能地造	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	考试
能化 2302	理论	AI+创新	新技术	自习	数车	安全	石油	车工	钳工	特工	铸工	综论
		AI+包新	新技术	自习	数铣	劳动	石油	智制造	钳工	特工	铸工	考试
化工 2301	理论	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数车	车工	石油	安全	综论
		钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	智能造	石油	劳动	考试
化工 2302	理论	车工	钳工	特工	铸工	AI+仓新	新技术	自习	数车	安全	石油	综论
		智制造	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	劳动	石油	考试
化工 2303	理论	铸工	AI+包新	新技术	自习	数车	李工	石油	安全	钳工	特工	综论
		铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	智制造	石油	劳动	钳工	特工	考试
化工 2304	理论	新技术	自习	数车	<i>车</i> 工	石油	安全	钳工	特工	铸工	AI+创新	综论
		新技术	自习	数铣	智能造	石油	劳动	钳工	特工	铸工	AI+创新	考试
化工 2305	理论	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数车	安全	石油	车工	钳工	综论
		特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	劳动	石油	智能造	钳工	考试
化工 2306	理论	石油	安全	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数车	车工	综论
		石油	劳动	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	数铣	智制造	考试
环设 2301	理论	自习	数车	安全	石油	车工	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	综论
		自习	数铣	劳动	石油	智能造	钳工	特工	铸工	AI+包新	新技术	考试
环设 2302	理论	数车	车工	石油	安全	钳工	特工	铸工	AI+创新	新技术	自习	综论
		数铣	智制造	石油	劳动	钳工	特工	铸工	AI+包新	新技术	自习	考试

实习理论课安排表

理论课上课地点: 南教300

课 时		9月5	日上午	9月5日下午			
班级	1	2	3	4	6	7	8
能化2301-02,化工2301-06	总论	材料	车工	焊工	铸工	钳工	数控
环设2301-02	ינציאלי	17144	+-1-	/十 二.	对工	TD_L	幼工

- 注: 1、所有专业实训理论课上课时间: 上午8:00~11:30, 下午14:00~16:40;
 - 2、课表上加粗斜体字工种在胶南实习基地实训;
 - 3、实训时,所有学生需穿军训服,每日填写《实习手册》。

制表: 李雪琴 审核: 刘振东 日期: 2024.08