附件4

2021年全国高校医学类微课教学比赛指南

# 一、主办单位

《高校医学教学研究（电子版）》杂志。

# 二、比赛网站

参赛报名及参赛作品提交均在“2021 年全国高校医学类微课教学比赛”网站（<http://gzwk.enetedu.com/yx>）进行。比赛通知、比赛申请表等也在以上网站予以公布，同时在《高校医学教学研究（电子版）》网站（[http://medteach.hep.com.cn](http://medteach.hep.com.cn/)）公布。

# 三、参赛对象

全国高校医学类课程(本科)专任教师。

# 四、参赛方式和时间安排

请参赛教师登录比赛网站（<http://gzwk.enetedu.com/yx>），点击导航栏右侧 “注册报名”，如实填写相关资料，完成注册。登录后按照系统提示选择“2021 年全国高校医学类微课教学比赛”上传提交参赛作品。

请参赛教师于 2021 年 12 月 15 日前完成作品提交，随后由主办方组织专家评审，评选出获奖作品，对获奖选手予以表彰。获奖作品将择优在《高校医学教学研究（电子版）》杂志上刊出。

# 五、参赛作品要求

赛事发布比赛课程分类目录（见附录）。参赛教师可根据比赛课程分类目录选择其中一门课程的某个知识点或教学环节，充分合理运用各种现代教育技术手段及设备，录制成时长 5～15 min 的微课视频， 并上传相应的教学课件及比赛申请表。

1. 微课内容要求

# 参赛作品须为本人原创，内容思想导向正确，科学、严谨、规范； 谨慎、规范使用地图；不得引用影视剧作品、未得到授权的网络视频

**/图片作品；不得以公众人物疾病举例或列入微课作品名称中；注意保护患者肖像权及隐私。**不得抄袭他人作品，侵犯他人版权，若发现参赛作品侵犯他人版权，或有任何不良信息内容，一律取消参赛资格。

1. 微课视频要求

视频图像清晰稳定、构图合理、声音清楚，视频片头应显示标题、作者和单位，主讲教师须出镜，主要教学内容有字幕提示。视频格式及上传要求详见比赛网站“参赛须知”。

1. 多媒体教学课件要求

多媒体教学课件限定为PPT 格式。要求围绕教学目标，反映主要教学内容，与微课视频合理搭配，单独提交。其他与微课教学内容相关的辅助材料，如动画、视频、习题等也应单独提交。

1. 教学设计方案要求

教学设计方案反映教师教学思想、课程设计思路和教学特色，包括教学背景、教学目标、教学方法和过程及教学总结等方面内容，适当将课程思政融入教学设计。参赛教师需填写“2021 年全国高校医学类微课教学比赛申请表”（见附件二）。文件格式：word。

# 六、奖项设置

比赛设一、二、三等奖及教学设计奖、教学风采奖、制作奖、优秀组织奖，分别予以奖励。

# 七、其他事宜

1. 参赛者享有作品著作权，参赛者须同意授权赛事主办方享有网络传播权。所有参赛作品向社会免费开放。参赛者授权高等教育出版社享有专属出版权，出版后，参赛者享有署名权及获得报酬权。

2. 每位参赛教师仅限提交 1 件参赛作品，往届参赛作品不可在本届比赛重复提交。

# 附录： 2021 年全国高校医学类微课教学比赛课程分类目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 课程编码 | 学科分类 | 课程分类 |
| M 100101 | 基础医学类 | 人体解剖学 |
| M 100102 | 组织学与胚胎学 |
| M 100103 | 医学微生物学 |
| M 100104 | 医学寄生虫学 |
| M 100105 | 医学免疫学 |
| M 100106 | 医学分子生物学 |
| M 100107 | 生理学 |
| M 100108 | 生物化学 |
| M 100109 | 病理学 |
| M 100110 | 病理生理学 |
| M 100111 | 医学细胞生物学 |
| M 100112 | 医学遗传学 |
| M 100113 | 医学机能学实验 |
| M 100114 | 医学形态学实验 |
| M 100115 | 其他 |
| M 100201 | 临床医学类 | 临床医学导论 |
| M 100202 | 诊断学 |
| M 100203 | 内科学 |
| M 100204 | 外科学 |
| M 100205 | 儿科学 |
| M 100206 | 妇产科学 |
| M 100207 | 神经病学 |
| M 100208 | 精神病学 |
| M 100209 | 皮肤病与性病学 |
| M 100210 | 核医学 |
| M 100211 | 传染病学 |
| M 100212 | 眼科学 |
| M 100213 | 耳鼻咽喉头颈外科学 |
| M 100214 | 康复医学 |
| M 100215 | 急救医学 |
| M 100216 | 急诊医学 |
| M 100217 | 循证医学 |
| M 100218 | 全科医学 |
| M 100219 | 医学伦理学 |
| M 100220 | 医患沟通学 |
| M 100221 | 医学心理学 |
| M 100222 | 其他 |
| M 1003 | 口腔医学类 | ★ |
| M 1004 | 公共卫生与预防医学类 | ★ |
| M 1005 | 中医学类 | ★ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| M 1006 | 中西医结合类 | ★ |
| M 1007 | 药学类 | ★ |
| M 1008 | 中药学类 | ★ |
| M 1009 | 法医学类 | ★ |
| M 101001 | 医学检验技术医学技术类 医学影像技术  （M1010） 眼视光学 | ★ |
| M 101002 | ★ |
| M 101003 | ★ |
| M 1011 | 护理学类 | ★ |

注：“★”表示不具体列出课程分类。