# 白银矿冶职业技术学院

# 实验室安全培训与准入制度

**第一章  总 则**

**第一条** 为进一步加强实验室安全管理，树立实验室安全红线意识，强化实验室师生的安全教育培训和准入管理，增强实验室师生的责任心、自觉性和自我保护能力，确保师生员工生命与实验室财产安全，根据《教育部关于加强高校实验室安全工作的意见》《高等学校实验室安全规范》和《白银矿冶职业技术学院实验室安全管理办法》，特制定本制度。

**第二条** 按照“谁主管、谁负责、谁使用、谁负责”的原则，坚持“全覆盖、全方位、全过程、重实效、常态化”的实验室安全教育目标，实行“凡进必培，达标准入”的实验室安全准入制。

**第三条** 凡在校内实验室参与实验教学、科研、学习和管理的人员，必须接受实验室安全教育培训，培训达标后，准许进入实验室工作和学习。

**第二章 制度体系与责任落实**

**第四条** 教务处负责对各二级学院培训和准入制度落实情况进行检查、考核和评价。

（一）各二级学院结合学科专业特点，负责对入室师生开展实验室安全与环境保护知识等的教育培训，并监督各实验室做好专项安全教育；

（二）各实验室负责人根据本实验室危险源特点、实验操作规程、日常管理要求等，组织对进入实验室的师生进行专项教育培训。安全专项教育内容由各实验室自行制定；

（三）如因安全准入制度执行不到位而导致安全与环境保护事故发生，教务处有权追究相关管理人员的责任。

**第三章 教育内容和形式**

**第五条** 实验室安全教育包括法规教育、规章制度、操作安全规程、事故处理方法、环境保护、自我保护教育以及预防教育。以预防教育为主，预防教育重点在于开展防火、防爆、防盗、防触电、防机伤等教育。

**第六条** 实验室安全教育培训要把安全法规条例、安全规章制度与实验室典型事故案例、危险区域要害部位、仪器设备的安全操作规程以及实验室事故应急处置预案、实验室防护装置使用、消防器材使用、自救逃生方法等内容相结合。

**第七条** 安全培训教育课采取教育讲座，专题培训，参观展览，案例教学，印发《实验室安全手册》，组织实验室事故应急预案演练、消防演练和自救互救演练等辅助形式。各实验室可采取灵活多样的形式开展专项安全教育。

**第四章 准入流程**

**第八条** 实验室准入资格的取得需经过以下流程：

（一） 按要求完成二级学院、实验室负责人组织的安全教育培训；

（二） 学习《实验室安全手册》，参加实验室安全准入考试并合格（达90分及以上）。

**第九条** 外单位参观、学习的人员进人实验室前应有相关领导批准，并需要遵守实验室相关的安全规章制度和准入制度。

**第十条** 对存在未取得实验室准入资格的人员进入实验室从事科研、教学活动的情况，教务处有权追究其责任，依据相关规定予以处罚。

**第五章 附则**

**第十一条**本制度由教务处负责解释，未尽事宜按照国家和省市相关法律法规执行。

**第十二条**本制度自发布之日施行。