

绩效指标表

指标名称	计量单位	项目目标值	2013年实际值	2014年实际值	2015年实际值
专业设备仪器数	万元	394	394	394	529
在校生人数	人	641.5	630	653	476
生均专业设备仪器	万元/人	0.61	0.63	0.60	1.11
本专业学生	人	640	630	653	476
专业专任教师	人	30.5	30	31	32
本专业双师资格教师	人	27	26	28	29
其中：专任教师高级职业资格	人	15	14	15	16
专业高级教师率	%	47.53	46.67	48.39	50.00
双师型教师比例	%	88.49	86.67	90.32	90.63
专任教师增长率	%	3.21		3.33	3.23
生师比	学生/教师	21.03	21.00	21.06	14.88
本专业毕业生	人	154.50	138	171	251
毕业生专业面向职业资格证书	人	148.00	133	163	240
毕业生专业面向职业证获证率	%	95.85	96.38	95.32	95.62
专业毕业生就业人数	人	150.00	131	165	241
专业毕业生就业率	%	95.71	94.93	96.49	96.02
专业日常经费支出金额	万元	300	285	310	320
专业生均日常经费率	万元/人	0.46	0.45	0.47	0.67
实训基地数量	个	19	18	19	24
其中：校外基地	个	11	10	10	14
校内基地	个	9	8	9	10
担任B、C类课程教师人数	人	26	25	26	26
担任B、C类课程教师比例	%	0.84	0.83	0.84	0.81
本专业学生实训人数	人	640	630	653	476
校内实训基地设备数量或场地面积	台或m ²	1360	1320	1400	1580
生均校内实践教学工位数	台、m ² /生	2.12	2.10	2.14	3.32
学生实训人数增长率	%	1.00		3.65	-27.11
2015年度本专业专任、兼课、兼职、校外兼课教师教学工作量	课时	4600	4100	5100	7500
生平接触教师时间	课时/生	29.77	29.71	29.82	29.88
本专业毕业生顶岗实习人数	人	171	171	171	251
本专业毕业生顶岗实习对口人数	人	164	160	165	241
毕业生顶岗实习对口率	%	0.95	93.57%	96.49%	96.02%
工学结合效应					
加工生产的产品数量					
工作成果	项	1		1	2
勤工俭学工时	日	80	80	90	110
勤工俭学收入	万元				
提高服务区域经济发展能力					
专业与社会需求的吻合度	%	100%	100%	100%	100%

